

현금및현금성자산 및 단기금융상품명세서

(단위 : 원)

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔 액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
현금성 자산	기업자유예금		KEB하나은행	52891001054104	421	2020-11-30			
	보통예금		농협중앙회	3010353520671	14	2024-07-09			
	보통예금		농협중앙회	3010353523261	147	2024-07-09			
	기업자유예금		아이엠뱅크	080040003563	2,124,682,399	2015-09-17			
	보통예금		아이엠뱅크	08010003923	10	2012-12-26			
	기업자유예금		아이엠뱅크	08012001511	3,439,421,145	2008-01-01			
	기업자유예금		아이엠뱅크	08012002907	27	2008-06-13			
	기업자유예금		아이엠뱅크	08012003161	39,397,305	2008-09-05			
	기업자유예금		아이엠뱅크	08012003484	4,420,248	2012-09-24			
	기업자유예금		아이엠뱅크	08012006602	99,825,763	2010-08-01			
	기업자유예금		아이엠뱅크	08012007139	99,150,007	2011-02-01			
	기업자유예금		아이엠뱅크	08012007626	17,487,717	2011-10-31			
	기업자유예금		아이엠뱅크	504101535964	2,146,209,870	2013-08-06			
	기업자유예금		아이엠뱅크	504101535971	582,826,574	2013-08-06			
	기업자유예금		아이엠뱅크	504101535988	2,359,809,275	2013-08-06			
	기업자유예금		아이엠뱅크	504101536054	30,954,857	2013-08-06			

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
현금성 자산	기업자유예금		아이엠뱅크	504102402146	625,725,157	2016-03-03			
	기업자유예금		아이엠뱅크	504103396038	13,388,235	2019-01-15			
	기업자유예금		아이엠뱅크	504103396045	1,113,165	2019-01-15			
	기업자유예금		아이엠뱅크	504103698419	66,487,007	2019-12-10			
	기업자유예금		아이엠뱅크	504104113295	1,282,354,925	2021-02-17			
	보통예금		아이엠뱅크	505101238329	145,954,112	2012-05-23			
	보통예금		아이엠뱅크	505101244263	10,824,011	2013-02-07			
	보통예금		아이엠뱅크	505101286736	64,685,725	2012-08-22			
	보통예금		아이엠뱅크	505101345798	235,715	2013-01-28			
	보통예금		아이엠뱅크	505101438074	226,777,872	2013-08-06			
	보통예금		아이엠뱅크	505101438185	133,911,578	2013-08-06			
	보통예금		아이엠뱅크	505101438258	218,081	2013-08-06			
	보통예금		아이엠뱅크	505101477159	12,555,490	2013-11-06			
	보통예금		아이엠뱅크	505101608327	6,787	2014-09-23			
	보통예금		아이엠뱅크	505101618003	18,401,485	2014-10-30			
	보통예금		아이엠뱅크	505101631891	182,519,088	2014-12-19			
	보통예금		아이엠뱅크	505101666007	332	2015-02-17			

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
현금성 자산	보통예금		아이엠뱅크	505101762037	71,591	2016-01-07			
	보통예금		아이엠뱅크	505101764779	576	2016-01-13			
	보통예금		아이엠뱅크	505101784617	311,180	2016-03-10			
	보통예금		아이엠뱅크	505101807968	145,288	2016-06-01			
	보통예금		아이엠뱅크	505101810209	861,957	2016-06-10			
	보통예금		아이엠뱅크	505101810223	4,761	2016-06-10			
	보통예금		아이엠뱅크	505101819268	1	2016-07-18			
	보통예금		아이엠뱅크	505101870398	7,332,990	2017-01-16			
	보통예금		아이엠뱅크	505101878163	7,293,850	2017-02-09			
	보통예금		아이엠뱅크	505101900159	1,464,163	2017-04-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505101940164	3	2017-10-30			
	보통예금		아이엠뱅크	505101989787	164	2018-03-21			
	보통예금		아이엠뱅크	505101996131	531	2018-04-10			
	보통예금		아이엠뱅크	505102067119	1,176	2019-01-28			
	보통예금		아이엠뱅크	505102097139	10,018,888	2019-05-14			
	보통예금		아이엠뱅크	505102106153	151,969,108	2019-06-24			
	보통예금		아이엠뱅크	505102109676	683	2019-07-10			
	보통예금		아이엠뱅크	505102114802	25,513,595	2019-08-12			
	보통예금		아이엠뱅크	505102122957	5,296,491	2019-10-04			
보통예금		아이엠뱅크	505102122964	17,431	2019-10-04				

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔 액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
현금성 자산	보통예금		아이엠뱅크	505102122971	1,138,500	2019-10-04			
	보통예금		아이엠뱅크	505102124675	90	2023-04-12			
	보통예금		아이엠뱅크	505102129941	12	2019-11-18			
	보통예금		아이엠뱅크	505102172440	775,554,215	2020-03-12			
	보통예금		아이엠뱅크	505102211397	241,709,111	2020-07-03			
	보통예금		아이엠뱅크	505102213626	1,545,476	2020-07-15			
	보통예금		아이엠뱅크	505102214303	3,254,590	2020-07-17			
	보통예금		아이엠뱅크	505102219919	21,279	2020-08-20			
	보통예금		아이엠뱅크	505102227793	51,314,020	2020-10-12			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232769	52,813,436	2020-11-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232783	45,820,199	2020-11-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232801	7,377,037	2020-11-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232818	38,237,564	2020-11-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232825	26,650,082	2020-11-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232832	923,526	2020-11-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232849	1,594,123	2020-11-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232856	5,500,787	2020-11-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232863	17,099,231	2020-11-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102232870	9,409,657	2020-11-05			
보통예금		아이엠뱅크	505102232887	35,191,052	2020-11-05				

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
현금성 자산	보통예금		아이엠뱅크	505102245826	261	2021-01-07			
	보통예금		아이엠뱅크	505102291855	2,952,358	2021-06-02			
	보통예금		아이엠뱅크	505102293431	272,221,116	2021-06-08			
	보통예금		아이엠뱅크	505102298325	289	2021-07-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102300008	617,932,457	2021-07-14			
	보통예금		아이엠뱅크	505102300942	2,338	2021-07-21			
	보통예금		아이엠뱅크	505102313085	44,581,876	2021-10-29			
	보통예금		아이엠뱅크	505102345452	70,256	2022-03-23			
	보통예금		아이엠뱅크	505102363332	20,000,000	2022-04-18			
	보통예금		아이엠뱅크	505102373303	20,664,976	2022-05-26			
	보통예금		아이엠뱅크	505102374160	87	2022-05-31			
	보통예금		아이엠뱅크	505102380955	125,172,830	2022-07-06			
	보통예금		아이엠뱅크	505102381170	66,604,615	2022-07-07			
	보통예금		아이엠뱅크	505102381187	2,357	2022-07-07			
	보통예금		아이엠뱅크	505102381194	1,594	2022-07-07			
	보통예금		아이엠뱅크	505102381885	1	2022-07-13			
	보통예금		아이엠뱅크	505102382017	3	2022-07-13			
	보통예금		아이엠뱅크	505102386286	200,652,624	2022-08-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102398246	156,749	2022-10-28			
보통예금		아이엠뱅크	505102404105	26,775,155	2022-12-12				

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔 액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
현금성 자산	보통예금		아이엠뱅크	505102420409	2	2023-02-15			
	보통예금		아이엠뱅크	505102429031	821	2023-03-15			
	보통예금		아이엠뱅크	505102438196	255,368	2023-04-19			
	보통예금		아이엠뱅크	505102441104	3,517,430	2023-05-04			
	보통예금		아이엠뱅크	505102441913	1,772	2023-05-10			
	보통예금		아이엠뱅크	505102441937	375,581	2023-05-10			
	보통예금		아이엠뱅크	505102442978	263,464,791	2023-05-17			
	보통예금		아이엠뱅크	505102445644	210	2023-06-01			
	보통예금		아이엠뱅크	505102446741	278	2023-06-08			
	보통예금		아이엠뱅크	505102446772	321	2023-06-08			
	보통예금		아이엠뱅크	505102460945	1,090,315,611	2023-07-04			
	보통예금		아이엠뱅크	505102462298	408,578,744	2023-07-13			
	보통예금		아이엠뱅크	505102466450	9,144,568	2023-08-03			
	보통예금		아이엠뱅크	505102466467	6,366,900	2023-08-03			
	보통예금		아이엠뱅크	505102467217	24,808,639	2023-08-08			
	보통예금		아이엠뱅크	505102467231	1	2023-08-08			
	보통예금		아이엠뱅크	505102467668	61,563	2023-08-10			
	보통예금		아이엠뱅크	505102469140	3,411,386	2023-08-24			
	보통예금		아이엠뱅크	505102469206	183,032,629	2023-08-24			
보통예금		아이엠뱅크	505102469237	8,443	2023-08-24				

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
현금성 자산	보통예금		아이엠뱅크	505102469244	9,338,605	2023-08-24			
	보통예금		아이엠뱅크	505102469268	19,323,997	2023-08-24			
	보통예금		아이엠뱅크	505102469275	79,182,239	2023-08-24			
	보통예금		아이엠뱅크	505102472221	56,903,458	2023-09-11			
	보통예금		아이엠뱅크	505102472665	90,991,124	2023-09-13			
	보통예금		아이엠뱅크	505102473960	30,429,009	2023-09-25			
	보통예금		아이엠뱅크	505102475428	17,611,044	2023-10-12			
	보통예금		아이엠뱅크	505102475435	83,256,832	2023-10-12			
	보통예금		아이엠뱅크	505102478705	839,535,818	2023-11-10			
	보통예금		아이엠뱅크	505102481237	1,144,720	2023-12-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102481244	1,067,965,535	2023-12-05			
	보통예금		아이엠뱅크	505102492669	313,399,398	2024-01-12			
	보통예금		아이엠뱅크	505102496369	1,161	2024-01-23			
	보통예금		아이엠뱅크	505102505081	3,720,447	2024-02-29			
	보통예금		아이엠뱅크	505102514764	23,298	2024-03-29			
	보통예금		아이엠뱅크	505102529490	330,794	2024-06-13			
	보통예금		아이엠뱅크	505102529605	19,465,250	2024-06-13			
	보통예금		아이엠뱅크	505102529612	1,044,779	2024-06-13			
	보통예금		아이엠뱅크	505102536399	575	2024-07-25			
보통예금		아이엠뱅크	505102536400	59,158,023	2024-07-25				

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
현금성 자산	보통예금		아이엠뱅크	505102541938	856,800	2024-09-04			
	보통예금		아이엠뱅크	505102545312	41,452,026	2024-10-08			
	보통예금		아이엠뱅크	505102545329	13	2024-10-08			
	보통예금		아이엠뱅크	505102549307	1,530	2024-11-06			
	보통예금		아이엠뱅크	505102561012	288,671	2024-11-19			
	보통예금		아이엠뱅크	505102562171	16,140,389	2024-12-02			
	보통예금		아이엠뱅크	505102563698	16	2024-12-17			
	보통예금		아이엠뱅크	505102573343	8,584,322	2025-01-23			
	보통예금		아이엠뱅크	505102573367	3,542,350	2025-01-23			
	보통예금		아이엠뱅크	505102591421	59,177,461	2025-04-09			
	보통예금		아이엠뱅크	505102606689	38,998,398	2025-06-24			
	보통예금		아이엠뱅크	505102616452	7,099,310	2025-08-29			
	보통예금		아이엠뱅크	505102616969	7,274,917	2025-09-04			
	보통예금		아이엠뱅크	505102624712	82,426,671	2025-11-12			
	보통예금		아이엠뱅크	505102624729	31,685,575	2025-11-12			
	보통예금		아이엠뱅크	505102630465	7,000,000	2026-01-02			
	보통예금		아이엠뱅크	505102630472	4,800,000	2026-01-02			
현금성자산 합계					21,648,094,513				

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
단기 금융 상품	중소기업금융채권		기업은행	16104179821121	1,000,000,000	2025-03-20	2026-03-20	3.03	
	중소기업금융채권		기업은행	16104179821122	500,000,000	2025-03-20	2026-03-20	3.03	
	중소기업금융채권		기업은행	16104179821126	500,000,000	2025-05-02	2026-05-02	2.73	
	정기예금		기업은행	16104179821127	1,000,000,000	2025-06-13	2026-06-13	2.69	
	중소기업금융채권		기업은행	16104179821128	1,000,000,000	2025-07-07	2026-07-07	2.67	
	중소기업금융채권		기업은행	16104179821129	1,000,000,000	2025-08-13	2026-08-13	2.62	
	중소기업금융채권		기업은행	16104179821130	1,000,000,000	2025-08-19	2026-08-19	2.62	
	중소기업금융채권		기업은행	16104179821131	1,000,000,000	2025-08-19	2026-08-19	2.62	
	중소기업금융채권		기업은행	16104179821132	286,724,175	2025-08-28	2026-08-28	2.62	
	금전신탁		농협중앙회	0320114602241	1,000,000,000	2025-05-22	2026-05-22	2.8	
	양도성예금		신한은행	207021130280	500,000,000	2025-09-04	2026-09-04	2.65	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101243733	400,000,000	2025-03-20	2026-03-20	2.8	
	환매채권		아이엠뱅크	517101135363	1,000,000,000	2025-03-20	2026-03-20	2.8	
	환매채권		아이엠뱅크	517101135370	1,000,000,000	2025-03-20	2026-03-20	2.8	
	환매채권		아이엠뱅크	517101135387	1,000,000,000	2025-03-20	2026-03-20	2.8	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101244472	1,000,000,000	2025-04-04	2026-04-06	2.73	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101244489	1,000,000,000	2025-04-04	2026-04-06	2.73	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101244496	1,000,000,000	2025-04-04	2026-04-06	2.73	
	환매채권		아이엠뱅크	517101135603	1,000,000,000	2025-07-07	2026-07-07	2.35	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101248370	1,000,000,000	2025-07-15	2026-07-15	2.4	

자금의 종류	예금명	용도	예치기관	계좌번호	잔액	예치일	만기일	이자율(%)	비고
단기 금융 상품	양도성예금		아이엠뱅크	515101248387	1,000,000,000	2025-07-15	2026-07-15	2.4	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101248394	1,000,000,000	2025-07-15	2026-07-15	2.4	
	환매채권		아이엠뱅크	517101135634	500,000,000	2025-07-15	2026-07-15	2.4	
	환매채권		아이엠뱅크	517101135665	1,000,000,000	2025-08-18	2026-08-18	2.4	
	환매채권		아이엠뱅크	517101135672	1,000,000,000	2025-08-18	2026-08-18	2.4	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101261953	1,000,000,000	2025-10-02	2026-10-02	2.72	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101261960	1,000,000,000	2025-10-02	2026-10-02	2.72	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101261977	1,000,000,000	2025-10-02	2026-10-02	2.72	
	양도성예금		아이엠뱅크	515101262987	500,000,000	2025-10-22	2026-10-22	2.7	
단기금융상품 합계					25,186,724,175				
현금성자산 및 단기금융상품 총계					46,834,818,688				

단기매매금융자산명세서

(단위 : 원)

	종목	1주의금액	주수	취득원가	재무상태표가액	평가손익	비고
주 식		해당사항 없음					
	계						
		해당사항 없음					
채 무 증 권		해당사항 없음					
	계						
합 계							

매출채권명세서

(단위 : 원)

과목	거래처명	내역	금액	비고
외상매출금	해당사항 없음			
	계			
받을어음	해당사항 없음			
	계			
합 계				

미수금명세서

(단위 : 원)

거래처명	내역	금액	비고
주식회사 몰백스 외	창업보육센터 임대료수익 미납금	45,195,370	
(주)아이티티 외	기술이전양도에 따른 미수금	49,500,000	
보국전기공업(주)	보국전기공업(주) 연구비 미회수액	2,524,500	
주식회사 몰백스 외	창업보육센터 관리비 미납금	943,720	
주식회사 엔디디 외	연구비 미입금분	22,200,000	
정보통신기획평가원 외	용역과제 연구비 미입금분(선지원금)	38,469,705	
한국연구재단 외	용역과제 연구비 미입금분(가지급)	507,697,057	
합 계		666,530,352	

선급금명세서

(단위 : 원)

거래처명	내역	금액	비고
	지적재산권 취득관련 선급금	734,654,662	
합계		734,654,662	

재고자산명세서

(단위 : 원)

과목	기초잔액	당기증가액	당기출고액	장부잔액	평가손실	기말잔액	비고
	해당사항 없음						
합 계							

장기금융상품명세서

(단위 : 원)

예금명	용도	예치기관	예치금액	만기일	이자율	비고
			해당사항 없음			
합 계			0			

장기투자금융자산 및 출자금명세서

(단위 : 원)

주 식	종목	1주의금액	주수	취득원가	재무상태표가액	평가손익	비고
		삼보오토	4,020	상장폐지 (회생)	10,050,000	635,160	-9,414,840
	보국전기공업(주)	5,000	115	0	0		연구비 외 수령
	계			10,050,000	635,160	-9,414,840	
출 자 금	종목		액면가액	취득원가	재무상태표가액	평가손익	비고
	주식회사 대경지역대학공동기술지주				755,000,000	755,000,000	151,000주
	주식회사 영남대학교기술지주				2,097,900,000	2,097,900,000	419,580주
	계				2,852,900,000	2,852,900,000	
채 무 증 권	종목		액면가액	취득원가	재무상태표가액	평가손익	비고
	해당사항없음						
	계				0	0	0
합 계				2,862,950,000	2,853,535,160	-9,414,840	

유형자산명세서

과목	기초잔액	당기증가액	당기감소액	기말잔액	감가상각누계액	미상각잔액	비 고
기계기구	8,116,181,209	4,532,582,493	4,634,729	12,644,128,973	3,454,520,362	9,189,608,611	
집기비품	636,137,843	160,848,025	30,964	796,954,904	236,699,002	560,255,902	
합 계	8,752,319,052	4,693,430,518	4,665,693	13,441,083,877	3,691,219,364	9,749,864,513	

무형자산명세서

과 목	취득원가	기초잔액	당기 증가액	당기 감소액	기말잔액	비 고
지적재산권	1,446,064,137	1,151,703,813	294,360,324	362,944,103	1,083,120,034	
합 계	1,446,064,137	1,151,703,813	294,360,324	362,944,103	1,083,120,034	

특정기금명세서

(단위 : 원)

계정	용도	예치기관	예치금액	만기일	이자율	비고
연구기금	기금적립	아이엠뱅크	1,122,137,041	2026-08-18	2.40%	
합 계			1,122,137,041			

매입채무명세서

(단위 : 원)

과목	거래처명	내역	금액	비고
외상매입금		해당사항 없음		
	계			
지급어음		해당사항 없음		
	계			
합 계				

미지급금명세서

(단위 : 원)

거래처명	내역	금액	비고
BC카드 외	연구비 카드 미지급금	397,578,404	
한국연구재단 외	종료과제 미반납 잔액	1,961,839,905	
경산세무서	부가세예수금 납부 예정액	194,529,553	
YM테크 외	2025회계연도 거래 발생분 미지급액	7,204,360	
합계		2,561,152,222	

선수금명세서

(단위 : 원)

거래처명	내역	금액	비고
	해당사항 없음	0	
합계		0	

총당부채명세서

(단위 : 원)

구 분	기초잔액	당기감소액	당기 증가액	기말잔액	비고
퇴직급여총당부채	1,486,069,390	213,503,100	694,245,303	1,966,811,593	
합 계	1,486,069,390	213,503,100	694,245,303	1,966,811,593	

기본금명세서

(단위 : 원)

구 분	기초잔액	당기감소액	당기 증가액	기말잔액	비고
1. 출연기본금	374,618,098			374,618,098	
출연기본금	374,618,098			374,618,098	
2. 적립금	1,108,435,911		13,701,130	1,122,137,041	
연구적립금	1,108,435,911		13,701,130	1,122,137,041	
3. 처분전운영차익	43,316,283,945	13,701,130	2,554,763,023	45,857,345,838	
전기이월운영차액	43,316,283,945	13,701,130		43,302,582,815	
당기운영차익			2,554,763,023	2,554,763,023	
합 계	44,799,337,954	13,701,130	2,568,464,153	47,354,100,977	

연구실 안전·보안 자산 및 (감가)상각비 명세서

<유형자산>

(단위 : 원)

과목	기초잔액	당기증가액	당기감소액	기말잔액	감가상각 누계액	미상각잔액	당기 감가상각비	비고
	해당사항 없음							
합계								

<무형자산>

(단위 : 원)

과목	취득원가	기초잔액	당기증가액	당기감소액	기말잔액	당기 상각비	비고
	해당사항 없음						
합계							

산학협력 연구 및 교육운영 수익명세서

(단위: 원)

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
교육운영수익		동남권허브사업단(2023년도 직무연수 수익금)	170,978,083	169,741,520	
교육운영수익		수자원관리 석사학위연수(2023-2027) 용역	-1,172	-1,164	
교육운영수익		수자원관리 석사학위연수(2023-2027) 용역	-1,166,961	-1,158,521	
교육운영수익		2024년 사회통합프로그램 이수제 운영	6	6	
교육운영수익		2024년도 KOICA 대학원 국제개발협력 전문가 양성사업	744,632	739,247	
교육운영수익		2024년도 KOICA 대학원 국제개발협력 전문가 양성사업(대응자금)	32	32	
교육운영수익		IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단(교육운영수익)	681,238	676,311	
교육운영수익		2024-2026 KF 해외대학 초빙교원 지원 시범사업	41,567,736	41,267,106	
교육운영수익		수자원관리 석사학위연수(2023-2027) 용역	530,815,500	526,976,489	
교육운영수익		사회통합프로그램 운영	261,896,000	260,001,893	
교육운영수익		경주시 고혈압·당뇨병 등록·교육센터 운영	257,425,190	255,563,417	
교육운영수익		2025-2026년 KOICA 대학원 국제개발협력 전문가 양성사업	48,568,277	48,217,017	
교육운영수익		2025년 지역 보건사업 우수사례 발굴 역량강화 교육	35,586,300	35,328,930	
교육운영수익		2025년 만성질환 사업기획 및 건강조사 전문가 실무교육과정(FMTP)	55,263,300	54,863,620	
교육운영수익		IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단(교육운영수익)	42,969,002	42,658,238	
교육운영수익		KF 글로벌 e-스쿨 한국어교육 사업	76,000,000	75,450,346	
교육운영수익		2025년 e-스쿨 연계사업	2,999,995	2,978,298	
교육운영수익		2025 NEAR 회원정부 공무원 연수프로그램 운영 위탁 용역	47,169,820	46,828,674	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
교육운영수익		피지 감염병 대응 역량강화('23-'25)	93,242,190	92,567,836	
교육운영수익		엘살바도르 환자안전 통합관리 보건인력 역량강화(25-27) 1차년도 초청연수사업	120,052,985	119,184,727	
교육운영수익		사회통합프로그램 운영	5,038,300	5,001,862	
교육운영수익		경주시 고혈압·당뇨병 등록·교육센터 운영	55,591,630	55,189,575	
교육운영수익		수자원관리 석사학위연수(2023-2027) 용역	53,214,400	52,829,538	
교육운영수익		2026년 지역 보건사업 우수사례 발굴 역량강화 교육	1,200,000	1,191,321	
교육운영수익		2026년 만성질환 사업기획 및 건강조사 전문가 실무교육과정(FMTP)_보건소	3,000,000	2,978,303	
교육운영수익		2024/25년 경제발전경험공유사업(KSP) 캄보디아 정책자문사업	-1,230	-1,221	
교육운영수익		융복합 공공혁신 리더 양성과정	-59,177,273	-58,749,286	
기타산학협력수익		씨젠 산업 자문 용역(2)	1	1	
기타산학협력수익		BaTiO3 기반 신규 유전체 재료 특성 평가법 확보	5,537	5,595	
기타산학협력수익		수질분석프로그램 교육 자문	34,545	34,909	
기타산학협력수익		로봇산업 가치사슬 확장 및 상생시스템 구축 지원사업	1,219	1,232	
기타산학협력수익		산업용 고출력 레이저 개발 및 설계(기술자문용역)	18,839,600	19,038,212	
기타산학협력수익		반도체 Wafer 검사 장치의 광학부 설계(산업자문용역)	17,712,000	17,898,725	
기타산학협력수익		2025년 경상북도 도정 기록 역사컨텐츠화 용역	16,982,000	17,161,029	
기타산학협력수익		영주 어드벤처 캐슬 관리위탁료 산정 용역	7,718,818	7,800,192	
기타산학협력수익		APEC 2025 KOREA 정상회의 행사 지원 대행 용역 사후원가계산	7,890,636	7,973,821	
기타산학협력수익		2025년 제10회 삼성현 학술세미나 개최	17,925,000	18,113,970	
기타산학협력수익		탈지대두박의 곰팡이독소 분석	1,698,114	1,716,016	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
기타산학협력수익		AI 플랫폼을 활용한 Unbuilt 건축물 특별기획전시 영상 아카이빙 및 기술지원 용역	7,450,483	7,529,028	
기타산학협력수익		청도군 농촌신활력플러스사업 상생협력 발전 포럼 용역	10,292,091	10,400,593	
기타산학협력수익		AI 기반 실도로 자율주행 테스트베드 관련 자율주행 서비스 모델 수립 기술자문	7,454,909	7,533,501	
기타산학협력수익		대구경북공항 피지컬 AI 물류 자동화 정책토론회 기획 및 연사 섭외(운영)	7,454,909	7,533,501	
기타산학협력수익		특수 광학계에 대한 이론 및 사용 방법 외 3건(기술자문용역)	1,292,500	1,306,126	
기타산학협력수익		대구교육박물관 소장 고문헌 정리사업	9,110,000	9,206,040	
기타산학협력수익		첨단산업 인재양성 부트캠프 교육 과정 및 이수자 데이터 분석·활용 방안 연구	2,765,454	2,794,608	
기타산학협력수익		2026년 RFID기반 음식물쓰레기종량제 관리시스템 유지보수를 위한 원가계산	2,316,545	2,340,967	
기타산학협력수익		경산경찰서 지구대 및 파출소 청소용역에 대한 원가계산	1,038,000	1,048,943	
기타산학협력수익		영천경찰서 지구대 및 파출소 청소용역에 대한 원가계산	1,038,000	1,048,943	
기타산학협력수익		2026년 제3산단 혁신지원센터 및 복합문화센터 건물 관리 용역에 대한 원가계산	1,416,000	1,430,928	
기타산학협력수익		빈집정비계획 수립 용역 원가계산	1,029,909	1,040,767	
기타산학협력수익		2026학년도 초·중학교 통학차량 임차비 원가계산 용역	3,259,545	3,293,908	
산업체연구수익		햇빛발전소사업단(수익금)	147,614,218	159,618,757	
산업체연구수익		금속후막기판을 사용한 플렉시블 고에너지 저장 박막커패시터 제조기술 개발	21	23	
산업체연구수익		LED 소자 특성향상을 위한 산화물 박막층의 ALD(원자층 증착법) 공정기술 개발	1,165,000	1,259,742	
산업체연구수익		섬유소재 학술연구 자료조사 용역	204,184	220,789	
산업체연구수익		Hydrocortisone plus Vitamin C in sepsis model	11,520	12,457	
산업체연구수익		5축 Dispensing 장비용 모션 제어 알고리즘 개발 및 Digital twin 프로그램 개발	265,913	287,538	
산업체연구수익		스냅핏 적용확대를 위한 기능성 형상 표준화 개발 및 성능기준 수립	10,509	11,364	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
산업체연구수익		양면형 추적식 영농형 태양광 발전시설의 수익성 개선을 위한 발작을 생산성·품질 영향 분석과 스마트 O&M을 통한 최적재배법 개발	-25,840	-27,941	
산업체연구수익		위 건강 개선 소재개발	4,590	4,963	
산업체연구수익		홍삼추출물과 gintonin을 통한 선조체 수상돌기 복잡성의 복구	19,335	20,907	
산업체연구수익		의료용 항균성 카테터 개발을 위한 카테터 표면 분석	28	30	
산업체연구수익		초경 모재 설계(VIII)	60	65	
산업체연구수익		사과 계통의 격리 및 재배 시험	960	1,038	
산업체연구수익		Cell permeable peptide(CPP) 기반 세포 내 전달 물질의 siRNA 매개 geneknockdown 효율과 독성에 대한 연구	132	143	
산업체연구수익		염증성 장질환 동물모델에서 이노보테라퓨틱스 INV-101의 경구투여 효능시험	80	87	
산업체연구수익		The certain development rendered by the Foundation concerning potential ALD process/ atomic layer deposition processes	97,260	105,170	
산업체연구수익		추적주행 골프 캐디 로봇의 비정형 노면 환경에서 주행 제어를 위한 가변형 현가장치 개발	23,360	25,260	
산업체연구수익		성산일출봉 VNIR 초분광 영상 획득 및 분석	9,400	10,164	
산업체연구수익		Protective effects of Pentoxifylline on Endocrine-disrupting chemical-induced pancreatic beta-cell demise	89,091	96,336	
산업체연구수익		알루미늄 주조 시스템 프레임 구조해석	44,421	48,033	
산업체연구수익		안료 소재의 결정구조 분석 및 흡광거동	1,373	1,485	
산업체연구수익		The certain development rendered by the Foundation concerning potential ALD process/ atomic layer deposition processes	89,700	96,995	
산업체연구수익		딥러닝 기반 다중 영상 정합 알고리즘 개발	38,923,431	42,088,830	
산업체연구수익		E-코너모듈의 차량 안정성 및 R&H 성능 확보를 위한 제어 기법 개발	316,035	341,736	
산업체연구수익		무기 흡습제 개발 및 분석지원	86,649	93,696	
산업체연구수익		벤치급 저급 오일 전환 수첨 바이오연료 제조를 위한 성형축매 제조 및 적용기술 지원	97,207,604	105,112,889	
산업체연구수익		YDC104 치매치료제 후보물질개발의 In Vivo 효능시험	392,487	424,406	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
산업체연구수익		초분광 적외선 해석/영상 측정 DB구축 및 비교분석	32,075,104	34,683,571	
산업체연구수익		당뇨발 환자에서 심혈관계 질환 발생 위험도 평가 연구	13,783,510	14,904,437	
산업체연구수익		당뇨병 환경에서 Ceramide 독성에 대한 체도 세포내 ALDH2의 역할 규명 연구	12,340,814	13,344,415	
산업체연구수익		GV1001 및 그 유도체의 경구제형 개발 가능성 확인 (feasibility study)	45,937,086	49,672,861	
산업체연구수익		가속 수명 시험을 통한 열교환기 신뢰성 평가 및 수명 예측 기술 개발 및 전문가 육성	29,400,000	31,790,918	
산업체연구수익		뇌질환 치료 후보물질 유효성 검증 및 분자기전 연구	26,294,388	28,432,746	
산업체연구수익		소프트 스타터를 이용한 에너지 절감 제어 기술	11,610,733	12,554,961	
산업체연구수익		한국인 당뇨병 임상연구(REMATCH study)	1,848,707,700	1,999,051,514	
산업체연구수익		딥러닝을 이용한 영상 콘텐츠 생성 소프트웨어 개발	7,000,000	7,569,266	
산업체연구수익		전방향 이동 모빌리티 특수 활용성 증대 컨셉 개발	43,171,748	46,682,636	
산업체연구수익		홀로노믹 구동시스템 적용을 위한 전방향 제동장치 개발	32,801,818	35,469,384	
산업체연구수익		유기압현수장치 기구학적 분석	20,900,908	22,600,648	
산업체연구수익		CVD 공정을 이용한 B4C 박막 합성 기술 개발	5,871,064	6,348,521	
산업체연구수익		로터리 압축기의 다물리 연동 기반 기구부 윤활 및 거동 해석 기법 구축	65,437,380	70,758,992	
산업체연구수익		신규 골격의 HIT 화합물 합성	42,255,486	45,691,860	
산업체연구수익		AI 및 디지털 플랫폼을 활용한 파사드 디자인 용역	438,366	474,016	
산업체연구수익		무인잠수정 수상감시정찰 성능 향상을 위한 데이터셋 취득 및 초해상도 기술 연구	22,621,408	24,461,065	
산업체연구수익		잠수함 탑재체 및 해양 환경에 적합한 딥러닝 기반 영상개선 기술	11,284,993	12,202,731	
산업체연구수익		전기차 BDU 부품 관련 CAE 해석 기술	10,968,597	11,860,604	
산업체연구수익		전기차용 배터리 모듈/팩 연구컨설팅	14,760,000	15,960,338	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
산업체연구수익		살생물제 유망유도체의 물성 및 약동학적 특성 평가	3,081,851	3,332,479	
산업체연구수익		MBR공법을 이용한 하수처리시설 운영 및 검증	55,458,547	59,968,643	
산업체연구수익		PMSM의 DSOGI-FLL 기반 센서리스 및 외란 분리 제어 기술 개발 (차량용발사대용)	20,500,000	22,167,137	
산업체연구수익		유럽 주요 도시들에 있어서 도시재생 사례에 관한 연구	5,112,754	5,528,542	
산업체연구수익		송로버섯 인공재배 기술개발	32,668,360	35,325,073	
산업체연구수익		CO2 직접 수소화를 통한 메탄올 생산용 촉매 및 합성공정 개발	61,847,967	66,877,675	
산업체연구수익		배터리 컨디셔닝 해석 정확도 향상을 위한 배터리 성능모델 업그레이드	76,430,000	82,645,573	
산업체연구수익		재이용플랜트내 질산염 함유 농축수 처리를 위한 에너지 절약형 공정 개발	47,410,666	51,266,278	
산업체연구수익		기어용 강재의 열처리 조건별 미세조직 분석	11,614,111	12,558,614	
산업체연구수익		오일리스 컴프의 습동부 마모해석 모듈 및 가스베어링 Next 버전 개발	568,000	614,192	
산업체연구수익		합성신약후보물질의 대사안정성 평가	1,777,758	1,922,332	
산업체연구수익		A STUDY OF GLIMEPIRIDE EFFECT ON PANCREATIC BETA CELLS IN DIABETIC MILLEIU	14,216,772	15,372,933	
산업체연구수익		소비가치, 국가이미지, 제품지식이 인삼제품에 대한 태도 및 구매의도에 미치는 영향	2,190,822	2,368,988	
산업체연구수익		능동형 롤 스테빌라이저용 직렬탄성구동기 개발 기술용역	66,300,000	71,691,764	
산업체연구수익		XR 기반 전기차 주행 성능 테스트모드 개발	13,835,601	14,960,764	
산업체연구수익		초분광 카메라를 이용한 객체탐지/인식 알고리즘 개발	80,536,332	87,085,847	
산업체연구수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Growing Test of Pyrus pyrifolia(Burm.f.)Nakai var.	10,660,000	11,526,911	
산업체연구수익		사과 계통의 격리 및 재배 시험	6,517,060	7,047,052	
산업체연구수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Growing Test of Malus Mill varieties	8,200,000	8,866,855	
산업체연구수익		스크롤컴프 마모 수명 예측 모델 개발	791,680	856,062	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
산업체연구수익		펩타이드 기반 TGFb 표적 신약 후보물질 C1K 의 적응증 확대	70,545,096	76,282,087	
산업체연구수익		LOHC 수소저장모듈용 성형축매 제조 및 적용기술 지원	25,047,200	27,084,132	
산업체연구수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Growing Test of Pyrus pyrifolia(Burm.f.)Nakai var. culta(Mak.)Nakai variety"SHIMMIDORI"	14,839,650	16,046,466	
산업체연구수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Maintenance Duty of Pyrus pyrifolia(Burm.f.)Nakai var. culta(Mak.)Nakai variety "SHINMIZUKI" and "SHIN-O"	5,193,880	5,616,266	
산업체연구수익		포도 등록 품종 재료 유지 시험	2,982,364	3,224,901	
산업체연구수익		M-LBM용 LFP 파우치형 (모델명:LV) 배터리 장주기 면압특성 시험)	57,400,000	62,067,982	
산업체연구수익		Magnet 배향율 측정	12,300,000	13,300,282	
산업체연구수익		배터리 셀의 과열 지연/방지를 위한 시험기반 해석 기술개발	3,520,000	3,806,260	
산업체연구수익		파우치형 배터리 면압구조 해석모델 개발	34,440,000	37,240,789	
산업체연구수익		로터리 압축기의 다물리 연동 윤회 해석 기법 확장 구축 (2차년도)	12,600,000	13,624,679	
산업체연구수익		합성신약후보물질 2종의 간세포 대사 연구	21,664,560	23,426,403	
산업체연구수익		신규작용기작의 살충제 개발 화합물 합성	34,302,161	37,091,741	
산업체연구수익		TIR 렌즈 고장 모드에 따른 인자별 기준 수립	36,900,000	39,900,846	
산업체연구수익		모빌리티용 전동식 파워트레인 모듈 통합제어기술 개발	12,000,000	12,975,885	
산업체연구수익		전기차 원격진단을 위한 SOC/SOH 진단알고리즘 개발	90,200,000	97,535,401	
산업체연구수익		V2V,I2V 분야 신규 서비스 발굴 위한 차량용 조명 시스템 기반 가시광 통신 기술 개발	20,181,530	21,822,767	
산업체연구수익		Steer by Wire 적용 무인 모빌리티를 위한 원격 조향 기술 개발	21,673,093	23,435,630	
산업체연구수익		계산과학 기반 단량체의 중합반응 특성 예측 연구	12,300,000	13,300,282	
산업체연구수익		배터리 열거동 디지털 트윈 모델링 용역	20,873,545	22,571,060	
산업체연구수익		대구 지역 특화 중소기업 정책과제 용역	4,288,455	4,637,208	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
산업체연구수익		초정밀 3D 프린팅을 활용한 광학 금형 제조	30,004,000	32,444,037	
산업체연구수익		2025 유엔계식량계획(WFP) 기니사무소 새마을운동 초청연수	64,774,024	70,041,690	
산업체연구수익		차세대 전동식 액티브 스트럿의 작동력 성능 확보를 위한 시스템 모델링 및 제어 연구	45,740,986	49,460,814	
산업체연구수익		에너지 모듈 활용 C1-to-X 전환능 개선 아세토텐 미생물 개발	27,439,854	29,671,365	
산업체연구수익		전동화부품(배터리)의 내구시험모드 최적화를 위한 다중물리(Multi-Physics)기반 데미지 산출 기법 개발	2,000,000	2,162,647	
산업체연구수익		BSA 냉각 해석 모델 고도화 및 정합성 검증	2,100,000	2,270,780	
산업체연구수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Maintenance Duty of <i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.f.)Nakai var. <i>culta</i> (Mak.)Nakai variety "SHINMIZUKI" and "SHIN-O"	12,244,840	13,240,636	
산업체연구수익		국립조선왕조실록박물관 철종어진 모사본 제작 용역(모사)	2,460,000	2,660,056	
산업체연구수익		열폭주 킥진단 알고리즘 개발	82,000,000	88,668,546	
산업체연구수익		㈜보근 근로환경개선사업에 대한 공사원가계산	820,000	886,685	
산업체연구수익		배터리 셀 간 열전이 지연/방지를 위한 시험기반 해석 기술 개발	800,000	865,059	
산업체연구수익		[한국농어촌교육연구센터] 농어촌 '새로운 학교' 모델 개발 학교	15,368,265	16,618,070	
산업체연구수익		살생물제 후보물질 및 유망유도체 독성 및 특성 평가	16,400,000	17,733,709	
산업체연구수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Growing Test of <i>Malus Mill</i> varieties ["HFF60"] and ["HFF33(MIHONG)"]	3,291,820	3,559,523	
산업체연구수익		CO2 직접 수소화를 통한 메탄올 생산용 촉매 및 합성공정 개발	30,973,130	33,491,981	
산업체연구수익		다물리 연동 기반 AFM(Axial Flux Motor) 적용 신규조 압축기 해석 기법 구축	3,090,000	3,341,290	
산업체연구수익		중대동물을 이용한 림프부종 모델 확립 및 관련 세포 노화 병리기전 규명	8,075,354	8,732,072	
산업체연구수익		고주파 유도가열을 적용한 사출기 가열부 최적설계를 위한 CFD 해석	14,909,808	16,122,329	
산업체연구수익		안료 소재용 페로브스카이트계 산질화물의 열적 안정성 개선	4,100,000	4,433,427	
산업체연구수익		LFP 배터리의 EIS 측정 기술 기반 열전이 사전 예측 로직 산학 개발	19,260,000	20,826,295	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
산업체연구수익		AI 플랫폼을 활용한 Unbuilt 건축물 특별기획전시 영상 제작 용역	22,349,575	24,167,126	
산업체연구수익		인천복합화력발전소 운전시뮬레이터용 프로세스 모델 개발	11,631,637	12,577,565	
산업체연구수익		로봇 구동기의 동특성 분석 및 정량적 벤치마킹을 위한 시험 인프라 구축 방안	7,463,636	8,070,607	
산업체연구수익		간척지 태양광 최적화 방안 연구 용역	1,000,000	1,081,324	
산업체연구수익		재이용플랜트내 질산염 함유 농축수 처리를 위한 에너지 절약형 공정 개발	36,920,462	39,922,972	
산업체연구수익		AXT Dynamic Studio - Ez3D 개발	24,000,000	25,951,770	
산업체연구수익		AlN Ceramic 기판과 AlN epi박막의 직접 접합에 관한 연구	138,000	149,223	
산업체연구수익		(주)성광옵틱 근로환경개선사업에 대한 공사원가계산	820,000	886,685	
산업체연구수익		AI 기반 레이돔 2D 시험 결과 분석 모델 개발 및 시험 공정 자동화 방안 연구	5,090,000	5,503,938	
산업체연구수익		울릉지 및 대척지 물수지분석 결과에 따른 대책방안	22,363,727	24,182,429	
산업체연구수익		기계식 자동제어장치의 구조해석에 의한 안전성 평가	8,168,404	8,832,689	
산업체연구수익		방수포 시공 불량률의 원인 분석	3,727,274	4,030,390	
산업체연구수익		디지털트윈 및 자율주행차량 데이터를 활용한 엣지케이스 분석 플랫폼 기술자문	8,112,532	8,772,273	
산업체연구수익		배터리 전류 리플에 따른 성능/내구 영향성 분석	660,000	713,674	
산업체연구수익		EIS 기반 온도 추정 모델 개발용 데이터 구축 및 모델 검증	900,000	973,191	
산업체연구수익		업사이클링 층간소음 저감 바닥재	2,459,999	2,660,055	
산업체연구수익		냉장고 동특성에 따른 배수증발의 상호 영향도 평가 및 1D 시뮬레이션 모델 개발 및 고도화 1차	23,140,920	25,022,826	
산업체연구수익		LOHC 수소 저장모듈용 성형축매 제조 및 적용기술 지원(2차)	199,360	215,573	
정부연구수익		빅데이터 기반 백신생산 및 치료용세포 특화배지 생산기술 개발 연구용역	30,182	29,713	
정부연구수익		영주 근대역사문화거리 근대건축자산조사, 근대마을 학술조사, 종합정비계획 수립 용역	2,600,853	2,560,406	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		자동차 내장재용 부직포 폐기물의 업사이클링 기술을 통한 자원순환형 섬유 제품화 개발	210,731	207,454	
정부연구수익		토종계 유전적 개량을 위한 선발·교배조합 최적 모델 개발	2	2	
정부연구수익		반류수 처리를 위한 아나목스 공정 특성 평가	35,305	34,756	
정부연구수익		3D라이다 센서 모듈 수명 예측 기술 개발	680	669	
정부연구수익		석탄화력발전소 배출 산성가스 및 미세먼지 처리 핵심기술 개발	828	815	
정부연구수익		2023년 예비신규사업 타당성조사(재활치료 역량강화사업)	184	181	
정부연구수익		코로나19 예방백신의 세포성 면역원성 평가방법 개발 연구	23,010	22,652	
정부연구수익		항균/항바이러스 기능성 물질 독성 평가 연구	739,752	728,248	
정부연구수익		2022년도 매장문화재 미정리 유물 보존 및 활용 사업	42,830	42,164	
정부연구수익		Tbps급 무선통신 기술 개발	4,487	4,417	
정부연구수익		희귀식물 개체군 유전 다양성 조사(Ⅲ)	1	1	
정부연구수익		대사질환 원격 모니터링 솔루션 개발용 데이터셋 개발을 위한 임상시험 연구	57,820	56,921	
정부연구수익		일본 내 가야의 철(서일본 지역) 관련 자료 집성 학술연구 용역	30,958	30,477	
정부연구수익		CVM을 이용한 수소충전소 건설의 수용의사액 추정	14	14	
정부연구수익		중국어 몽골어권 세종학당 통번역과정 교재 개발(2차)	7,934	7,811	
정부연구수익		일본 소재 한국 상고사 및 고대사 관련 유적유물 집성	30,793	30,314	
정부연구수익		영상 기반 작물생육 분석 기술 개발	20,000	19,689	
정부연구수익		전라북도교육청 조직진단 및 개편방안 연구용역	2	2	
정부연구수익		스테인리스강의 제품의 정량적 특성 분석 및 해석	111	109	
정부연구수익		2022년도 맑은누리파크 주변 주민건강영향조사 연구용역	117,143	115,321	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		2021년 완산동 일반근린형 주민역량강화사업용역	41	40	
정부연구수익		인실리코 기술 상용화 플랫폼기반 조성 기본계획 수립 연구용역	91,814	90,386	
정부연구수익		환경별(춘하계) 다중대역 분광신호 측정 시험	30,454	29,980	
정부연구수익		대중이용시설 공기조화기 적용 항균/항바이러스 코팅 물질 독성 평가 연구 용역	834,636	821,656	
정부연구수익		친환경 모빌리티 수소전기트램 실증 기본구상 연구용역	754	742	
정부연구수익		함정/기만체 RCS/IR 신호 모델링 기반 피탐 및 가시와 기법 연구	6,175	6,079	
정부연구수익		2022년 농어업재해보험 제도의 안정적 운영을 위한 해외사례 조사 연구	11,494	11,315	
정부연구수익		국제공동기술개발사업 패혈증 조기예측 연구를 위한 임상데이터 확보	2,818,636	2,774,802	
정부연구수익		서울형 심리부검 기반 위험요인 분석 연구	24,867	24,480	
정부연구수익		JP-7급 열안정성 연료 제조	1,166,040	1,147,906	
정부연구수익		의료용 생분해성 고분자를 활용한 프린팅 시스템 제어 프로그램 개발	13	13	
정부연구수익		간고등어 생산 및 유통의 향토성 학술조사연구 용역	4,604	4,532	
정부연구수익		백신의 항체 매개 면역원성 평가법 개발 연구	1	1	
정부연구수익		열안정성 연료의 스케일업 제조기술 개발 및 납품	19,256,820	18,957,349	
정부연구수익		지방도372호선 광덕터널 도로개설사업 타당성재조사의 수요 및 편익 추정	24,520,017	24,138,695	
정부연구수익		표적식별 네트워크 경량화 및 강인화 연구	9,458,438	9,311,346	
정부연구수익		우간다 감염병 예방 및 대응체계 강화 컨설팅사업	-6,248	-6,151	
정부연구수익		스마트 항공물류단지 기본구상 수립 용역	27,187,707	26,764,899	
정부연구수익		육상풍력 생태분야(포유류, 식생) 사후 정밀모니터링 및 영향연구(II) 연구용역	3,886	3,826	
정부연구수익		당뇨병 환경에서 Ceramide 독성에 대한 체외 세포내 ALDH2의 역할 규명 연구	-4,600,000	-4,528,463	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		위험성평가 중심의 '안전관리 시스템' 개발	-475,649	-468,252	
정부연구수익		전기수소차용 알루미늄 주조품 무결함 제어를 위한 화공기반 친환경 합침 시스템 국산화 개발	1,431,003	1,408,749	
정부연구수익		페 섬유 매립 문제 대응 친환경 생분해 PET섬유의 염색성과 물성 향상을 위한 공정 및 제품 개발	20,033	19,721	
정부연구수익		고감도 적외선 분광 센서용 에피 소재/소자 특성 평가 기술개발	7,873,661	7,751,214	
정부연구수익		Dicing saw blade용 초음파 주축의 기본설계	-8,545	-8,412	
정부연구수익		경상북도 김천시와 문경시 간 금연시도올 격차에 대한 원인규명 및 해결방안 개발 정책연구용역	1,567,179	1,542,807	
정부연구수익		성주군 탄소중립 녹색성장 기본계획수립 용역	17,100,754	16,834,813	
정부연구수익		셸 이론을 이용한 원자로용기 하부헤드 파손기구 모델링	5,045,732	4,967,264	
정부연구수익		군 부상자의 손상조직 기능복구를 위한 조직재건 플랫폼 기술 개발	14,893,931	14,662,309	
정부연구수익		임상시험 정보공개 선진화 연구	-7,429	-7,313	
정부연구수익		임상시험실시기관 내 임상시험용의약품 안전관리 선진화 연구	6	6	
정부연구수익		2024년 제1차 전라남도 연구개발기획사업	-400	-394	
정부연구수익		차세대 통신망을 위한 주파수 공유 및 다중접속 기술 연구	72,504	71,376	
정부연구수익		상주 옥동서원 본원일록 국역 학술용역	5,690,000	5,601,512	
정부연구수익		2024년도 독도 생태계 모니터링 용역	15,442,036	15,201,890	
정부연구수익		미생물 적용 농경지 군집분석 연구용역	479,091	471,640	
정부연구수익		경산시 자원회수시설 주변지역 주민건강영향조사 용역	1,662,728	1,636,870	
정부연구수익		팔도지도 모사본 제작 사업	42,975,453	42,307,123	
정부연구수익		ICT융합 공공 서비스-인프라 암호화 사이버위협에 대한 네트워크 행위기반 보안관제 기술 개발	1,646,665	1,621,057	
정부연구수익		대구광역시 공공디자인 진흥계획 수립용역	16,744,005	16,483,612	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		육부촌 문화재등록 추진을 위한 건축 및 역사 아카이빙 용역	2,609,784	2,569,198	
정부연구수익		김천시 환경계획(2025~2040) 수립 용역	33,249,016	32,731,946	
정부연구수익		디아크 일원 지역관광개발사업 기본구상 및 타당성 조사 연구용역	474,820	467,436	
정부연구수익		산업혁신기술지원플랫폼구축사업(기업지원 수익금)	600,000	590,669	
정부연구수익		성인 문해능력 조사 결과 종합분석 연구	2,397,039	2,359,762	
정부연구수익		지방대학의 자산을 활용한 지역 활성화 방안	15,832,911	15,586,686	
정부연구수익		경산시 탄소중립 녹색성장 기본계획 수립 용역	24,556,669	24,174,777	
정부연구수익		원전주변 지역사회 변화연구 용역	216,787,948	213,416,583	
정부연구수익		야생조류 조류인플루엔자 확산 예측 연구(II) 용역	5,959,000	5,866,329	
정부연구수익		저밀도·절연 방열필러 적용 고방열 경량 방열접착제 개발	2,653,971	2,612,698	
정부연구수익		대구광역시 첨단교통관리체계 구축(5차)	19,851,447	19,542,728	
정부연구수익		안동시 안동댐하류 유역 비점오염원 관리대책 시행계획 2024년도 이행평가 용역	25,815,636	25,414,166	
정부연구수익		집중권 모터의 열 등가회로 해석 기법 개발	2,602,455	2,561,983	
정부연구수익		야생조류 고병원성 AI 대응을 위한 음압식 이동형 계류격리 모듈 운영 및 SOP 마련	27,429,000	27,002,439	
정부연구수익		우간다 감염병 예방 및 대응체계 강화사업 2차 컨설팅	58,892,238	57,976,379	
정부연구수익		3주기 대학혁신지원사업 기획 연구	10,712,707	10,546,109	
정부연구수익		흑효모배양액분말(폴리칸)의 관절 건강 개선 효능검증 및 시니어 대상 건강기능식품 개발	6,683,100	6,579,168	
정부연구수익		냉각 방식을 고려한 고점적률 코일 모터의 열 등가회로 해석 기법 개발	8,536,330	8,403,578	
정부연구수익		인공지능 LVC기반 교통안전 서비스 구축	21,506,045	21,171,595	
정부연구수익		가은누리맛길 조성 용역	138,029,841	135,883,278	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		마다가스카르의 농산물 가공산업화를 위한 지원 정책 개선 방안	16,675,816	16,416,483	
정부연구수익		2024/25년 경제발전경험공유사업(KSP) 캄보디아 정책자문사업	120,745,495	118,867,728	
정부연구수익		2024년 구미성리학역사관 하반기 학술대회 개최 및 운영	1,818	1,790	
정부연구수익		산업계관점 대학평가 고도화 정책 연구	7,732,544	7,612,292	
정부연구수익		APEC 국가 상징숲 및 공동 번영의 숲 기본구상 수립용역	8,692,000	8,556,827	
정부연구수익		2024년 서울형 심리부검 결과분석을 위한 협력사업	8,520,000	8,387,502	
정부연구수익		달성중 학교복합시설 사인물 등 디자인 개발 용역	16,441,272	16,185,586	
정부연구수익		대구경북 친환경 학교급식 유통센터 기본구상 및 타당성 조사 용역	35,334,545	34,785,042	
정부연구수익		구상·이중섭 우정의거리 근대건축물 기본현황조사 용역	3,405,620	3,352,658	
정부연구수익		남원시 통합돌봄 지원을 위한 체계 구축 방안 연구용역	18,868,000	18,574,575	
정부연구수익		영천시 농산물도매시장 수수료에 관한 연구용역 시행	7,863,636	7,741,345	
정부연구수익		영덕군 비석의 현황 조사 및 기초학술연구 용역	8,322,818	8,193,386	
정부연구수익		전기수소차용 알루미늄 주조품 무결함 제어를 위한 화공기반 친환경 합침 시스템 국산화 개발	46,875,000	46,146,026	
정부연구수익		임상시험 정보공개 선진화 연구	70,495,242	69,398,939	
정부연구수익		임상시험실시기관 내 임상시험용의약품 안전관리 선진화 연구	65,989,623	64,963,389	
정부연구수익		강원1도1국립대학 교양교육체계 통합방안 수립 정책연구	33,767,375	33,242,244	
정부연구수익		전고체 박막 전기변색기술을 활용한 모바일 카메라용 조리개 개발	23,873,484	23,502,217	
정부연구수익		원자로용기 하부헤드 용접부 국부 파손 평가 모델 개발	27,312,512	26,887,763	
정부연구수익		고감도 적외선 분광 센서용 에피 소재/소자 특성 평가 기술개발	67,463,124	66,413,975	
정부연구수익		차세대 통신망을 위한 주파수 공유 및 다중접속 기술 연구	34,749,110	34,208,711	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		폐 섬유 매립 문제 대응 친환경 생분해 PET섬유의 염색성과 물성 향상을 위한 공정 및 제품 개발	10,693,000	10,526,708	
정부연구수익		저밀도·절연 방열필러 적용 고방열 경량 방열접착제 개발	50,452,654	49,668,042	
정부연구수익		3MW급 수소전기기관차 핵심기술 개발	25,076,488	24,686,512	
정부연구수익		ESG경영 고도화 컨설팅 용역	16,982,000	16,717,905	
정부연구수익		2025년 경주시 지역사회건강조사	55,534,322	54,670,683	
정부연구수익		2025년 김천시 지역사회건강조사	55,338,049	54,477,462	
정부연구수익		2025년 상주시 지역사회건강조사	55,206,049	54,347,515	
정부연구수익		2025년 문경시 지역사회건강조사	55,008,958	54,153,489	
정부연구수익		2025년 경산시 지역사회건강조사	55,534,322	54,670,683	
정부연구수익		2025년 성주군 지역사회건강조사	54,616,595	53,767,228	
정부연구수익		2025년 칠곡군 지역사회건강조사	55,271,140	54,411,594	
정부연구수익		2025년 예천군 지역사회건강조사	54,616,595	53,767,228	
정부연구수익		생체모방 수중유영로봇 플랫폼 기술 개발	55,422,664	54,560,762	
정부연구수익		2025년 매장유산 미정리 유물 보존 및 활용사업	99,532,842	97,984,963	
정부연구수익		천연유래 다당류 기반 약물전달용 나노운반체 개발	21,927,666	21,586,659	
정부연구수익		화원동산 정원화사업 기본구상 용역	16,105,728	15,855,261	
정부연구수익		직경 2m급 SiC 반사경 소재 개발	123,149,949	121,234,790	
정부연구수익		변압기 전자기장 해석 기법 별 결과 분석	3,280,000	3,228,991	
정부연구수익		신도시~지방도916호선(구담) 연결도로 개설 전기공사 공사원가 사전검토 용역	2,603,610	2,563,120	
정부연구수익		고령군 제4단계 오염총량관리 2024년도 이행평가 용역	35,333,727	34,784,237	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		칠곡군 제4단계 오염총량관리 시행계획 2024년 이행평가 용역	56,983,818	56,097,637	
정부연구수익		가축분뇨공공처리 및 자원화시설 민간위탁 원가산정 용역	17,282,182	17,013,419	
정부연구수익		오미자 테마파크 관리위탁료 산정 및 운영관리계획 수립 용역	12,792,091	12,593,156	
정부연구수익		군 부상자의 손상조직 기능복구를 위한 조직재건 플랫폼 기술 개발	23,480,000	23,114,852	
정부연구수익		경산시 일자리정책 수립을 위한 연구용역	17,359,000	17,089,042	
정부연구수익		구미시 제4단계 오염총량관리 시행계획 2024년 이행평가 용역	46,788,455	46,060,827	
정부연구수익		APEC 2025 KOREA SOM1 행사지원 대행용역 사후원가계산 용역	15,351,727	15,112,985	
정부연구수익		관내 서원, 서당 및 재실 학술조사 용역	17,359,000	17,089,042	
정부연구수익		제4단계 낙동강수계 김천시 오염총량관리 시행계획 2024년 이행평가 용역	43,903,946	43,221,176	
정부연구수익		2025년(2024년 실적) 군위문화관광재단 경영실적 평가용역	8,148,364	8,021,645	
정부연구수익		2024년 음식물류 폐기물 발생억제 성과평가서 및 발표자료 작성	3,859,909	3,799,882	
정부연구수익		예천교육지원청 청사 및 도서관 신축공사 감리용역 물가변동에 따른 계약금액조정보고서 적정성 검토 용역	1,286,636	1,266,627	
정부연구수익		2025 문경시 심층 기획 홍보자료 제작을 위한 원가계산	1,115,818	1,098,465	
정부연구수익		해양미소생물자원 기초효능(기초소재) 탐색	43,735,907	43,055,751	
정부연구수익		비점오염원 관리대책 시행계획 이행평가 용역	63,980,182	62,985,198	
정부연구수익		수입동향시스템 기능개선 연구	17,152,818	16,886,067	
정부연구수익		2025년도 자회사 위탁사업 원가계산 대행 용역	1,543,740	1,519,733	
정부연구수익		2025년 매장유산 미정리 유물 보존 및 활용사업(홍보사업 I - 연합전시)	137,212,189	135,078,341	
정부연구수익		지속가능 자원순환형 현수막 재활용 섬유 복합 하드 보드 개발	22,275,300	21,928,887	
정부연구수익		청사 시설 대청소 원가계산 용역	1,286,636	1,266,627	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		2025년 성과관리 지표 컨설팅 용역	17,359,000	17,089,042	
정부연구수익		훈련체계 방법별(시뮬레이터, 실제장비) 하베스터 작업 생산성 변화조사	21,301,405	20,970,137	
정부연구수익		희귀식물 개체군 유전다양성 조사 및 보전 방안 연구	38,594,091	37,993,897	
정부연구수익		제2차 김천시 청년정책 기본계획 수립 연구용역	16,801,091	16,539,810	
정부연구수익		이상기상 대응 시설보급 연구 및 효과 검정 용역	11,526,025	11,346,779	
정부연구수익		경산 임당동과 조영동 고분군 정비사업부지 내 유적 출토 고생물 유체 연구 분석 용역	17,316,018	17,046,729	
정부연구수익		서상길 만화거리 조성 디자인 및 제작·설치 용역에 대한 원가계산	1,286,636	1,266,627	
정부연구수익		PET Bottle 재활용 환경정화용 청정기술 촉매 개발	32,924,757	32,412,730	
정부연구수익		2025 외국인 지역사회 교류 정착 프로그램	76,815,870	75,621,272	
정부연구수익		2025년 1층 탐구체험전시실 전시물 개선 사업 원가계산 용역	4,717,000	4,643,644	
정부연구수익		(위탁)백두대간 보호지역의 지향성 설정 고도화를 위한 생물다양성 지표 적용	32,333,421	31,830,590	
정부연구수익		이산화탄소 활용 생물자원 플랫폼 구축 연구(4차년도)	88,103,050	86,732,920	
정부연구수익		공공형 태양광발전 모델 구축 용역	16,727,837	16,467,695	
정부연구수익		마약류 표준물질 합성사업	108,900,190	107,206,635	
정부연구수익		스포크 타입 모터의 열 등가회로 해석 기법 개발	8,576,330	8,442,956	
정부연구수익		물가변동분 정산내역 검토 용역 시행[죽전천 정비공사]	3,302,000	3,250,649	
정부연구수익		서대구산업단지 아름다운 거리 조성방안 연구용역	14,400,371	14,176,424	
정부연구수익		영천형 일자리정책 수립 연구용역	16,982,000	16,717,905	
정부연구수익		2025년 압독국 문화유산 연구활용프로젝트 학술용역	171,527,182	168,859,687	
정부연구수익		스마트팜 혁신밸리 운영 활성화 용역	14,871,636	14,640,361	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		2025 경북 국제 AI.메타버스 영상제 GAMFF 및 상영회 운영 원가조사	1,458,455	1,435,774	
정부연구수익		최저주거기준 조정 및 유도주거기준 정립방안 연구	33,365,741	32,846,856	
정부연구수익		해동지도 모사본 제작 사업(1차년)	47,170,000	46,436,438	
정부연구수익		환경책임보험 국가재보험 제도 개선 연구	45,218,292	44,515,082	
정부연구수익		포리자연재해위험개선지구 정비사업 외 1재구 물가변동(1회 계약금액조정검토)	4,785,727	4,711,302	
정부연구수익		2025 밀양아리랑 디아스포라 전승조사 연구용역	85,764,091	84,430,336	
정부연구수익		해남 산이, 마산 햇빛공유 조성사업 영농태양광 모듈 및 하부작물 연구 용역	9,152,796	9,010,457	
정부연구수익		2025 제13회 대구광역시교육청 이중언어말하기대회 운영 용역	9,433,970	9,287,258	
정부연구수익		저온공법의 전상유화 기반 나노에멀전 기술을 적용한 기능성 화장품 원료 및 기능성 앰플 개발	41,607,065	40,960,015	
정부연구수익		2025년 교육정책 연구과제 용역(포항시 중학교 배정의 합리적 방안 연구)	23,156,455	22,796,339	
정부연구수익		공공기관 전략기획 및 성과관리 역량강화 교육 프로그램	21,441,270	21,107,827	
정부연구수익		탄소중립 항만 사업화 전략 연구 및 시범사업 계획 수립 용역	47,938,254	47,192,745	
정부연구수익		2025년도 연안어선 감척사업 대상어선 해체처리비 원가계산 용역	1,029,909	1,013,892	
정부연구수익		남강댐 가화천 하류 종합대책 수립 연구용역	134,598,470	132,505,270	
정부연구수익		전기차 샤시 부품 경량화를 위한 분말 소재 및 사출 성형 기술 개발	32,146,997	31,647,065	
정부연구수익		안보학술연구용역(5.자원관리)	4,980,000	4,902,554	
정부연구수익		경상북도 가축분뇨관리 기본계획 수립 용역	108,910,721	107,217,002	
정부연구수익		APC 방울토마토 소포장 자동라인 설치 컨설팅 용역	11,244,991	11,070,115	
정부연구수익		(위탁)연료유형별 산림연료습도 모니터링 및 DB구축(3개권역)	22,508,793	22,158,749	
정부연구수익		2025 경상북도 일자리정책 가이드 개선 및 시·군 역량강화 아카데미 운영	60,034,364	59,100,743	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		시대의 인플루언서 기록 프로젝트:기억의 조각을 모으다	17,152,818	16,886,067	
정부연구수익		정기기초연구용역(7.북한의 능력을 고려한 국방전략기술의 군사적 활용 전략)	8,576,823	8,443,441	
정부연구수익		사회적기업 지원정책 평가 및 새로운 정책 방향 연구	42,882,545	42,215,660	
정부연구수익		자녀 성장단계별 학부모교육 교육과정 개발 용역	25,729,727	25,329,593	
정부연구수익		2025년 구미성리학역사관 관례·계례 재현 행사 위탁 용역	4,391,545	4,323,250	
정부연구수익		우간다 감염병 예방 및 대응체계 강화사업 2차 컨설팅	146,027,212	143,756,278	
정부연구수익		인공지능 및 수치모델 기반 상수관망 자료 동화 및 오염물 제어 시스템 개발	21,681,545	21,344,366	
정부연구수익		2025. 유아 정서·심리 지원 사업 위탁용역에 대한 원가계산 용역	1,887,000	1,857,654	
정부연구수익		지역주도 이중구조 개선지원 사업 상생협의체 운영	17,152,818	16,886,067	
정부연구수익		포항시 자원순환시설 주변 주민건강영향조사 연구용역(3차)	7,680,694	7,561,248	
정부연구수익		옥산서원 소장 고문서 지정보고서 작성 용역	15,910,891	15,663,454	
정부연구수익		제5차 성인문해능력조사 측정도구 개선 및 예비조사	83,433,424	82,135,914	
정부연구수익		버스운수업체 경영재정 분석 용역	15,609,455	15,366,705	
정부연구수익		고속도로 전기차 화재 예방 및 진압 기술 개발(제1차)	53,727,752	52,892,208	
정부연구수익		구미시 각종 위원회 실태 분석에 관한 연구	18,439,454	18,152,694	
정부연구수익		노인전문간호센터 운영방안 연구용역	16,295,727	16,042,305	
정부연구수익		2025 연안어선 감척사업 대상어선 해체처리비 원가계산	1,029,909	1,013,892	
정부연구수익		경주지역 관광사 관련 공간정보 수집 용역	13,424,313	13,215,546	
정부연구수익		2025년 영천시시설관리공단 CEO경영실적평가 용역	15,437,636	15,197,558	
정부연구수익		극한지 환경 수중 데이터 수집 및 유지 관리 무인화 기술 개발 용역	18,529,520	18,241,359	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		2025-2차 경기 지방도 360호선 연곡~방성 도로확포장공사 타당성 재조사 수요 및 편익 추정	21,440,824	21,107,388	
정부연구수익		2025-2차 경기 지방도 364호선 효촌~신산 도로확포장공사 타당성 재조사 수요 및 편익 추정	21,440,824	21,107,388	
정부연구수익		치안 AI 활성화를 위한 데이터 정책 및 기술 관리 연구	33,450,627	32,930,421	
정부연구수익		2025 고령군 평생교육지도자 심화과정 용역	8,397,910	8,267,310	
정부연구수익		2026년 영주시 생활폐기물 수집운반 대행 및 종량제봉투 위탁판매 수수료 원가산정 용역	13,894,273	13,678,197	
정부연구수익		경산시 음식물류 폐기물 발생억제 계획(5개년) 수립 용역	15,781,273	15,535,851	
정부연구수익		현장실증을 통해 제조된 메주의 위해성분 분석	17,066,038	16,800,636	
정부연구수익		전략환경 변화에 따른 새로운 국방전략개념 연구	24,006,623	23,633,285	
정부연구수익		노지 실외 주행용 윤거/축거/서스펜션 가변형 4륜 조향 모바일 플랫폼 및 매니퓰레이터 시 제품 2종 제작	68,142,093	67,082,385	
정부연구수익		전통시장 현황조사 및 활성화 대책 계획 수립	10,720,636	10,553,915	
정부연구수익		2025 빛나는 만화마을 조성사업 '경산 만화축제' 기획 및 운영 용역에 대한 원가계산	858,091	844,746	
정부연구수익		신라 문화유산 보존 및 활용을 위한 지자체간 연대방안 연구 용역	14,731,371	14,502,277	
정부연구수익		울릉초등학교 그린스마트스쿨 조성공사 상주감리용역 물가변동(E/S) 검토 용역	1,416,000	1,393,979	
정부연구수익		오류 자연재해위험개선지구 정비사업 물가변동으로 인한 계약금액 조정 검토 용역	3,510,000	3,455,414	
정부연구수익		고등학생 회복탄력성 함양을 위한 마음교육 실천 방안 연구용역	33,834,434	33,308,260	
정부연구수익		2025년 경주시 지능형교통체계(ITS)구축사업	28,302,000	27,861,863	
정부연구수익		저가/고성능 단적외선 양자점 광센서 양산화를 위한 핵심 용액공정 기술 개발	8,040,000	7,914,966	
정부연구수익		스마트건설 기술마당의 활성화를 위한 개선 방안 마련	16,228,960	15,976,576	
정부연구수익		역사 무인전자경비 원가조사 용역	1,424,806	1,402,648	
정부연구수익		낙동강수계 내 인공습지의 수질오염 저감 효율 조사를 통한 TOC 총량관리 시범지역 인공습지 활용방안 마련(1차년도)	36,980,556	36,405,455	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		데이터 기반 통계관리 시스템 고도화 개발 용역에 대한 원가계산	858,091	844,746	
정부연구수익		디지털 트윈 기반 교차로 시뮬레이션 및 돌발상황 대응 기술 개발	22,913,242	22,556,908	
정부연구수익		빅데이터 기반 발매사업 영향 요인 분석	18,868,000	18,574,575	
정부연구수익		영천시 농산물도매시장 재무건정성 평가 및 발전방안에 관한 용역	16,560,779	16,303,235	
정부연구수익		2025년 도시재생 인정사업 모니터링 용역	10,463,909	10,301,180	
정부연구수익		화성시 역사박물관 전시자료 제작	2,882,545	2,837,717	
정부연구수익		서현양돈산업단지 매입 타당성 조사 용역	12,865,364	12,665,289	
정부연구수익		수성구 문화자원 미디어아트 전시 콘텐츠 제작	76,180,000	74,995,291	
정부연구수익		2025년 국가 희귀·특산식물 보전 연구를 위한 꽃장포, 처진물봉선 참조 유전체 정보 구축	17,152,659	16,885,910	
정부연구수익		경상북도교육청 수학문화관 교육 및 해설 로봇 원가 계산 용역	1,416,000	1,393,979	
정부연구수익		역명부기광고 외 4건 적정 광고대행료 산정	2,273,091	2,237,741	
정부연구수익		공공기관 성과관리 역량 강화 교육 프로그램	24,701,553	24,317,408	
정부연구수익		2025년 구미성리학역사관 학술대회 개최 및 운영 용역 시행	9,812,000	9,659,409	
정부연구수익		울릉도 명이 지역문화사 학술연구 용역	15,781,273	15,535,851	
정부연구수익		인천복합화력발전소 운전시뮬레이터용 프로세스 모델 개발	5,600,000	5,512,912	
정부연구수익		기후변화 및 도시화로 인한 물 문제 해결을 위한 물순환 촉진 기술개발 기획연구	38,378,885	37,782,038	
정부연구수익		[대구스포트츠산업지원센터] 2026년 환경미화, 시설관리 용역 원가 계산	1,115,818	1,098,465	
정부연구수익		2026년 미래비즈니스발전소 건물관리 용역비 산정 원가계산	850,000	836,781	
정부연구수익		2026년 대구테크노파크 건물관리용역 원가 계산	4,246,000	4,179,969	
정부연구수익		과테말라 섬유TASK센터 조성지원사업 프로젝트 관리용역에 대한 원가계산	1,416,000	1,393,979	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		경영전략 및 조직·인력 운영계획 수립 연구용역	17,152,818	16,886,067	
정부연구수익		2025년『10년을 바라본 경산』	12,865,364	12,665,289	
정부연구수익		감홍사과 저장기술 개발 연구용역 시행	2,343,645	2,307,198	
정부연구수익		2호선 원통형 기둥조명광고 외 1건 적정 광고대행료 산정	1,972,909	1,942,227	
정부연구수익		경북 10대 산업 거대 네트워크 분석 및 기업 특허 조회 시개발	772,182	760,173	
정부연구수익		국가별 탄소 배출 규제 강도 차이가 교역량에 미치는 영향	8,576,329	8,442,955	
정부연구수익		2025년 차량속도 조사 용역	27,262,273	26,838,305	
정부연구수익		칠곡군 교육사업 발전방향 수립 연구 용역	11,207,688	11,033,392	
정부연구수익		2026년 펙스코 시설관리 및 환경미화 용역 을 위한 원가계산 용역	1,286,636	1,266,627	
정부연구수익		농산물 중 병원성미생물 전처리 방법 유효성 검증 용역 계약 체결	8,576,909	8,443,526	
정부연구수익		용궁 풍수해생활권 종합정비사업 외 1건 물가변동으로 인한 계약금액 조정 검토 용역	4,387,000	4,318,776	
정부연구수익		2025년 성과관리 지표 품질평가	8,405,091	8,274,380	
정부연구수익		안동동부초등학교 외 1교(안동용상초) 그린스마트 스킴 조성공사 물가변동 정산금액 적정성 검토용역	2,831,000	2,786,974	
정부연구수익		박판소재의 두께에 따른 이방성 및 예측모델 확보	12,865,364	12,665,289	
정부연구수익		훈지수양선생유품 문헌 해제 및 기록화 용역	11,613,455	11,432,849	
정부연구수익		포항시 의회조직 효율적인 운영방안 연구용역	13,894,273	13,678,197	
정부연구수익		PMSM의 접선방향 전자기력을 고려한 진동 특성 분석	1,640,000	1,614,496	
정부연구수익		2025년 경주시 지능형교통체계(ITS) 구축 사후평가 용역	32,590,455	32,083,626	
정부연구수익		2025년 구미성리학역사관 전통문화체험 교육프로그램 위탁 용역	5,872,273	5,780,951	
정부연구수익		성산동고분군 제48호분 일제강점기 연구자료집 발간 용역	5,347,279	5,264,121	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		2025년 서울형 심리부검 결과분석을 위한 협력사업	4,288,455	4,221,763	
정부연구수익		경영성과 창출 고도화	15,040,000	14,806,106	
정부연구수익		해외(방글라데시) 섬유 및 섬유기계 시장조사	3,727,274	3,669,310	
정부연구수익		공학교육인증제도 역량체계 기반 개선방안 연구	200,000	196,890	
정부연구수익		하이테크를 신뢰성 평가를 위한 가속수명 예측 기술 개발	8,200,000	8,072,478	
정부연구수익		디지털문경문화대전 기초조사연구 및 원고집필	3,571,860	3,516,312	
정부연구수익		LOHC 수소 저장모듈용 성형축매 제조 및 적용기술 지원(2차)	2,080,000	2,047,653	
정부연구수익		저온공법의 전상유화 기반 나노에멀전 기술을 적용한 기능성 화장품 원료 및 기능성 애플 개발	-8,750,173	-8,614,095	
정부연구수익		저가/고성능 단적외선 양자점 광센서 양산화를 위한 핵심 용액공정 기술 개발	-1,955,855	-1,925,439	
정부연구수익		2026년 경주시 지역사회건강조사	2,770,160	2,727,080	
정부연구수익		2026년 김천시 지역사회건강조사	2,770,160	2,727,080	
정부연구수익		2026년 상주시 지역사회건강조사	2,770,160	2,727,080	
정부연구수익		2026년 문경시 지역사회건강조사	2,770,160	2,727,080	
정부연구수익		2026년 경산시 지역사회건강조사	2,785,160	2,741,847	
정부연구수익		2026년 성주군 지역사회건강조사	2,770,160	2,727,080	
정부연구수익		2026년 칠곡군 지역사회건강조사	2,770,160	2,727,080	
정부연구수익		2026년 예천군 지역사회건강조사	2,770,160	2,727,080	
정부연구수익		전역적 및 국부적 파손모형을 반영한 원자로용기 하부헤드 파손 종합평가 모듈 개발 및 적용	24,000,000	23,626,765	
정부연구수익		직경 2m급 SiC 반사경 소재 개발	-24,202,041	-23,825,664	
정부연구수익		생체모방 수중유영로봇 플랫폼 기술 개발	30,180	29,711	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		2026년 매장유산 미정리 유물 보존 및 활용사업	5,031,990	4,953,735	
정부연구수익		융복합 공공혁신 리더 양성과정	59,177,273	58,256,981	
합 계			12,063,767,248	12,300,421,802	

기술이전수익명세서

(단위 : 원)

과목	거래처	내역	금액	비고
지식재산권이전수익		기술이전수입료	50,000,000	
		기술이전수입료	20,000,000	
		기술이전수입료	20,000,000	
		기술이전수입료	20,000,000	
		기술이전수입료	15,000,000	
		기술이전수입료	10,000,000	
		기술이전수입료	212,500,000	
		기술이전수입료	50,000,000	
		기술이전수입료	10,000,000	
		기술이전수입료	112,198	

과목	거래처	내역	금액	비고
지식재산권이전수익		기술이전수입료	20,000,000	
		기술이전수입료	20,000,000	
		기술이전수입료	25,000,000	
		기술이전수입료	30,000,000	
		기술이전수입료	5,000,000	
		기술이전수입료	5,000,000	
		기술이전수입료	5,000,000	
		기술이전수입료	50,000,000	
		기술이전수입료	4,000,000	
		기술이전수입료	5,000,000	
		기술이전수입료	5,000,000	
		기술이전수입료	5,000,000	

과목	거래처	내역	금액	비고
지식재산권이전수익		기술이전수입료	30,000,000	
		기술이전수입료	30,000,000	
		기술이전수입료	5,000,000	
		기술이전수입료	15,000,000	
		기술이전수입료	20,000,000	
		기술이전수입료	15,000,000	
		기술이전수입료	15,000,000	
		기술이전수입료	5,000,000	
		기술이전수입료	40,000,000	
소 계			761,612,198	

과목	거래처	내역	금액	비고
노하우이전수익		노하우이전수입료	5,000,000	
		노하우이전수입료	3,500,000	
		노하우이전수입료	2,000,000	
		노하우이전수입료	5,000,000	
		노하우이전수입료	5,000,000	
		노하우이전수입료	718,182	
		노하우이전수입료	25,000,000	
		노하우이전수입료	20,000,000	
		노하우이전수입료	3,000,000	
		노하우이전수입료	3,000,000	
		노하우이전수입료	4,545,455	
		노하우이전수입료	5,454,545	

과목	거래처	내역	금액	비고
노하우이전수익		노하우이전수입료	5,000,000	
		노하우이전수입료	3,000,000	
		노하우이전수입료	2,000,000	
		노하우이전수입료	15,000,000	
		노하우이전수입료	10,000,000	
		노하우이전수입료	18,000,000	
		노하우이전수입료	10,000,000	
		노하우이전수입료	2,500,000	
		노하우이전수입료	25,000,000	
		노하우이전수입료	2,500,000	
		노하우이전수입료	6,000,000	
		노하우이전수입료	10,000,000	

과목	거래처	내역	금액	비고
노하우이전수익		노하우이전수입료	4,150,000	
		노하우이전수입료	8,300,000	
		노하우이전수입료	8,300,000	
		노하우이전수입료	4,150,000	
		노하우이전수입료	16,363,636	
		노하우이전수입료	3,000,000	
		노하우이전수입료	3,000,000	
		노하우이전수입료	5,000,000	
		노하우이전수입료	10,000,000	
		노하우이전수입료	15,000,000	
		노하우이전수입료	10,000,000	
		노하우이전수입료	10,000,000	

과목	거래처	내역	금액	비고
노하우이전수익		노하우이전수입료	25,000,000	
		노하우이전수입료	60,000,000	
소 계			373,481,818	
합 계			1,135,094,016	

지원금수익명세서

(단위 : 원)

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
교육운영수익		2025년 대구광역시 통합건강증진사업지원단 운영	88,272,610	91,090,596	
교육운영수익		SW중심대학	1,789,499,799	1,846,627,205	
교육운영수익		SW중심대학(지자체)	100,000,000	103,192,367	
교육운영수익		SW중심대학(산업체)	2,389,674	2,465,961	
교육운영수익		첨단 바이오산업 인재양성 부트캠프	1,204,794,028	1,243,255,478	
교육운영수익		반도체특성화대학지원사업-동반성장형	1,538,905,404	1,588,032,916	
교육운영수익		첨단 바이오산업 인재양성 부트캠프	130,000,000	134,150,077	
교육운영수익		2025년 융합형 의사과학자 양성사업(컨소시엄기관 대응자금)	31,440,000	32,443,680	
교육운영수익		SW중심대학	13,172,604	13,593,122	
교육운영수익		국가인적자원개발 컨소시엄 사업(국고)_2025년	-15,647,180	-16,146,695	
교육운영수익		중소기업HRD사업단(산단 지원 운영)	184,468,282	190,357,187	
교육운영수익		YU소프트웨어융합인력양성센터	7,577	7,819	
교육운영수익		2022년도 무형문화재 대학 연계 강좌 지원	3	3	
교육운영수익		국가인적자원개발 컨소시엄 사업(국고)_2023년	30	31	
교육운영수익		첨단분야 혁신융합대학 사업	-1,528,767	-1,577,571	
교육운영수익		Community Ambassador Program	815,800	841,843	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
교육운영수익		2024년 지역주도형 청년일자리사업	10,114,788	10,437,689	
교육운영수익		국가인적자원개발 컨소시엄 사업(국고)_2024년	10	10	
교육운영수익		4단계 BK21 우수대학원생 해외연수 지원 사업	2,000,000	2,063,847	
교육운영수익		4차 산업 적합형 지역인재 교육팀	44,693,991	46,120,787	
교육운영수익		초연결사회 대응 광나노기반 미래전문인력양성팀	8,618	8,893	
교육운영수익		전기에너지변환 스마트제어 신기술 교육연구팀	3,494,830	3,606,398	
교육운영수익		지역재생을 위한 문화유산 큐레이팅팀	32,722,796	33,767,428	
교육운영수익		빅데이터 분석을 활용한 신뢰성 인공지능 SW 시스템 융합 교육연구팀	10,223,925	10,550,310	
교육운영수익		'프로보노'형 지역 교육혁신 인재 양성팀	13,659,219	14,095,271	
교육운영수익		글로벌 신약 개발 맞춤형 미래인재 교육연구팀	12,202,759	12,592,316	
교육운영수익		광·전기화학 기반 에너지 소재 인력양성팀	40,369,484	41,658,226	
교육운영수익		글로벌 동아시아 혁신인재양성 교육연구단	7,994,500	8,249,714	
교육운영수익		영남 미래자동차 혁신인재양성 사업단	48,784,616	50,342,000	
교육운영수익		IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	34,830,157	35,942,064	
교육운영수익		고효율 융합신소재 미래인재양성 교육연구팀	10,688,488	11,029,704	
교육운영수익		2024 창업교육혁신선도대학(SCOUT)_대경강원권	19,183,490	19,795,897	
교육운영수익		첨단분야 혁신융합대학 사업	127,595,277	131,668,587	
교육운영수익		인문사회 융합인재양성사업	40,132,632	41,413,813	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
교육운영수익		인문사회 융합인재양성사업(글로벌공생)	166,509,086	171,824,668	
교육운영수익		안경디자인 정규교육과목 개설 및 운영 용역	6,296,900	6,497,920	
교육운영수익		Community Ambassador Program(2024)	37,106,459	38,291,033	
교육운영수익		4단계 BK21 우수대학원생 해외연수 지원 사업	1,171,400	1,208,795	
교육운영수익		국가인적자원개발 컨소시엄 사업(국고)_2025년	132,882,343	137,124,435	
교육운영수익		제19기 지역특화청년무역전문가양성사업단(GTEP)(도비)	40,000,000	41,276,947	
교육운영수익		제19기 지역특화청년무역전문가양성사업단(GTEP)(국고)	135,300,000	139,619,273	
교육운영수익		2025년 지역주도형 청년일자리사업	68,913,665	71,113,642	
교육운영수익		글로벌 신약 개발 맞춤형 미래인재 교육연구팀	343,970,454	354,951,254	
교육운영수익		'프로보노'형 지역 교육혁신 인재 양성팀	281,854,930	290,852,775	
교육운영수익		빅데이터 분석을 활용한 신뢰성 인공지능 SW 시스템 융합 교육연구팀	147,906,159	152,627,867	
교육운영수익		지역재생을 위한 문화유산 큐레이팅팀	249,560,882	257,527,782	
교육운영수익		전기에너지변환 스마트제어 신기술 교육연구팀	185,408,830	191,327,761	
교육운영수익		초연결사회 대응 광나노기반 미래전문인력양성팀	114,798,087	118,462,864	
교육운영수익		4차 산업 적합형 지역인재 교육팀	202,598,403	209,066,088	
교육운영수익		IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	728,864,062	752,132,080	
교육운영수익		영남 미래자동차 혁신인재양성 사업단	601,275,641	620,470,568	
교육운영수익		광 · 전기화학 기반 에너지 소재 인력양성팀	193,875,836	200,065,065	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
교육운영수익		고효율 융합신소재 미래인재양성 교육연구팀	259,636,366	267,924,912	
교육운영수익		안경디자인 정규교육과목 개설 및 운영 용역	18,565,572	19,158,253	
교육운영수익		인문사회 융합인재양성사업	432,672,237	446,484,724	
교육운영수익		2025 창업교육혁신선도대학(SCOUT)_대경강원권	260,200,525	268,507,081	
교육운영수익		첨단분야 혁신융합대학 사업	-7,238	-7,469	
교육운영수익		인문사회 융합인재양성사업(글로벌공생)_2차년도	368,625,819	380,393,709	
교육운영수익		2025학년도 경산학 강좌 운영	11,640,000	12,011,592	
교육운영수익		2025년 지역사회 통합건강증진사업 교육기관 지정 및 교육수행	32,260,800	33,290,683	
교육운영수익		첨단분야 혁신융합대학 사업	1,327,766,041	1,370,153,209	
교육운영수익		2025년 융합형 의과과학자 양성사업(인프라 구축)_정부지원금	7,455,000	7,692,991	
교육운영수익		2025 융합형 의과과학자 양성사업(전공의 연구지원)_정부지원금	19,425,380	20,045,509	
교육운영수익		TE Community Ambassador Program	19,914,490	20,550,234	
교육운영수익		ICT 인공지능 융합 혁신인재양성 교육연구단	124,846,414	128,831,970	
교육운영수익		2025년 융합형 의과과학자 양성 사업(하반기 학부과정)_정부지원금	89,696,727	92,560,176	
교육운영수익		반도체 핵심인력 양성사업 훈련과정	21,866,579	22,564,641	
교육운영수익		제19기 지역특화청년무역전문가양성사업단(GTEP)(산단대응)	-690,320	-712,358	
교육운영수익		2026년 대구광역시 통합건강증진사업지원단 운영	7,506,160	7,745,784	
교육운영수익		국가인적자원개발 컨소시엄 사업(국고)_2026년	12,342,694	12,736,718	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
기타지원금수익		2018년 우수창업보육센터 지원사업(경상북도)	157	147	
기타지원금수익		[청년 마을 지킴이]인구구조 변화 대응 지역대학 협력사업	1,411	1,318	
기타지원금수익		2022년 창업보육센터(BI) 지원사업	41	38	
기타지원금수익		2024년 벤처기업집적시설 입주기업 역량강화사업	3	3	
기타지원금수익		영·호남 도시재생 성과 교류 워크숍	280	262	
기타지원금수익		경상북도 도시재생지원센터 운영	254,711,458	237,882,962	
기타지원금수익		경상북도 도시재생 전문가교육 운영	18,929,243	17,678,609	
기타지원금수익		어린이·사회복지급식관리지원사업(13차년도)	701,322,630	654,987,041	
기타지원금수익		2025년 특화역량BI지원사업(지역거점)	33,200,000	31,006,514	
기타지원금수익		2025년 벤처기업집적시설 입주기업 역량강화지원사업	65,000,000	60,705,524	
기타지원금수익		2025년 경산 창업 네트워크 사업	36,000,000	33,621,521	
기타지원금수익		2025년 경산시 청년예비창업가 육성사업	45,000,000	42,026,901	
기타지원금수익		2025년 특화역량BI지원사업(지역거점)(경산시비 대응)	10,000,000	9,339,311	
기타지원금수익		경상북도 도시재생지원센터 운영	27,778,884	25,943,565	
기타지원금수익		대구광역시 동구 어린이·사회복지급식관리지원센터 사업	104,258,930	97,370,661	
산업체연구수익		[MRC_1그룹] 대사질환에서 세노테라피의 작용 기전 및 효능 규명	5,000,000	3,686,720	
산업체연구수익		대동맥혈압 측정기기의 정확성 비교 연구	40,400	29,789	
산업체연구수익		치매 치료제 개발을 위한 cerebral organoid의 제작	9,760	7,196	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
산업체연구수익		텅스텐 원자층증착을 위한 불소없는 액상 전구체 개발	-3,700	-2,728	
산업체연구수익		2022 그린리모델링 지역거점 플랫폼(경상북부권)	4	3	
산업체연구수익		(민간)통합물관리 전문인력 양성 특성화대학원 운영	207	153	
산업체연구수익		SW중심대학(산업체)	983,326	725,050	
산업체연구수익		세포배양 기술 산업화 연구 및 개발(산업체연구수익)	441,385	325,453	
산업체연구수익		[MRC_1그룹] 대사질환에서 세노테라피의 작용 기전 및 효능 규명(의료원 대응)	185,894,437	137,068,154	
산업체연구수익		라이프로그용 멀티모달 언택트센싱 선도연구센터(의료원)	94,826,013	69,919,395	
산업체연구수익		라이프로그용 멀티모달 언택트센싱 선도연구센터(기업체)	145,476	107,266	
산업체연구수익		자율형 자동차 부품소재 청색기술 선도연구센터(기업체)	71,888,471	53,006,535	
산업체연구수익		(867세부)차세대 반도체 소자 성능 목표치를 실시간으로 구현가능한 AI 기반 통합 TDA 플랫폼 기술	-489,716	-361,089	
산업체연구수익		라이프로그용 멀티모달 언택트센싱 선도연구센터(의료원)	120,835,099	89,097,039	
산업체연구수익		라이프로그용 멀티모달 언택트센싱 선도연구센터(기업체)	25,662,524	18,922,109	
산업체연구수익		자율형 자동차 부품소재 청색기술 선도연구센터(기업체)	123,500,497	91,062,355	
산업체연구수익		[MRC_1그룹] 대사질환에서 세노테라피의 작용 기전 및 효능 규명(의료원 대응)	233,395,385	172,092,694	
산업체연구수익		동남아시아 이슬람 사회에서의 한류 담론: 소셜미디어와 온라인 커뮤니티를 통한 반한류 확산 분석	4,305,000	3,174,266	
산업체연구수익		세포배양 기술 산업화 연구 및 개발(산업체연구수익)	-441,385	-325,453	
정부연구수익		2025년 대구광역시 통합건강증진사업지원단 운영	-2,867,850	-2,938,559	
정부연구수익		사회통합프로그램 운영	-5,009,720	-5,133,238	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		SW중심대학	-764,099,466	-782,938,925	
정부연구수익		차세대시스템반도체설계전문인력양성사업	190,928,592	195,636,083	
정부연구수익		첨단로봇산업전문인력양성	245,400,437	251,450,973	
정부연구수익		[MRC_1그룹] 대사질환에서 세노테라피의 작용 기전 및 효능 규명	541,772,761	555,130,585	
정부연구수익		섬유패션산업 DX 전문인력양성	221,388,733	226,847,242	
정부연구수익		반도체특성화대학지원사업-동반성장형	54,601,530	55,947,773	
정부연구수익		친환경그린섬유 제조과정 전문인력양성	135,704,171	139,050,062	
정부연구수익		SW중심대학	52,598,730	53,895,592	
정부연구수익		특성조사요령(TG)제정을 위한 위탁시험 용역	2,000,000	2,049,312	
정부연구수익		45ton/100spm 전기자동차 배터리캔 고속 생산시스템 개발	1,850,340	1,895,962	
정부연구수익		[MRC_제3그룹]신규 항산화효소 제어 및 세포 표면개질 개선을 통한 혈관 노화질환 치료법 개발	55,806	57,182	
정부연구수익		[MRC_제1그룹]혈관노화 표적 CD9 및 CD9 인간항체를 응용한 노화질환의 새로운 진단 및 치료법 개발(기타국고)	2,500,000	2,561,639	
정부연구수익		[MRC_제1그룹]혈관노화 표적 CD9 및 CD9 인간항체를 응용한 노화질환의 새로운 진단 및 치료법 개발(경상북도)	2	2	
정부연구수익		다중센서간 표적정보의 연관관계/인과관계 도출 및 적대적 정보에 강한 딥러닝 모델연구	72,827	74,623	
정부연구수익		곤충 오일의 기능성 탐색 및 고부가가치 제품개발	1,735,821	1,778,619	
정부연구수익		영상정보 융합에 따른 표적탐지 및 인식성능 영향성 연구	403,850	413,807	
정부연구수익		연구장비구축지원과제	1,884	1,930	
정부연구수익		학생인건비 통합관리과제 이자	10,566,101	10,826,616	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		4차 산업혁명 대응 고신뢰성 스마트 기계부품 설계 전문인력 양성	147,220	150,850	
정부연구수익		로봇기반 혁신선도 전문인력양성	374,317	383,546	
정부연구수익		스마트 디지털엔지니어링 전문인력양성	904	926	
정부연구수익		고부가 금속소재 전문인력양성 사업	54,885	56,238	
정부연구수익		[MRC_제1그룹]혈관노화 표적 CD9 및 CD9 인간항체를 응용한 노화질환의 새로운 진단 및 치료법 개발(기타국고)	15,760	16,149	
정부연구수익		[MRC_제1그룹]혈관노화 표적 CD9 및 CD9 인간항체를 응용한 노화질환의 새로운 진단 및 치료법 개발(대구광역시)	55	56	
정부연구수익		안전성 및 사용성 향상을 위한 스마트 구조제어기술 개발	14,426	14,782	
정부연구수익		ICT융합섬유 제조과정 인력양성사업	27,060	27,727	
정부연구수익		차세대시스템반도체설계전문인력양성사업	1,279	1,311	
정부연구수익		2021 공공디자인으로 행복한 공간 만들기	1	1	
정부연구수익		고전압(4.5V)에서의 안정성이 확보된 전해액을 이용한 장수명 전기차용 배터리 개발	6	6	
정부연구수익		부사어의 출현 위치에 대한 연구 - Langacker(1991)의 의미 기능을 중심으로	2,139	2,192	
정부연구수익		현대시의 은유적 형식을 활용한 창의적 글쓰기 수업 모듈 - 비동일성에 주목하여 살아있는 은유를 활성화하기	2,128	2,180	
정부연구수익		한국인 원폭 피해의 문학적 증언 양상 - 고흥렬의 <리틀보이>를 중심으로	2,150	2,203	
정부연구수익		손실기업 및 이익기업의 배당지급 여부가 감사보고서차에 미치는 영향	2,073	2,124	
정부연구수익		亂中日記의 弓道문화 연구	2,128	2,180	
정부연구수익		기업의 추가폭락위험과 고유변동성	2,150	2,203	
정부연구수익		교통장애인의 교통안전정책 활성화 방안에 관한 연구: 사회적가치 정립을 중심으로	2,128	2,180	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		1950년대 장덕조 소설에 내재된 여성주체 형성 구도와 정념의 기표	2,150	2,203	
정부연구수익		사회자본과 윤리적 소비와의 관계 - SNS에서 사회자본의 네트워크와 효과를 중심으로	2,128	2,180	
정부연구수익		한국인 원폭 피해 사실의 기억화를 위한 디지털 아카이브 구축 방안 -합천원폭자료관 소장 기록물을 대상으로-	2,128	2,180	
정부연구수익		오정희의 「옛 우물」에 나타난 비인간 되기와 포획된 욕망의 해방	2,150	2,203	
정부연구수익		코퍼스 기반 현대중국어 방향보어 '下來/下去'의 의미·용법 연구	2,128	2,180	
정부연구수익		라틴아메리카의 정치적 개념주의 미술에 관한 연구	2,150	2,203	
정부연구수익		'미적체험'을 통한 교육적 경험의 변용과 창조	2,110	2,162	
정부연구수익		원청업체에 대한 협력업체의 매출의존도에 따라 시장은 차별적으로 반응하는가?	2,099	2,151	
정부연구수익		부정 정서의 각성 및 동기 차원이 시공간 작업기억에 미치는 영향에 관한 연구	2,125	2,177	
정부연구수익		독도 영유권 확립을 위한 융복합 연구 - 독도 관련 자료 연구 집성 및 독도 교육의 체계화 -	79,389	81,346	
정부연구수익		배양육용 근육줄기세포 확립 및 대량 배양 기술 개발	423,689	434,135	
정부연구수익		작물별 생산성을 고려한 영농형 태양광 표준모델 개발 및 실증	687,500	704,451	
정부연구수익		2021 공공디자인으로 행복한 공간 만들기	3,618	3,707	
정부연구수익		스마트 디지털엔지니어링 전문인력양성	48,107	49,293	
정부연구수익		로봇기반 혁신선도 전문인력양성	51,342	52,608	
정부연구수익		고부가 금속소재 전문인력양성 사업	44,388	45,482	
정부연구수익		4차 산업혁명 대응 고신뢰성 스마트 기계부품 설계 전문인력 양성	71,255	73,012	
정부연구수익		2022년 경북농업마이스터대학 영남대캠퍼스 복숭아 과정	2,810	2,879	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		공동연구활성화지원과제	538	551	
정부연구수익		양자기술 기반 보안문제 차단 IP카메라 개발	171,800	176,036	
정부연구수익		경북 ICT산업 혁신아카데미사업	4	4	
정부연구수익		전동킥보드 주차 문제 해결을 위한 자세 복원이 가능한 자율주행 전동킥보드 구조 개발	883	905	
정부연구수익		표양 강세황 관련 필름(薄膜) 자료 탈조 영역 및 해제 -가시성(家書帖),직육번선사십(直欲泛仙樓帖),침재만필첩(希齋漫筆帖),표양유제첩(豹電遺彩帖)-	200,000	204,931	
정부연구수익		아제르바이잔 감염병 예방 관리('22-'24)	28,800	29,510	
정부연구수익		[MRC_3그룹] 신규 노화마커 발굴 및 세노리틱스 선도물질 도출	103,611	106,166	
정부연구수익		울진 해양수산자원 활용제품 개발	544	557	
정부연구수익		PA6 열가소성 Tow prepreg를 활용한 Insert Over molding 브레이크 페달 암 개발	785	804	
정부연구수익		2022 세포배양 국제심포지엄	6	6	
정부연구수익		중앙아프리카공화국 새마을운동 도입을 통한 경제개발 역량강화	171,500	175,728	
정부연구수익		전기차 공간혁신을 위한 모노포스트 시트 개발	-46,763	-47,916	
정부연구수익		동남권허브사업단(2023년도 정부지원금)	16	16	
정부연구수익		고신뢰성 전기변색 나노 소재와 전해질 연구 및 이를 적용한 성능 향상 메커니즘 연구	-1,696,855	-1,738,692	
정부연구수익		[MRC_3그룹] 신규 노화마커 발굴 및 세노리틱스 선도물질 도출	-103,611	-106,166	
정부연구수익		세포배양 기술 산업화 연구 및 개발(국고)	4,477,000	4,587,384	
정부연구수익		자율형 자동차 부품소재 청색기술 선도연구센터(지자체)	2	2	
정부연구수익		2023년 경산시 청년예비창업가 육성사업(경산시)	7	7	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		자율주행 Lv.4 상호호환성 확보를 위한 데이터 표준 및 표준적합성 시험방법 개발	5,666	5,806	
정부연구수익		2023년 지역대학 상생협력 사업	4	4	
정부연구수익		생체모방 수중유영로봇 플랫폼 기술 개발	98,000,000	100,416,265	
정부연구수익		산업용 제조 장비 통합 원격관리 플랫폼 개발 및 실증	-131,000	-134,230	
정부연구수익		제주흑우산업 핵심기술 사업화 연구	3,353	3,436	
정부연구수익		2023년 지역산업기반 인재양성 및 혁신기술개발사업	14,167	14,516	
정부연구수익		2023년 학술용어 정비 사업(영남대학교 국어문화원)	4	4	
정부연구수익		통합물관리 전문인력 양성 특성화대학원 운영	554	568	
정부연구수익		당뇨병성 신경병증의 치료를 위한 줄기세포 유래 세포체를 이용한 기초 및 중개연구	7,616,400	7,804,188	
정부연구수익		지역혁신동반성장센터(경산시)	1,591	1,630	
정부연구수익		연속 혈당 및 라이프로그 기반 당뇨 관리 XR 트윈 기술개발	7,532,963	7,718,694	
정부연구수익		CGM(연속혈당측정)/동작센서 데이터 분석 알고리즘을 기반으로 한 팬형 자동 인슐린 주입 기기(AID) 고도화 개발	26,527,406	27,181,460	
정부연구수익		수소전기버스 열관리 최적화를 위한 실차 검증 기술 개발	15,175,780	15,549,951	
정부연구수익		AI를 활용한 디지털 트윈 기반의 염색 장비 및 공정 통합 서비스 플랫폼 개발	6,885,210	7,054,970	
정부연구수익		고온·감압 방식 무폐수 디지털 염색 기술 개발	685,550	702,453	
정부연구수익		300°C급 고내열성 리튬이차전지 PI(Polyimide) 분리막 제조 기술 및 장비 개발	15,660,000	16,046,109	
정부연구수익		전기차 급속 충전 및 고출력 운전 대응을 위한 상변화 물질 적용 배터리 팩 열관리 기술 개발	20,489,000	20,994,172	
정부연구수익		다층 건물 내 맞춤형 식음료 배송 서비스를 위한 AI 기반 상황 인식 및 셀프 밸런싱 선반을 갖춘 지능형 딜리버리 로봇	3,570,000	3,658,021	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		고내열내화학성 폴리페닐렌설파이드 장섬유 제품화 기술개발	7,900,000	8,094,781	
정부연구수익		미세먼지 및 대기오염물질 복합노출에 의한 순환계질환 영향 규명 기술 개발	6,199,225	6,352,072	
정부연구수익		N 및 S가 동시도핑된 3D Ti3C2Tx/ 금속도핑 티타늄 페로브스카이트 에어로겔 합성물 개발 및 이의 환경, 에너지분야 응용	8,785,857	9,002,479	
정부연구수익		건설자재용 Steel Wire 대체 고강도Low Creep성 초고분자량PE 섬유 하이브리드 부품개발	13,220,000	13,545,949	
정부연구수익		자율주행차 감성인지기반 융합조명 기술 개발	7,941,157	8,136,952	
정부연구수익		SW중심대학	579,674,316	593,966,632	
정부연구수익		라이프로그용 멀티모달 언택트센싱 선도연구센터(지자체)	15	15	
정부연구수익		근 시그널을 포함한 인체 데이터 기반 보행 기능 회복용 AI 웨어러블 보조기기	66,249,152	67,882,576	
정부연구수익		[보조금] 경북 청년 컬처 비즈니스 플랫폼 구축	8	8	
정부연구수익		줄기세포 유래 세포외소포체 및 전달 기술 확보를 통한 퇴행성 골관절염 치료제 개발	3,908,143	4,004,501	
정부연구수익		템퍼 유압오일 유동장 및 회전형발전시스템의 전자기유도를 통한 차량 진동에너지 회수시스템에 대한 연구	13,792,440	14,132,503	
정부연구수익		식물병원성 진균의 이펙터 단백질 분비기작의 분자유전 및 진화 연구	1,515,857	1,553,232	
정부연구수익		인간의 신체능력 한계 돌파를 위한 내복형 웨어러블 기생 근육 슈트	21,132,175	21,653,205	
정부연구수익		인간행동 줄기정보 기반의 디지털 인간복제 혁신보조공학 연구실	69,687,258	71,405,451	
정부연구수익		암치료를 위한 초음파 다당류-나노클러스터 약물전달 시스템 개발	10,470,928	10,729,097	
정부연구수익		암 치료 표적으로서의 RBM39 기능 연구	689,120	706,111	
정부연구수익		Indoxyl sulfate조절을 통한 만성콩팥병 유발 근감소 치료전략	15,066,336	15,437,808	
정부연구수익		슈퍼박테리아에 대응하는 지방산 기반 항생증진제제 개발	9,140,200	9,365,559	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		지방산을 이용한 여드름 치료제 개발	1,800,000	1,844,380	
정부연구수익		무기물층 내 금속 나노입자 균일분산에 의한 가시영역 광촉매 향상거동	13,782,610	14,122,431	
정부연구수익		골 항상성 조율에서 생체 내 기능 미확인 셀레노단백질의 역할 규명	50,589,324	51,836,643	
정부연구수익		도핑과 치환에 의해 개선된 MXene/페로브스카이트 복합체의 에너지저장 소재 및 환경촉매로의 응용	60,421,539	61,911,278	
정부연구수익		세포배양육 생산을 위한 근육줄기세포 성장 및 분화 제어기술 연구	12,208,654	12,509,668	
정부연구수익		생체모방 수중유영로봇 플랫폼 기술 개발	25,556,066	26,186,170	
정부연구수익		3단계 산학연협력 선도대학 (LINC 3.0) 육성사업(3차년도)(국고)	50,572,425	51,819,327	
정부연구수익		ICT융합섬유 제조과정 인력양성사업	17,469,600	17,900,326	
정부연구수익		친환경 금속소재산업 전문인력양성사업	17,465,280	17,895,900	
정부연구수익		세포자멸괴사 관련 질환 치료를 위한 RIPK3 억제제 발굴	5,390,700	5,523,612	
정부연구수익		융합적 대사체 분석기법 기반 특이환경 미생물 유래 신규 생리활성 천연물 발굴 연구	27,174,402	27,844,408	
정부연구수익		휴대용 대기환경 오염물질 측정 디바이스와 시가반 기술을 융합한 사용자 위치 기반 미세먼지 맵 구축 기술 개발	209	214	
정부연구수익		차세대시스템반도체설계전문인력양성사업	6,313,300	6,468,959	
정부연구수익		세포배양 기술 산업화 연구 및 개발(정부지원금)	168,146,092	172,291,863	
정부연구수익		[MRC_1그룹] 대사질환에서 세노테라피의 작용 기전 및 효능 규명	70,439,429	72,176,167	
정부연구수익		[MRC_2그룹] 표적 지향 세노테라피 차세대 원천/융합기술 개발	121,643,708	124,642,927	
정부연구수익		[MRC_3그룹] 신규 노화마커 발굴 및 세노리틱스 선도물질 도출	28,086,354	28,778,845	
정부연구수익		Lab-grown 배양가죽 제조 및 제조공정 확립	11,577,887	11,863,349	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		정소로 부터 분리된 정관세포의 기/액면 분리 가능한 관형지지체로 배양을 통해 남성 불임 치료	8,761,599	8,977,623	
정부연구수익		다배체 식물의 종분화 및 적응에 대한 유전체 단서	13,735,294	14,073,948	
정부연구수익		유전체 분석을 통한 수국족(Tribe Hydrangeeae) 식물의 계통분류학적 연구 및 불임성화 메카니즘 연구	19,884,511	20,374,779	
정부연구수익		비알코올성 지방간염에서 Cd9의 역할	13,599,896	13,935,212	
정부연구수익		생물학적 질소 전환 경로의 최적화를 위한 심층 강화학습형 모델의 적용	9,856,945	10,099,976	
정부연구수익		OOFDM과 리슬리 프리즘 기반 6축 자유도를 가지는 4차원 라이다 연구	39,495,261	40,469,047	
정부연구수익		스마트폰 라이다와 자율차 라이다의 상호 간섭 제거에 관한 연구	6,354,778	6,511,460	
정부연구수익		공간 엔트로피를 이용한 산림의 3차원 공간 구조 다양성 모델링	8,670,873	8,884,660	
정부연구수익		식충식물(통발속)의 세포소기관의 유전체 및 계통학적 연구	278,702	285,574	
정부연구수익		과불화화합물의 갑상선 기능 교란 기전 규명과 치료 타겟 탐색 연구	13,934,681	14,278,251	
정부연구수익		당뇨병과 췌장암에서 CD36 및 estrogen-related receptor gamma (ERRγ)과 관련된 신호조절	7,074,306	7,248,728	
정부연구수익		프롤린 α-아미노산 에스터의 광고리화 첨가반응에 관한 연구	7,263,041	7,442,117	
정부연구수익		기상공정 기반 나노솔트입자 엔지니어링 및 이를 활용한 항암면역 병용 치료	5,336,792	5,468,375	
정부연구수익		근육줄기세포의 증식 분화 과정에서 IgLON family 유전자의 기능 연구	5,093,404	5,218,986	
정부연구수익		액정전기대류 기반 저전압 구동 스마트 윈도우 연구	8,056,254	8,254,887	
정부연구수익		복막중피세포의 상피-중간엽 세포이행 제어를 위한 노화 관련 기전 규명 및 치료 표적물질 발굴	7,599,744	7,787,122	
정부연구수익		Autonomous 건물을 위한 가상화 및 디지털화 기반 이코노마이저 제어 기술 개발	22,665,096	23,223,921	
정부연구수익		비선형 타원형 및 포물형 편미분방정식의 계수와 해의 부분적 미분성	172,900	177,163	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		생분해성 마그네슘 복합 생분해성 PET 섬유 연구	16,000,000	16,394,492	
정부연구수익		단속 안구운동에 따른 팬텀 어레이 효과와 동적 시지각 모델링	20,167,203	20,664,441	
정부연구수익		설명가능한 인공지능과 수치모델을 결합하여 미량 유해 물질 예측모델 개발	-200,000	-204,931	
정부연구수익		천연 살생물제가 결합된 나노복합 신소재 기반 고도 광촉매 산화 기술개발	34,713,782	35,569,677	
정부연구수익		지능형 나노센서가 결합된 맥신 양자점 기반 3차원 광촉매 개발 및 수소 생산 효율 향상에 관한 연구	4,045,699	4,145,449	
정부연구수익		CD44 결합을 활용한 고효율 암 표적형 하이드로겔의 개발	10,775,633	11,041,315	
정부연구수익		라이프로그용 멀티모달 언택트센싱 선도연구센터(정부연구비)	164,869,561	168,934,547	
정부연구수익		생활과학연구소	201,633,213	206,604,635	
정부연구수익		정보통신연구소	104,188,385	106,757,230	
정부연구수익		고순도 미립 질화알루미늄 분말 제조기술 개발	13,873	14,215	
정부연구수익		디지털 트윈 기반 취성 박판재료의 초음파 가진 연성모드 절단기술	1,724,780	1,767,306	
정부연구수익		공정배가스 연계 CO2를 활용한 합성가스 생산 실증 및 플랫폼 화합물 제조 기술 개발	3,000,000	3,073,967	
정부연구수익		적외선 편광 발광 소재 연구실	88,271,180	90,447,574	
정부연구수익		2050 탄소 중립을 위한 태양전지 연계 저온 알칼라인 수전해(PV-EC)용 고효율저가고내구성 전극 개발	6,096,201	6,246,508	
정부연구수익		비정형 구조시스템의 최적 지진응답 제어기술 개발	2,223,595	2,278,419	
정부연구수익		한국인에서 과잉 진단 방지 및 유해 환자 선별 최적화를 위한 PSA 기반 전립선암 검진 모델의 개발 : 현장 및 건강보험 데이터 통합 비용-효과 검증	-820,000	-840,218	
정부연구수익		인공지능을 이용한 삼김 장애 환자에서의 비디오투시 삼킴 검사 영상 판독 알고리즘 개발 및 치료적 의사결정 시스템 알고리즘 개발	1,370,000	1,403,778	
정부연구수익		식품 오염 곰팡이독소 아플라톡신 B1 분석을 위한 MXene 기반의 field effect transistor biosensor 연구	9,017,960	9,240,305	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		밀리미터파 비면허 대역 학습기반 공유기술	7,681	7,870	
정부연구수익		제한된 공간 영역에서의 금속 나노클러스터를 이용한 광촉매 특성 연구	10,208,480	10,460,178	
정부연구수익		자가분비 및 주변분비 인자에 의한 암줄기세포 가소성 조절 기전 규명 및 암줄기세포 제어 핵심 타겟 동정	9,770	10,011	
정부연구수익		농식품 부산물 유래 근감소성 비만(garcopenic obesity) 예방 물질 발굴 및 오믹스 기반으로 한 적용 기전 연구	134,419,992	137,734,220	
정부연구수익		집속초음파의 아밀로이드 베타 생성 억제 기전 검증 및 임상데이터와의 비교분석	17,709,780	18,146,428	
정부연구수익		대칭적인 그래프, 그래프 매장의 대수적, 조합적 성질 연구 및 응용	23,405,157	23,982,229	
정부연구수익		Partial linear space와 그래프와의 상호성질 연구를 통한 distance-regular graph의 완전분류와 그 응용	22,852,965	23,416,422	
정부연구수익		프레임의 함수해석학-조화해석학적 연구	8,572,500	8,783,862	
정부연구수익		학습기반의 비선형 동적 시스템과 네트워크의 제어 및 실용 시스템들의 응용 연구	4,929,422	5,050,961	
정부연구수익		EV/ESS 신뢰성 향상을 위한 자기진화형 리튬 이차전지 ECM 다중물리모델에 대한 연구	14,646,156	15,007,268	
정부연구수익		초고속 실시간 시간분해능 광전자화학 분광법을 활용한 전기화학적 환경이 하이브리드 페로브스카이트 전하 전달 및 재결합 현상에 미치는 영향에 관한 연구	1,314,287	1,346,692	
정부연구수익		멀티 조향/구동 전기자동차의 주행에너지효율 극대화를 위한 최적 경로 생성 및 모션제어에 관한 연구	181,883	186,367	
정부연구수익		일체형 PET/MRI 영상 데이터 기반 생성적 적대 신경망(GAN) 알고리즘을 이용한 단독 MRI 영상으로부터 가상의 PET 영상(M2P-X) 생성과 임상 적용	14,907,145	15,274,692	
정부연구수익		PCSK9 억제제의 안전성 평가 및 근거 개발 연구	12,791,035	13,106,408	
정부연구수익		장수명을 위한 타워형 고층아파트의 가변형 평면과 구조시스템 개발에 관한 연구	8,683,900	8,898,008	
정부연구수익		Push-Pull 환기 방식과 센서 네트워크 기술을 이용한 공동주택의 통합환기시스템 알고리즘 개발	1,016,430	1,041,491	
정부연구수익		종양미세환경 특이적 표적지향성 약물전달체 개발	3,406,322	3,490,307	
정부연구수익		인공지능(Artificial Intelligence)과 머신러닝(Machine Learning)을 이용한 아동보호 위험성 모델링(protective risk modeling; PRM) 기반 아동학대 고위험성 예측 시스템 개발연구	1,856,813	1,902,594	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		해방공간에서 분리와 통합의 정치사회학: 한국과 오스트리아 비교연구	8,479,169	8,688,229	
정부연구수익		『周易』을 통해 본 스포츠의 성에 대한 차이와 차별 : 여성 스포츠의 쟁점을 중심으로	7,074,669	7,249,100	
정부연구수익		해수 전기분해를 통한 고성능 수소생산용 나노구조 전이금속 기반의 견고한 전기촉매 설계	5,586,021	5,723,749	
정부연구수익		자율형 자동차 부품소재 청색기술 선도연구센터(국고)	46,064,743	47,200,505	
정부연구수익		자율형 자동차 부품소재 청색기술 선도연구센터(지자체)	743,385	761,714	
정부연구수익		계면 물성을 고려한 탄소섬유 복합재 구조 설계 및 해석 기술 개발	234,250	240,026	
정부연구수익		음광촉매를 이용한 잔류 항생제 제거 연구: 반응중간체 분석을 통한 반응기작 규명	4,700,000	4,815,882	
정부연구수익		Volume-preserving FFD 기술을 적용한 특발성 척추측만 병변 대응형 스마트 교정 보조기 개발	62,005,760	63,534,560	
정부연구수익		복잡한 계면의 비선형거동에 대한 확산계면모델 및 연산방법 개발	3,106,935	3,183,539	
정부연구수익		부유 세균의 연속 측정을 위한 고속/고감도 ATP 측정 기술 개발 및 이를 위한 포터블 시스템 기술 개발	1,528,583	1,566,271	
정부연구수익		보이는 음악, 들리는 미술: 미학적 cross-domain 분석을 통한 음악과 미술 간의 cross-domain 생성 및 변환 가능 인공지능 개발	33,030,613	33,845,008	
정부연구수익		기후변화 대응 지속가능한 하천관리를 위한 지표수문모형의 하천유출 모의성능 개선 연구	2,515,545	2,577,568	
정부연구수익		육심의 벡크만 탄소-탄소 결합 절단반응을 통한 유용한 화학종의 합성 및 반응성 연구	5,654,412	5,793,826	
정부연구수익		고내열성 폴리이미드 하이드로젤 소재 및 전자소자 개발	12,346,911	12,651,334	
정부연구수익		핵자기공명-질량분석 기반의 대사체분석 연구를 통한 포제 및 기타 가공 생약의 성분 표준화 및 신규 활성 모색 연구	9,356,724	9,587,421	
정부연구수익		가상 재실자 패턴 센싱 기술 및 Adaptive 제어를 활용한 VAV 시스템 Commissioning 기술 개발	19,292,280	19,767,946	
정부연구수익		종양미세환경에서 암세포에 의한 T 세포 PD-1 발현 조절 연구	19,148	19,620	
정부연구수익		미세 액적 운동 제어를 통한 획기적 나노바이오 제조 기술 실현	6,412,566	6,570,673	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		유전체학 기술을 이용한 납출개속 어류의 개체군 구조 및 계통학적 분석	11,162,207	11,437,420	
정부연구수익		지방세포 유래 호르몬군의 암세포 지질대사 재프로그래밍 조절 연구	5,197,894	5,326,052	
정부연구수익		소프트웨어 테스트 회피성 버그 해결을 위해 버그 체인 개념을 활용한 딥러닝 기반의 하이브리드 솔루션 기술 연구	15,010,826	15,380,929	
정부연구수익		탄소자원화 및 생애주기를 고려한 탄소저감 시멘트의 개발과 적용성에 관한 연구	10,045,176	10,292,848	
정부연구수익		조성한계를 극복한 인공 완화형 강유전 특성 유도	297,934	305,280	
정부연구수익		테라 헤르츠 대역의 나노 네트워크를 위한 물리 계층 솔루션	1,237,982	1,268,505	
정부연구수익		고전압 및 고성능 수성 슈퍼커패시터의 실현을 위한 프로이센 블루 아날로그의 합리적인 설계	1,515,661	1,553,031	
정부연구수익		조명 조건에 따른 가시광통신 고속화 연구	9,277,531	9,506,276	
정부연구수익		GstO1의 지방세포분화 조절 기작 규명과 분화 제어 물질 개발	2,656,661	2,722,163	
정부연구수익		어깨 골절 환자의 생체정보를 활용한 정형외과적 치료개선을 위한 유한요소의 이방성 재료모델 개발	10,171,411	10,422,195	
정부연구수익		초파리의 뇌 발생 및 신경세포 분화과정에서 scro 유전자의 분자적 기능 연구	3,003,652	3,077,709	
정부연구수익		신경건축기반의 '코로나 후유증' 치유공간디자인 프로토타입 개발	20,661	21,170	
정부연구수익		1R을 구현하는 동물대체 피부감작성 시험법의 개발	2,620	2,685	
정부연구수익		다차원 어휘 속성 데이터베이스 구축을 통한 합성어 재인 및 학습 모델 개발	100,016	102,482	
정부연구수익		골다공증성 척추 골절에서 활용 가능한 척추 근감소증 및 뼈의 질 평가 방법 개발	13,822,122	14,162,917	
정부연구수익		회복탄력적 학교공간을 위한 실내환경 디자인 및 평가지표 연구	14,406,788	14,761,998	
정부연구수익		글로벌 밸류체인 선도형 친환경 인테리어/익스테리어소재 개발	21,894,005	22,433,819	
정부연구수익		나노 클러스터링을 이용한 강유전 세라믹스의 인공 상경계 구현 및 완화형 강유전 특성 연구	33	34	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		최적 운동에 의한 골격근유래 암 억제인자 및 빅데이터 활용을 통한 암질환 개선 및 예방 운동 프로그램 개발	21,725,537	22,261,197	
정부연구수익		고신뢰 원거리 객체 탐지를 위한 분광-편광 멀티모달 설명가능 인공지능 연구	354,012	362,740	
정부연구수익		빈곤계층의 주거배제에 대처한 주거복지안전망 구축방안 : '주택이외의 거주' 거주자를 중심으로	4,389,130	4,497,347	
정부연구수익		CAV기반 난제적인 도로 주행 상황 재현 평가를 위한 기업지원 기반구축	38,184	39,125	
정부연구수익		② 에너지 회수 향상 및 온실가스 저감을 위한 융복합 기술개발 및 실증 연구	1,965,641	2,014,105	
정부연구수익		1950년대 일본 한국전쟁소설 연구	3,572,686	3,660,773	
정부연구수익		야엘 파버의 증언 연극에 재현된 역사적 트라우마와 문화적 치유	1,779,862	1,823,746	
정부연구수익		중국어 어순 습득에 관한 실험통사론적 연구 - 중국어 중간언어를 중심으로	10,135,574	10,385,474	
정부연구수익		??표암유고?? 미수록 표암 강세황의 시문(詩文) 자료 수집·정리 및 분석	8,204,850	8,407,147	
정부연구수익		세대 간 정의와 환경인권	7,391,412	7,573,653	
정부연구수익		가족경영 기업집단의 글로벌전략과 성과	11,379,954	11,660,536	
정부연구수익		Core-Facility조성 지원과제 (2단계 3차년도)	3,026,838	3,101,467	
정부연구수익		도료용 페로브스카이트계 산질화물 친환경 안료 개발	-106,650	-109,280	
정부연구수익		유학과 순자: 합리적 인간과 가치	6,580,837	6,743,093	
정부연구수익		아동권리에 기반한 훈육의 의미 탐색	5,971,330	6,118,558	
정부연구수익		악부시 상화가사의 시기별 문학적 향유 양상 연구	5,971,330	6,118,558	
정부연구수익		동아시아 미군기지 네트워크와 생활권의 연계 : 주한미군과 주일미군의 기지운영 비교 연구 (1957~1979년)	5,971,330	6,118,558	
정부연구수익		한국 무속 신화에 나타난 여신의 실체와 그 콘텐츠 방안	5,971,330	6,118,558	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		피로균열 저항성이 우수한 300mm 급 항공용 베타 열처리 Ti 단조소재 개발	-285,870	-292,918	
정부연구수익		2024 디저트상품개발	715	733	
정부연구수익		자율주행 Lv.4 상호호환성 확보를 위한 데이터 표준 및 표준적합성 시험방법 개발	-5,666	-5,806	
정부연구수익		석유 코크스 활용 수소생산 실용화 기술개발	1,938	1,986	
정부연구수익		경북 반도체 초격차 전문인력 양성사업	8,020,973	8,218,736	
정부연구수익		커넥티드카 전장용 high Q 10GHz 이상 급 고주파 대응 권선형 세라믹 칩 인덕터 개발	7,965,910	8,162,316	
정부연구수익		기계적물성 향상 가능 나노셀룰로오스 첨가제 및 고강성 바이오플라스틱 제품 개발	7,580,000	7,766,891	
정부연구수익		데이터 마이닝을 통한 대면수업과 비대면 원격수업에서 집단창의성 예측모델, 수업모델, 디지털 교재 개발 및 적용	5,123,261	5,249,579	
정부연구수익		한국 근대 여성 번역가와 번역 연구	5,123,245	5,249,563	
정부연구수익		근기남인 실학파 유서(遺書)의 인용서목 분석과 지식 계보도 구축 -유형원의 『반계수록』에서 허전의 『수전록』까지-	5,123,263	5,249,581	
정부연구수익		2024년 창업교육 혁신 선도대학(SCOUT)사업 대응자금(경산시)	18,248,414	18,698,343	
정부연구수익		친환경그린섬유 제조과정 전문인력양성	21,019,889	21,538,151	
정부연구수익		스마트 항만-자율운항선박연계 기술개발	4,307,089	4,413,284	
정부연구수익		한우 미래수요 대비 신규 경제형질 유전특성 분석 및 선발체계 개발	60,848	62,348	
정부연구수익		수소전기차 공간 활용성 제고를 위한 비정형 수소저장용기 기술개발	2,256,640	2,312,279	
정부연구수익		병사 전투력 향상을 위한 착용형 로봇슈트에 적용되는 섬유소재 개발	412,100	422,261	
정부연구수익		영남대학교 Yu-에인 로드 프로젝트	1	1	
정부연구수익		2024 마음치유,봄처럼(치매안심센터 협력)	-90	-92	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		경북 농식품 유통체계 분석 및 활성화 방안	2	2	
정부연구수익		경산대추를 활용한 증류식 소주 개발	14	14	
정부연구수익		저온 메탄올리시스 기술 기반 페PET의 해중합 기술을 통한 순도 98% 이상의 고순도 단량체(DMT) 및 폴리에스터 화학재생성유 개발	13,231,560	13,557,794	
정부연구수익		미래 자동차 고내구성 Pop-up 디스플레이의 극한 환경 (동작소음 60dB 이하) 적용 최적 구조 설계 및 상용화 공정 개발	1,082,780	1,109,477	
정부연구수익		섬유패션산업 DX 전문인력양성	33,293,411	34,114,286	
정부연구수익		여성과학기술인 R&D 경력복귀 지원사업	7,241,068	7,419,602	
정부연구수익		피부 오가노이드를 이용한 안전성 및 유효성 평가 시험법 개발 연구	26,386	27,037	
정부연구수익		연구자 중심의 기술이전 플랫폼 : 텍톡(Tech Talk) 서비스 고도화	3,307,888	3,389,447	
정부연구수익		'독도학' 확산 및 '독도교육 활성화'를 위한 연구	107,814,774	110,473,030	
정부연구수익		2024 지역대학 연계 방과후 돌봄 프로그램 운영(미술치료, 내 마음의 색)	2,800,000	2,869,036	
정부연구수익		2024 지역대학 연계 방과후 돌봄 프로그램 운영(자연놀이교실, 자연생태체험)	8,600,000	8,812,040	
정부연구수익		2024년 지역혁신 실증 프로젝트 기획	3,895,195	3,991,234	
정부연구수익		도시침수대응 지하 인프라 통수능력 향상 및 설계 고도화 기술개발	40,787,200	41,792,840	
정부연구수익		실리콘/양자구조체 초광대역 광전변환 플랫폼	11,557,522	11,842,482	
정부연구수익		노인 방문구강관리 모델 수립 및 평가	31,839,194	32,624,214	
정부연구수익		다중모드 mRNA 기반의 종양유전자 MYC 표적 나노항암제 개발	20,591,892	21,099,601	
정부연구수익		근현대 한국의 중국어 회화 교재의 공-통시적 고찰-1800년대 초부터 1930년대 까지를 중심으로	12,191,580	12,492,173	
정부연구수익		미래 모빌리티 시대의 교통복지 포용정책에 관한 연구: 교통약자 이동편의 증진방안	12,191,580	12,492,173	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		사업보고서 웹 크롤링을 통해 수집한 '기타' 계정과목의 사용현황과 정보유용성 : K-IFRS 도입전·후를 중심으로	16,473,014	16,879,169	
정부연구수익		인터벤션 훈련용 혈관 모사 시뮬레이터 시스템 실증기술사업화	853,376	874,417	
정부연구수익		경북창조경제혁신센터 경진대회	3,000,000	3,073,967	
정부연구수익		근위축성측색경화증 환자의 마크로 스케일 바이오닉 트윈 모델기반 치료제 평가 플랫폼 개발	2,255,997	2,311,620	
정부연구수익		탄백질-아르지닌 인산화효소가 매개하는 그람양성균 특이적 스트레스 반응 체계의 이해	75,350,931	77,208,766	
정부연구수익		염증성 장질환 치료를 위한 스마트 다층구획 하이드로젤 경구 약물 전달 시스템 개발	93,026,655	95,320,299	
정부연구수익		차세대 전기항공기를 위한 전력 시스템 및 추진 제어 기술	128,118,985	131,277,857	
정부연구수익		회절한계를 극복하는 테라헤르츠 배열형 나노 검출기 개발	3,405,428	3,489,391	
정부연구수익		T세포내 아미노산에 의한 새로운 신호전달 규명 및 아미노산 기반 항암면역백신 개발	2,389,796	2,448,718	
정부연구수익		자율 비자율 혼합상황 지원 플랫폼 기반조성	367,390	376,448	
정부연구수익		글로벌 OTT의 한류 영상 다큐멘터리에 대한 색채 표현 연구	789,768	809,240	
정부연구수익		글로벌 경제위기에서 무역과 GDP 동조화: 한국의 무역데이터를 이용하여	1,722,000	1,764,457	
정부연구수익		대의 민주주의에서의 대중과 팬덤 정치: 한국, 북미, 유럽의 비교 연구	26,240,068	26,887,037	
정부연구수익		치안·법률 분야 인공지능 시스템 도입 방안에 관한 연구	660,070	676,345	
정부연구수익		임원보수공시제도의 성공적 정착을 위한 내부회계관리제도의 역할에 관한 연구 : 성과-보상민감도를 중심으로	2,443,471	2,503,717	
정부연구수익		일상 담화에서의 비유적 손짓 표현 연구: 시간에 관한 비유를 중심으로	4,750,000	4,867,115	
정부연구수익		교(敎)와 종교(宗教) : 공자교 운동에 보이는 "종교" 개념의 이해와 수용	4,750,000	4,867,115	
정부연구수익		석주 권필의 연작시 고찰 -두보 연작시와의 시상 전개 방식 수용을 중심으로-	4,750,000	4,867,115	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		시각적 및 언어적 재활성화가 일화기억에 미치는 영향	4,750,000	4,867,115	
정부연구수익		소셜 라이브 스트리밍의 민사법적 쟁점	4,750,000	4,867,115	
정부연구수익		『판단력비판』에서 최고선과 요청론의 현세적 의미	4,750,000	4,867,115	
정부연구수익		한국어 정서 단어집 개발 및 정서 단어를 통한 한국인의 정서 처리 규명	4,750,000	4,867,115	
정부연구수익		가문소설에서 부유함의 형상화와 서사방식 연구 - <명주옥연기합록>을 중심으로 -	4,750,000	4,867,115	
정부연구수익		인공지능의 예측치안예의 적용상 한계와 권리구제 - 국가배상을 중심으로 -	4,750,000	4,867,115	
정부연구수익		초연결사회의 노동과 자본의 성격에 관한 정치경제학적 연구	15,064,970	15,436,408	
정부연구수익		한글 단어 재인에서 표기적 유사성의 효과: 메가스터디 분석	14,231,380	14,582,266	
정부연구수익		2024년 학술용어 정비 사업(영남대학교 국어문화원)	1	1	
정부연구수익		경량화 복합체용 저비용 탄소섬유 제조 기술 개발	10,728,576	10,993,097	
정부연구수익		대형 화물선박 로터세일용 기공률 2% 이하 천연섬유 강화 복합재 및 부품개발	87,700	89,862	
정부연구수익		포집 이산화탄소(CO2) 전환 원료를 이용한 탄소저감형 폴리에스터계 섬유 및 제품화 기술 개발	3,349,960	3,432,556	
정부연구수익		기원전 일천년기 유라시아 스텝지역 선사문화의 연속성에 대한 연구: 동물문양을 중심으로	13,216,980	13,542,855	
정부연구수익		명치기 제작가에 보이는 중국속어 취미의 종합적 연구	4,995,174	5,118,334	
정부연구수익		전동형 새시 시스템의 고장 대응을 위한 통합안전 제어 기술개발	3,287,415	3,368,469	
정부연구수익		주변에서 본 문화대학명	4,702,502	4,818,446	
정부연구수익		곤충병원성선충으로부터 분리한 공생박테리아와 식물자원을 활용한 식물기생선충 방제제 개발	440	451	
정부연구수익		지역연계형 수소산업 핵심인재양성사업	145,721,450	149,314,324	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		2024년 국어책임관 활성화 지원 사업	1	1	
정부연구수익		난연성을 부여한 우레탄계 클린룸 이송 시스템 개발	17,369,650	17,797,912	
정부연구수익		대학 창의적 자산 실용화 지원(BRIDGE3.0) 사업(기술거점형)	17,067,248	17,488,054	
정부연구수익		2024년 지역특화형 초거대AI 클라우드팜 실증 및 AI 확산 환경 조성	1,984	2,033	
정부연구수익		라파마이신을 이용한 세포외 소포체 내 약물전달 시스템 개선 사업	5,994,540	6,142,340	
정부연구수익		충돌성능 향상을 위한 고에너지 흡수 소재 및 부품 제조기술개발	4,480,620	4,591,093	
정부연구수익		직접냉각 기술적용 80kWh 이상급 대용량 배터리 열관리 기술개발	17,647,770	18,082,889	
정부연구수익		파이토바이옴 제어 기술 연구(글로벌 기초연구실)	145,225,362	148,806,005	
정부연구수익		2024년 지역대학 연계 늘봄학교 맞춤형 프로그램	25,480,000	26,108,229	
정부연구수익		경북 산업용 헴프규제자유특구 활성화 지원사업	1,674,320	1,715,602	
정부연구수익		경북지역 풍력에너지 클러스터 인재양성사업	31,113,515	31,880,643	
정부연구수익		정신질환·통증 관리를 위한 BCI 기반 디지털 의료기술	7,869,659	8,063,691	
정부연구수익		동아시아 서원 문화와 글로벌리즘	176,514,448	180,866,547	
정부연구수익		약제내성 칸디다균에 대한 항진균제 개발	80,605,000	82,592,378	
정부연구수익		액화수소용 압력안전밸브 및 차단밸브 개발	131,519,231	134,761,939	
정부연구수익		첨단 바이오산업 인재양성 부트캠프	335,286,900	343,553,656	
정부연구수익		반도체특성화대학지원사업-동반성장형	1,882,539,580	1,928,955,040	
정부연구수익		스마트 컨테이너용 고성능 나노에너지변환소재 기반 50 mW급 직류발전 통합 센서 시스템	1,581,864	1,620,866	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		고압 수소 배관용 원천소재 국산화를 위한 소재 설계, 제조 및 평가 기술 개발	19,339,105	19,815,925	
정부연구수익		LiDAR와 시계열 영상을 활용한 야생동물 서식지 모형 고도화	26,613,360	27,269,533	
정부연구수익		유휴부지 적용 영농형 태양광 표준모델에 대한 실증연구 및 시공기준 개발	26,491,440	27,144,607	
정부연구수익		작물 간 수직 펜스형 태양광 표준모델 설계 및 실증	21,436,230	21,964,757	
정부연구수익		광자기반 양자 큐비트 대량 실현을 위한 FIB 기반 반도체 나노구조 정렬 성장 장치 개발	48,642,167	49,841,477	
정부연구수익		김춘수(金春洙) 시의 '제목' 연구	963	987	
정부연구수익		상호문화교육을 위한 챗봇 개발 - 동아시아 설화를 중심으로	963	987	
정부연구수익		미불 예술에 관한 종합적 연구	963	987	
정부연구수익		영유아기 아버지 역할에 대한 탐색: 사회 인식과 영유아기 아버지 인식을 중심으로	963	987	
정부연구수익		CU특질 청소년의 정서 인식과 주의의 역할에 대한 fMRI 연구	963	987	
정부연구수익		인공지능기술 및 데이터를 활용한 우주항공용 초내열 비철 금속소재의 HUB구축	208,356	213,493	
정부연구수익		혈관석회화 유발에서 mixed lineage kinase의 역할 연구	759,566	778,294	
정부연구수익		한국 희곡에 등장한 포스트휴먼의 가능성	9,498,000	9,732,180	
정부연구수익		구성문법적 관점에서의 신어 형성 연구	9,498,000	9,732,180	
정부연구수익		근대 스포츠 문화의 수용과 세시 명절의 변화: 광복절 축구대회의 사례를 중심으로	9,498,000	9,732,180	
정부연구수익		빅데이터 분석 활용한 디지털 공공외교 정책 방향 - 한국의 '형중'과 일본의 '형한'에 대한 대응을 중심으로	9,498,000	9,732,180	
정부연구수익		블랙 미학의 정치에서 흑인 민족주의와 해체적 급진주의 미술 실천에 대한 비교 연구 -실재와 재현 개념을 중심으로-	9,498,000	9,732,180	
정부연구수익		데이터 기반 아이돌봄서비스 담론의 지역성 분석모델	9,498,000	9,732,180	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		교모세포종 특이적 Exonic circular RNA (ecircRNA) 바이오 마커 발굴 및 항암제 내성 악성종양 운영 결정 조절 기전 규명 연구	116,107,900	118,970,629	
정부연구수익		수처리 및 유기 오염물 분해를 위한 초음파/광 복합 촉매 하이브리드 멤브레인 연구	4,721,881	4,838,303	
정부연구수익		확률적 샘플링과 머신러닝을 활용한 건축물 노후화 및 유지보수 비용 예측	352,238	360,923	
정부연구수익		초음파-ROS 매개 표적 암 치료를 위한 폴리프락탄 기반 나노전달체 개발	3,880,351	3,976,024	
정부연구수익		약물전달체 및 오가노이드 융합기술 기반 대사질환 치료용 베이지 지방이식 플랫폼 구축	85,400,163	87,505,770	
정부연구수익		교육 3주체가 함께하는 교육체제 마련을 위한 학부모 정책 발전방안 연구	20,899,346	21,414,635	
정부연구수익		첨단로봇산업전문인력양성	68,002,663	69,679,321	
정부연구수익		영남대 - 고급 소재 연구소 간 광전기화학 공동연구 인력 교류	7,072,000	7,246,366	
정부연구수익		공공부문 이직 연구의 시각지대 조명: 잠재적 이직자, 조용한 사직자, 실제 이직자를 중심으로	11,393,910	11,674,836	
정부연구수익		「농업e지」교육사업	7,542,000	7,727,954	
정부연구수익		항복강도 485MPa급 고압수소 전용 용접강관 제조기술 개발	13,460	13,792	
정부연구수익		분자접합 적용 모빌리티 핵심부품 금속/고분자 복합시트 연속 공정 기술 개발	187,899,501	192,532,308	
정부연구수익		언어적 및 비언어적 의사소통에 대한 분석을 통한 AI 에이전트 생성 모델에 관한 연구	15,137,507	15,510,734	
정부연구수익		송로버섯의 인공재배 기술개발	15,153,707	15,527,333	
정부연구수익		PFAS 규제 대응과 영하 25도까지 운전 가능한 신냉매(R744) 적용 시스템 기술개발	42,860,140	43,916,890	
정부연구수익		2024년도 생물다양성 관리기관 통합관리체계 구축사업	6,269,550	6,424,131	
정부연구수익		신규 스테이플 중앙용해 펩타이드를 탑재한 나노플랫폼 개발을 통한 항암면역 치료 연구	15,732,295	16,120,187	
정부연구수익		통합물관리 전문인력 양성 특성화대학원 운영	50,210,070	51,448,038	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		민족문화논총	7,000,000	7,172,590	
정부연구수익		미래 초고속 모빌리티 환경의 다차원 간섭저감 OTFS 파형 설계	55,118,848	56,477,846	
정부연구수익		2024년도 인공지능 기술사업화 지원사업	9,818,920	10,061,013	
정부연구수익		중형 전기식 건설기계용 핵심 전장부품 개발 및 통합 모듈 구성·실증	12,001,000	12,296,894	
정부연구수익		고령자의 연속적인 통합 돌봄을 위한 AI 로봇 기반 디지털 트윈 돌봄 플랫폼	36,849,306	37,757,854	
정부연구수익		멀티모달 시 기반 지역완결형 스마트 응급환자 분류·최적 이송 시스템 개발	17,087,467	17,508,772	
정부연구수익		미세먼지 및 대기오염물질 복합노출에 의한 순환계질환 영향 규명 기술 개발	267,850,920	274,454,990	
정부연구수익		분자접합 적용 모빌리티 핵심부품 금속/고분자 복합시트 연속 공정 기술 개발	383,327,488	392,778,722	
정부연구수익		수자원관리 석사학위연수(2023-2027) 용역	-250,370	-256,543	
정부연구수익		주요 축종의 근육줄기세포 특성과 이 세포들에 대한 식품안전성이 보장된 무혈청배지 연구~	211,601,690	216,818,892	
정부연구수익		2024년 지역특화형 초거대AI 클라우드팜 실증 및 AI 확산 환경 조성	177,269,800	181,640,523	
정부연구수익		CGM(연속혈당측정)/동작센서 데이터 분석 알고리즘을 기반으로 한 팬형 자동 인슐린 주입 기기(AID) 고도화 개발	44,439,227	45,534,910	
정부연구수익		직접냉각 기술적용 80kWh 이상급 대용량 배터리 열관리 기술개발	144,479,380	148,041,630	
정부연구수익		경북지역 풍력에너지 클러스터 인재양성사업	255,769,980	262,076,185	
정부연구수익		경량화 복합체용 저비용 탄소섬유 제조 기술 개발	101,904,152	104,416,677	
정부연구수익		대형 화물선박 로터세일용 기공률 2% 이하 천연섬유 강화 복합재 및 부품개발	98,058,999	100,476,719	
정부연구수익		포집 이산화탄소(CO2) 전환 원료를 이용한 탄소저감형 폴리에스터계 섬유 및 제품화 기술 개발	62,483,629	64,024,211	
정부연구수익		정신질환·통증 관리를 위한 BCI 기반 디지털 의료기술	91,031,291	93,275,737	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		AI를 활용한 디지털 트윈 기반의 염색 장비 및 공정 통합 서비스 플랫폼 개발	47,802,059	48,980,655	
정부연구수익		고온·감압 방식 무폐수 디지털 염색 기술 개발	58,707,508	60,154,987	
정부연구수익		2025 경상북도 농촌공간광역지원기관 운영	330,554,000	338,704,063	
정부연구수익		N 및 S가 동시도핑된 3D Ti3C2Tx/ 금속도핑 티타늄 페로브스카이트 에어로겔 합성물 개발 및 이의 환경, 에너지분야 응용	71,960,748	73,734,996	
정부연구수익		신규 스테이플 중앙용해 펄타이드를 탑재한 나노플랫폼 개발을 통한 항암면역 치료 연구	49,232,405	50,446,268	
정부연구수익		커넥티드카 전장용 high Q 10GHz 이상 급 고주파 대응 권선형 세라믹 칩 인덕터 개발	77,393,869	79,302,074	
정부연구수익		자율주행차 감성인지기반 융합조명 기술 개발	127,800,774	130,951,800	
정부연구수익		브레이크 패드 분진 포집이 가능한 전기차용 경량 브레이크 시스템 개발	42,864,360	43,921,214	
정부연구수익		배양육용 근육줄기세포 배양액 개발 및 경제성 확보 연구	101,919,000	104,431,891	
정부연구수익		배양육용 근육줄기세포 확립 및 대량 배양 기술 개발	95,316,142	97,666,235	
정부연구수익		배양육 배지 원료의 국내 공급 기술 개발	78,709,000	80,649,631	
정부연구수익		2025 숲 체험 교육지원사업	71,999,600	73,774,805	
정부연구수익		광자기반 양자 큐비트 대량 실현을 위한 FIB 기반 반도체 나노구조 정렬 성장 장치 개발	1,318,529,883	1,351,039,250	
정부연구수익		스마트 항만-자율운항선박연계 기술개발	80,725,135	82,715,475	
정부연구수익		연속 혈당 및 라이프로그 기반 당뇨 관리 XR 트윈 기술개발	57,291,250	58,703,810	
정부연구수익		저온 진공 천연염색 기술개발 및 Fiber-dyed 울/면사 제조기술 확립 및 제품화	11,687,230	11,975,388	
정부연구수익		근 시그널을 포함한 인체 데이터 기반 보행 기능 회복용 AI 웨어러블 보조기기	129,577,390	132,772,220	
정부연구수익		동남권허브사업단(2025년도 정부지원금)	1,303,234,819	1,335,367,075	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		미래 자동차 고내구성 Pop-up 디스플레이의 극한 환경 (동작소음 60dB 이하) 적용 최적 구조 설계 및 상용화 공정 개발	38,191,040	39,132,669	
정부연구수익		경산시 탄소중립 지원센터	172,647,580	176,904,339	
정부연구수익		산업 DX 지원플랫폼	29,653,029	30,384,147	
정부연구수익		융합 얼라이언스 구축·운영	23,575,054	24,156,315	
정부연구수익		스마트제조 공정센서 내장형 어댑티브 무선전력전송 플랫폼 개발	24,274,652	24,873,162	
정부연구수익		Enhanced OTFS:주파수 공유와 첨두대평균 전력비 저감 관점	-3,810,000	-3,903,938	
정부연구수익		한우 미래수요 대비 신규 경제형질 유전특성 분석 및 선발체계 개발	30,408,152	31,157,888	
정부연구수익		고감도 적외선 분광 센서용 에피 소재/소자 특성 평가 기술개발	8,212	8,414	
정부연구수익		고순도 미립 질화알루미늄 분말 제조기술 개발	123,414,277	126,457,151	
정부연구수익		차세대 통신망을 위한 주파수 공유 및 다중접속 기술 연구	4,889	5,010	
정부연구수익		ICT융합 공공 서비스 인프라 암호화 사이버위협에 대한 네트워크 행위기반 보안관제 기술 개발	31,228,825	31,998,796	
정부연구수익		근위축성측색경화증 환자의 마크로 스케일 바이오킷 트윈 모델기반 치료제 평가 플랫폼 개발	58,922,885	60,375,674	
정부연구수익		회절한계를 극복하는 테라헤르츠 배열형 나노 검출기 개발	41,456,859	42,479,010	
정부연구수익		스마트 컨테이너용 고성능 나노에너지변환소재 기반 50 mW급 직류발전 통합 센서 시스템	34,403,612	35,251,859	
정부연구수익		고압 수소 배관용 원천소재 국산화를 위한 소재 설계, 제조 및 평가 기술 개발	69,531,186	71,245,531	
정부연구수익		인공지능기술 및 데이터를 활용한 우주항공용 초내열 비철 금속소재의 HUB구축	46,727,710	47,879,818	
정부연구수익		CAV기반 난제적인 도로 주행 상황 재현 평가를 위한 기업지원 기반구축	47,619,863	48,793,967	
정부연구수익		도료용 페로브스카이트계 산질화물 친환경 안료 개발	13,778,219	14,117,932	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		분말사출성형을 활용한 항복강도 1.3GPa급 CNT(Carbon Nano Tube)강화 복합재 자동화요소부품 개발	8,769,000	8,985,206	
정부연구수익		중형 전기식 건설기계용 핵심 전장부품 개발 및 통합 모듈 구성·실증	70,190,000	71,920,588	
정부연구수익		자율주행차 기술개발 검증 플랫폼을 위한 합성데이터생성 고도화 기술 개발	46,408,500	47,552,737	
정부연구수익		석유 코크스 활용 수소생산 실용화 기술개발	31,259,992	32,030,731	
정부연구수익		② 에너지 회수 향상 및 온실가스 저감을 위한 융복합 기술개발 및 실증 연구	-1,965,641	-2,014,105	
정부연구수익		골 항상성 조율에서 생체 내 기능 미확인 셀레노단백질의 역할 규명	112,848,196	115,630,555	
정부연구수익		인간의 신체능력 한계 돌파를 위한 내복형 웨어러블 기생 근육 슈트	101,443,672	103,944,844	
정부연구수익		줄기세포 유래 세포외소포체 및 전달 기술 확보를 통한 퇴행성 골관절염 치료제 개발	79,489,929	81,449,814	
정부연구수익		[보조금] 경북 청년 컬처 비즈니스 플랫폼 구축	356,482,718	365,272,073	
정부연구수익		E-GMP 배터리팩 SoC/SoH 검출 및 고장 진단용 Sc-AlN 소재 및 음향센서 기술 개발	25,533,740	26,163,294	
정부연구수익		항복강도 485MPa급 고압수소 전용 용접강관 제조기술 개발	80,354,250	82,335,446	
정부연구수익		친환경 금속소재산업 전문인력양성사업	223,562,730	229,074,841	
정부연구수익		인터벤션 훈련용 혈관 모사 시뮬레이터 시스템 실증기술사업화	40,188,916	41,179,805	
정부연구수익		약제내성 칸디다균에 대한 항진균제 개발	282,595,289	289,562,893	
정부연구수익		피부 오가노이드를 이용한 안전성 및 유효성 평가 시험법 개발 연구	238,109,746	243,980,525	
정부연구수익		도핑과 치환에 의해 개선된 MXene/페로브스카이트 복합체의 에너지저장 소재 및 환경촉매로의 응용	154,138,117	157,938,511	
정부연구수익		정소로 부터 분리된 정관세포의 기/액면 분리 가능한 관형지지체로 배양을 통해 남성 불임 치료	14,572,168	14,931,456	
정부연구수익		기후변화 대응 지속가능한 하천관리를 위한 지표수문모형의 하천유출 모의성능 개선 연구	52,465,605	53,759,185	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		당뇨병과 췌장암에서 CD36 및 estrogen-related receptor gamma (ERRγ)과 관련된 신호조절	63,341,604	64,903,340	
정부연구수익		복잡한 계면의 비선형거동에 대한 확산계면모델 및 연산방법 개발	28,742,485	29,451,153	
정부연구수익		비알코올성 지방간염에서 Cd9의 역할	152,482,756	156,242,335	
정부연구수익		디지털 트윈 기반 취성 박판재료의 초음파 가진 연성모드 절단기술	123,085,966	126,120,745	
정부연구수익		밀리미터파 비면허 대역 학습기반 공유기술	80,000,000	81,972,461	
정부연구수익		과불화화합물의 갑상선 기능 교란 기전 규명과 치료 타겟 탐색 연구	9,837,444	10,079,994	
정부연구수익		농식품 부상을 유발 근감소성 비만(sarcopenic obesity) 예방 물질 발굴 및 오믹스 기반으로 한 작용 기전 연구	116,219,978	119,085,471	
정부연구수익		액정전기대류 기반 저전압 구동 스마트 윈도우 연구	111,309,407	114,053,826	
정부연구수익		학습기반의 비선형 동적 시스템과 네트워크의 제어 및 실용 시스템들의 응용 연구	116,038,284	118,899,297	
정부연구수익		조성한계를 극복한 인공 완화형 강유전 특성 유도	148,173,816	151,827,155	
정부연구수익		암치료를 위한 초음파 다당류-나노클러스터 약물전달 시스템 개발	68,166,742	69,847,445	
정부연구수익		T세포내 아미노산에 의한 새로운 신호전달 규명 및 아미노산 기반 항암면역백신 개발	257,486,473	263,835,000	
정부연구수익		종양미세환경에서 암세포에 의한 T 세포 PD-1 발현 조절 연구	160,000,000	163,944,923	
정부연구수익		자가분비 및 주변분비 인자에 의한 암줄기세포 가소성 조절 기전 규명 및 암줄기세포 제어 핵심 타겟 동정	67,009,463	68,661,633	
정부연구수익		세포자멸괴사 관련 질환 치료를 위한 RIPK3 억제제 발굴	80,000,000	81,972,461	
정부연구수익		계면 물성을 고려한 탄소섬유 복합재 구조 설계 및 해석 기술 개발	29,987,678	30,727,047	
정부연구수익		육심의 벡크만 탄소-탄소 결합 절단반응을 통한 유용한 화학종의 합성 및 반응성 연구	73,951,161	75,774,484	
정부연구수익		고내열성 폴리이미드 하이드로젤 소재 및 전자소자 개발	68,685,501	70,378,995	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		초고속 실시간 시간분해능 광전자회학 분석법을 활용한 전기화학적 환경이 하이브리드 페로브스카이트 전하 전달 및 재결합 현상에 미치는 영향에 관한 연구	74,131,627	75,959,399	
정부연구수익		융합적 대사체 분석기법 기반 특이환경 미생물 유래 신규 생리활성 천연물 발굴 연구	80,000,000	81,972,461	
정부연구수익		초음파-ROS 매개 표적 암 치료를 위한 폴리프릭탄 기반 나노전달체 개발	51,250,969	52,514,601	
정부연구수익		탄소자원화 및 생애주기를 고려한 탄소저감 시멘트의 개발과 적용성에 관한 연구	147,915,736	151,562,712	
정부연구수익		미세 액적 운동 제어를 통한 획기적 나노바이오 제조 기술 실현	148,651,585	152,316,704	
정부연구수익		정보통신연구소	571,522,473	585,613,799	
정부연구수익		확률적 샘플링과 머신러닝을 활용한 건축물 노후화 및 유지보수 비용 예측	51,351,142	52,617,244	
정부연구수익		교육 3주체가 함께하는 교육체제 마련을 위한 학부모 정책 발전방안 연구	227,100,109	232,699,437	
정부연구수익		임원보수공시제도의 성공적 정착을 위한 내부회계관리제도의 역할에 관한 연구 : 성과-보상민감도를 중심으로	17,664,709	18,100,246	
정부연구수익		생활과학연구소	167,349,425	171,475,554	
정부연구수익		한·일·중 '개념주의 미술'의 계보에 관한 비교사적 연구: 동북아시아 동시대 미술사 서술 방법론	36,838,650	37,746,935	
정부연구수익		수처리 및 유기 오염물 분해를 위한 초음파/광 복합 촉매 하이브리드 멤브레인 연구	48,004,971	49,188,570	
정부연구수익		혈관석회화 유발에서 mixed lineage kinase의 역할 연구	47,045,255	48,205,192	
정부연구수익		라이프로그용 멀티모달 언택트센싱 선도연구센터(지자체)	149,996,232	153,694,504	
정부연구수익		라이프로그용 멀티모달 언택트센싱 선도연구센터(정부연구비)	1,118,497,493	1,146,074,908	
정부연구수익		파이토바이옴 제어 기술 연구(글로벌 기초연구실)	208,480,302	213,620,544	
정부연구수익		프롤린 α-아미노산 에스터의 광고리화 첨가반응에 관한 연구	94,376,415	96,703,338	
정부연구수익		소프트웨어 테스트 회피성 버그 해결을 위해 버그 체인 개념을 활용한 딥러닝 기반의 하이브리드 솔루션 기술 연구	80,000,000	81,972,461	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		보이는 음악, 들리는 미술: 미학적 cross-domain 분석을 통한 음악과 미술 간의 cross-domain 생성 및 변환 가능 인공지능 개발	93,627,929	95,936,398	
정부연구수익		Volume-preserving FFD 기술을 적용한 특별성 척추측만 병변 대응형 스마트 교정 보조기 개발	46,370,830	47,514,138	
정부연구수익		2050 탄소 중립을 위한 태양전지 연계 저온 알칼라인 수전해(PV-EC)용 고효율-저가-고내구성 전극 개발	136,009,649	139,363,071	
정부연구수익		2025년 집단시설 결핵관리사업	21,579,000	22,111,047	
정부연구수익		유전체학 기술을 이용한 납출개속 어류의 개체군 구조 및 계통학적 분석	94,174,983	96,496,940	
정부연구수익		비정형 구조시스템의 최적 지진응답 제어기술 개발	73,805,455	75,625,185	
정부연구수익		핵자기공명-질량분석 기반의 대사체분석 연구를 통한 포제 및 기타 가공 생약의 성분 표준화 및 신규 활성 모색 연구	71,080,066	72,832,600	
정부연구수익		부유 세균의 연속 측정을 위한 고속/고감도 ATP 측정 기술 개발 및 이를 위한 포터블 시스템 기술 개발	80,000,000	81,972,461	
정부연구수익		유전체 분석을 통한 수국족(Tribe Hydrangeae) 식물의 계통분류학적 연구 및 불임성화 메카니즘 연구	172,898,220	177,161,158	
정부연구수익		지능형 나노센서가 결합된 맥신 양자점 기반 3차원 광축매 개발 및 수소 생산 효율 향상에 관한 연구	133,713,604	137,010,416	
정부연구수익		멀티 조항/구동 전기자동차의 주행에너지효율 극대화를 위한 최적 경로 생성 및 모션제어에 관한 연구	49,770,192	50,997,314	
정부연구수익		자율형 자동차 부품소재 청색기술 선도연구센터(국고)	1,295,550,391	1,327,493,181	
정부연구수익		자율형 자동차 부품소재 청색기술 선도연구센터(지자체)	500,000,000	512,327,884	
정부연구수익		[MRC_1그룹] 대사질환에서 세노테라피의 작용 기전 및 효능 규명(대구광역시)	100,000,000	102,465,577	
정부연구수익		[MRC_1그룹] 대사질환에서 세노테라피의 작용 기전 및 효능 규명(경상북도)	100,000,000	102,465,577	
정부연구수익		[MRC_2그룹] 표적 지향 세노테라피 차세대 원천/융합기술 개발	316,442,742	324,244,881	
정부연구수익		[MRC_3그룹] 신규 노화마커 발굴 및 세노리틱스 선도물질 도출	226,696,316	232,285,688	
정부연구수익		설명가능한 인공지능과 수치모델을 결합하여 미량 유해 물질 예측모델 개발	96,838,903	99,226,541	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		최적 운동에 의한 골격근유래 암 억제인자 및 빅데이터 활용을 통한 암질환 개선 및 예방 운동 프로그램 개발	78,373,078	80,305,426	
정부연구수익		라파마이신을 이용한 세포외 소포체 내 약물전달 시스템 개선 사업	69,203,086	70,909,341	
정부연구수익		천연 살생물제가 결합된 나노복합 신소재 기반 고도 광촉매 산화 기술개발	5,399,508	5,532,637	
정부연구수익		단속 안구운동에 따른 팬텀 어레이 효과와 동적 시지각 모델링	21,530,947	22,061,809	
정부연구수익		Autonomous 건물을 위한 가상화 및 디지털화 기반 이코노마이저 제어 기술 개발	69,775,952	71,496,332	
정부연구수익		복막중피세포의 상피-중간엽 세포이행 제어를 위한 노화 관련 기전 규명 및 치료 표적물질 발굴	81,896,550	83,915,772	
정부연구수익		근육줄기세포의 증식·분화 과정에서 IgLON family 유전자의 기능 연구	13,697,000	14,034,710	
정부연구수익		식충식물(통발숙)의 세포소기관의 유전체 및 계통학적 연구	13,697,000	14,034,710	
정부연구수익		공간 엔트로피를 이용한 산림의 3차원 공간 구조 다양성 모델링	52,866,418	54,169,880	
정부연구수익		슈퍼박테리아에 대응하는 지방산 기반 항생증진제제 개발	88,835,490	91,025,797	
정부연구수익		Lab-grown 배양가축 제조 및 제조공정 확립	13,382,128	13,712,075	
정부연구수익		제주흑우산업 핵심기술 사업화 연구	6,809,000	6,976,881	
정부연구수익		자율주행 Lv.4 상호호환성 확보를 위한 데이터 표준 및 표준적합성 시험방법 개발	72,254,000	74,035,478	
정부연구수익		집속초음파의 아밀로이드 베타 생성 억제 기전 검증 및 임상데이터와의 비교분석	13,696,994	14,034,704	
정부연구수익		유휴부지 적용 영농형 태양광 표준모델에 대한 실증연구 및 시공기준 개발	51,584,175	52,856,022	
정부연구수익		Partial linear space와 그래프와의 상호성질 연구를 통한 distance-regular graph의 완전분류와 그 응용	13,899,615	14,242,321	
정부연구수익		프레임의 함수해석학-조화해석학적 연구	30,929,198	31,691,781	
정부연구수익		초파리의 뇌 발생 및 신경세포 분화과정에서 scro 유전자의 분자적 기능 연구	9,766,000	10,006,788	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		인실리코 산업화 기반 구축	470,638,566	482,242,521	
정부연구수익		세포배양배지 생산기술 확보 기업 지원 및 국책과제 발굴사업	187,893,525	192,526,184	
정부연구수익		2025년 늘봄학교 맞춤형 프로그램	48,285,910	49,476,436	
정부연구수익		글로벌 OTT의 한류 영상 다큐멘터리에 대한 색채 표현 연구	17,840,000	18,279,859	
정부연구수익		1950년대 일본 한국전쟁소설 연구	3,045,754	3,120,849	
정부연구수익		빈곤계층의 주거배제에 대처한 주거복지안전망 구축방안 : '주택이외의 거주' 거주자를 중심으로	4,875,000	4,995,197	
정부연구수익		야엘 파버의 증언 연극에 재현된 역사적 트라우마와 문화적 치유	4,492,028	4,602,782	
정부연구수익		중국어 어순 습득에 관한 실험통사론적 연구 - 중국어 중간언어를 중심으로	-2,098,200	-2,149,933	
정부연구수익		가족경영 기업집단의 글로벌전략과 성과	4,838,637	4,957,937	
정부연구수익		법체계의 정치사회학적 분석	7,193,420	7,370,779	
정부연구수익		세대 간 정의와 환경인권	2,543,280	2,605,987	
정부연구수익		??표암유고?? 미수록 표암 강세황의 시문(詩文) 자료 수집·정리 및 분석	10,952,695	11,222,742	
정부연구수익		C-H 활성화/고리화를 통한 신규 생리활성 분자의 합성전략과 그 응용	121,750,388	124,752,237	
정부연구수익		GstO1의 지방세포분화 조절 기작 규명과 분화 제어 물질 개발	9,765,976	10,006,764	
정부연구수익		고신뢰 원거리 객체 탐지를 위한 분광-편광 멀티모달 설명가능 인공지능 연구	65,479,967	67,094,426	
정부연구수익		2025년 늘봄학교 맞춤형 프로그램(신나는 자연놀이교실)	55,442,370	56,809,344	
정부연구수익		조명 조건에 따른 가시광통신 고속화 연구	39,063,000	40,026,128	
정부연구수익		도시침수대응 지하 인프라 통수능력 향상 및 설계 고도화 기술개발	156,778,000	160,643,482	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		치안·법률 분야 인공지능 시스템 도입 방안에 관한 연구	16,381,840	16,785,747	
정부연구수익		공공부문 이직 연구의 사각지대 조명: 잠재적 이직자, 조용한 사직자, 실제 이직자를 중심으로	19,549,980	20,032,000	
정부연구수익		인공지능(Artificial Intelligence)과 머신러닝(Machine Learning)을 이용한 이동보호 위험성 모델링(protective risk modeling; PRM) 기반 이동력대 고위험성 예측 시스템 개발연구	14,529,555	14,887,792	
정부연구수익		리사이클 소재 비율 70% 이상, 자동차 내장재 재활용 비율 10% 이상 PET 단일소재 데쉬아이소패드 개발	32,858,210	33,668,354	
정부연구수익		대칭적인 그래프, 그래프 매장의 대수적, 조합적 성질 연구 및 응용	23,646,338	24,229,357	
정부연구수익		생물학적 질소 전환 경로의 최적화를 위한 심층 강화학습형 모델의 적용	94,437,638	96,766,071	
정부연구수익		1R을 구현하는 동물대체 피부감작성 시험법의 개발	9,784,000	10,025,232	
정부연구수익		세포배양 기술 산업화 연구 및 개발(정부지원금)	500,708,218	513,053,564	
정부연구수익		회복탄력적 학교공간을 위한 실내환경 디자인 및 평가지표 연구	19,466,135	19,946,088	
정부연구수익		대학 창의적 자산 실용화 지원(BRIDGE3.0) 사업(기술거점형)	597,438,054	612,168,348	
정부연구수익		2025년 경북농업마이스터대학 영남대캠퍼스 복숭아과정	43,120,000	44,183,157	
정부연구수익		(자부담)2025년 경북농업마이스터대학 영남대캠퍼스 복숭아 과정	17,640,000	18,074,928	
정부연구수익		나노 클러스터링을 이용한 강유전 세라믹스의 인공 상경계 구현 및 완화형 강유전 특성 연구	9,523,967	9,758,788	
정부연구수익		CU특질 청소년의 정서 인식과 주의의 역할에 대한 fMRI 연구	18,999,037	19,467,473	
정부연구수익		영유아기 아버지 역할에 대한 탐색: 사회 인식과 영유아기 아버지 인식을 중심으로	18,999,037	19,467,473	
정부연구수익		미불 예술에 관한 종합적 연구	18,999,037	19,467,473	
정부연구수익		다층구획 하이드로젤 입자 기반 스마트 염증성 장질환 경구 약물 전달 시스템 개발	23,810,000	24,397,054	
정부연구수익		인공지능 로봇 기반 건설 안전관리 시스템 개발	23,810,000	24,397,054	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		상호문화교육을 위한 챗봇 개발 - 동아시아 설화를 중심으로	18,999,037	19,467,473	
정부연구수익		경북 복숭아 수출 촉진 및 부가가치 향상을 위한 현장 기술지원	73,625,000	75,440,281	
정부연구수익		김춘수(金春洙) 시의 '제목' 연구	18,999,037	19,467,473	
정부연구수익		주요 고품이독소 검지를 위한 신규 MXene Quantum Dot Strip 연구	195,444,150	200,262,976	
정부연구수익		BIM 연계 Digital Commissioning 기술 개발 및 실증을 통한 건물 운영단계 온실가스 저감	89,201,417	91,400,746	
정부연구수익		인돌 유도체를 이용한 항슈퍼박테리아 제재 개발 및 응용	133,926,790	137,228,858	
정부연구수익		비만 중앙 미세환경에서 지방세포 분비 호르몬군의 면역세포 항암 활성 조절 효과	184,102,040	188,641,217	
정부연구수익		바이오매스 및 폐 의약품의 분해 및 전환을 통한 저분자 원료화 연구	159,735,124	163,673,516	
정부연구수익		생성적 적대 신경망(Generative Adversarial Networks, GAN) 알고리즘을 이용한 비조영증강-MR 영상으로부터 가상의 조영증강-MR 영상(M2M-C)의 생성과 임상 적용	126,101,523	129,210,653	
정부연구수익		여드름 유발 약제내성 미생물 대응 항생제 개발	166,000,929	170,093,809	
정부연구수익		배양육 조직감을 구현하는 차세대 생체모사 섬유형 단백질 풍부 F-scaffold (pr-Fs) 생산 플랫폼의 설계 및 개발	113,068,597	115,856,390	
정부연구수익		글로벌 밸류체인 선도형 친환경 인테리어/익스테리어소재 개발	76,682,847	78,573,522	
정부연구수익		해방공간에서 분리와 통합의 정치사회학: 한국과 오스트리아 비교연구	21,588,355	22,120,632	
정부연구수익		『周易』을 통해 본 스포츠의 성에 대한 차이와 차별 : 여성 스포츠의 쟁점을 중심으로	40,872,149	41,879,883	
정부연구수익		유학과 순자: 합리적 인간과 가치	32,523,613	33,325,508	
정부연구수익		아동권리에 기반한 훈육의 의미 탐색	33,133,120	33,950,043	
정부연구수익		약부시 상화가사의 시기별 문학적 향유 양상 연구	33,133,120	33,950,043	
정부연구수익		동아시아 미군기지 네트워크와 생활권의 연계 : 주한미군과 주일미군의 기지운영 비교 연구 (1957~1979년)	33,134,970	33,951,938	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		한국 무속 신화에 나타난 여신의 실체와 그 콘텐츠 방안	33,133,120	33,950,043	
정부연구수익		데이터 마이닝을 통한 대면수업과 비대면 원격수업에서 집단창의성 예측모델, 수업모델, 디지털 교재 개발 및 적용	33,981,189	34,819,021	
정부연구수익		한국 근대 여성 번역가와 번역 연구	33,981,205	34,819,038	
정부연구수익		근기남인 실학파 유서(類書)의 인용서목 분석과 지식 계보도 구축 -유형원의 『반계수록』에서 허전의 『수전록』까지-	33,981,187	34,819,019	
정부연구수익		근현대 한국의 중국어 회화 교재의 공-통시적 고찰-1800년대 초부터 1930년대 까지를 중심으로	27,497,040	28,175,001	
정부연구수익		미래 모빌리티 시대의 교통복지 포용정책에 관한 연구: 교통약자 이동편의 증진방안	27,497,040	28,175,001	
정부연구수익		사업보고서 웹 크롤링을 통해 수집한 '기타' 계정과목의 사용현황과 정보유용성 : K-IFRS 도입전후를 중심으로	24,484,326	25,088,006	
정부연구수익		대의 민주주의에서의 대중과 팬덤 정치: 한국, 북미, 유럽의 비교 연구	77,682,858	79,598,189	
정부연구수익		주변에서 본 문화대학명	2,741,943	2,809,548	
정부연구수익		멀티플렉스 바이오 분석을 위한 색상 코드화된 다기능 다층구획입자 개발	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		애기장대의 RALF22와 RALF23의 기능 구명을 통한 음파신호 인지 및 전달 기작의 이해	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		한국인 혈청 중 과불화화합물의 정량분석을 위한 LC-MS/MS법 고도화 및 과불화화합물 노출과 갑상선 질환과의 상관관계 분석	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		할로겐화 피리미딘을 이용한 장출혈성 대장균의 생물막 억제	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		연속단계 효소 반응 효율성 향상을 위한 조절 가능한 코어-셸 마이크로반응기 개발	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		약물전달체 및 오가노이드 융합기술 기반 대사질환 치료용 베이지 지방이식 플랫폼 구축	155,460,076	159,293,064	
정부연구수익		메탄의 직접 전환을 통한 석유화학 기초유분 제조기술 개발	109,571,970	112,273,551	
정부연구수익		운전자 맞춤형 Seamless 자율주행 제어권 통합관리 시스템 기술 개발	120,598,900	123,572,359	
정부연구수익		어깨 골절 환자의 생체정보를 활용한 정형외과적 치료개선을 위한 유한요소의 이방성 재료모델 개발	9,766,000	10,006,788	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		골다공증성 척추 골절에서 활용 가능한 척추 근감소증 및 뼈의 질 평가 방법 개발	848,672	869,597	
정부연구수익		신경건축기반의 '코로나 후유증' 치유공간디자인 프로토타입 개발	37,509,077	38,433,892	
정부연구수익		병사 전투력 향상을 위한 착용형 로봇슈트에 적용되는 섬유소재 개발	27,104,120	27,772,393	
정부연구수익		저온 메탄올리시스 기술 기반 페PET의 해중합 기술을 통한 순도 98% 이상의 고순도 단량체(DMT) 및 폴리에스터 화학재생섬유 개발	48,305,995	49,497,016	
정부연구수익		지역혁신동반성장센터(경산시)	70,405,260	72,141,156	
정부연구수익		다중모드 mRNA 기반의 종양유전자 MYC 표적 나노항암제 개발	205,972,206	211,050,609	
정부연구수익		노인 방문구강관리 모델 수립 및 평가	27,545,831	28,224,995	
정부연구수익		충돌성능 향상을 위한 고에너지 흡수 소재 및 부품 제조기술개발	51,336,207	52,601,941	
정부연구수익		자율 비자율 혼합상황 지원 플랫폼 기반조성	141,378,601	144,864,399	
정부연구수익		전동형 새시 시스템의 고장 대응을 위한 통합안전 제어 기술개발	85,339,385	87,443,493	
정부연구수익		2025 디저트상품개발	41,142,000	42,156,388	
정부연구수익		2025 청년CEO마케팅(리더)	38,114,000	39,053,730	
정부연구수익		농식품 수출전문조직 성공요인 분석과 활성화 방안	25,000,000	25,616,394	
정부연구수익		유산균 발효를 통한 흑마늘 기능성 증대 및 품질 개선	25,000,000	25,616,394	
정부연구수익		과수 저온피해 경감을 위한 예측 모델 개발	88,440,000	90,620,556	
정부연구수익		고전압,초고진공 절연소재를 구비한 국내 유일 의료용 X-ray tube의 수요자 맞춤형 양산성능평가 및 양산화	32,108,620	32,900,283	
정부연구수익		비암호화 RNA NORAD 발현제어를 통한 골관절염 유전자 치료제 개발	101,345,000	103,843,739	
정부연구수익		고층건물 PC적용을 위한 건식연결형 고성능PC보-기동 접합부 개발	76,234,491	78,114,111	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		데이터 기반 밀 품종 조기 선발 기술 고도화	96,479,000	98,857,764	
정부연구수익		2025년 R&BD협업 프로젝트(상용화 지원)	108,870,000	111,554,273	
정부연구수익		액화수소용 압력안전밸브 및 차단밸브 개발	125,423,000	128,515,400	
정부연구수익		작물 간 수직 펜스형 태양광 표준모델 설계 및 실증	78,515,658	80,451,522	
정부연구수익		PFAS 규제 대응과 영하 25도까지 운전 가능한 신냉매(R744) 적용 시스템 기술개발	154,118,945	157,918,866	
정부연구수익		고령자의 연속적인 통합 돌봄을 위한 AI 로봇 기반 디지털 트윈 돌봄 플랫폼	32,211,220	33,005,412	
정부연구수익		사과 국내육성 신품종 이용촉진 사업	22,512,000	23,067,051	
정부연구수익		봄철 과수 저온피해 경감용 실용적 적용기술 개발	96,479,000	98,857,764	
정부연구수익		2025 문화로 치유 지원사업(마음치유, 봄처럼)	86,393,958	88,524,067	
정부연구수익		단백질-아르지닌 인산화효소가 매개하는 그람양성균 특이적 스트레스 반응 체계의 이해	131,998,947	135,253,482	
정부연구수익		영양체 유전자원 보존관리(경상권, 25-26)	22,420,000	22,972,782	
정부연구수익		7W/mK급 고방열 EMC용 이종 세라믹 필러개발	56,026,130	57,407,497	
정부연구수익		사용후 배터리 안전점검 및 재제조 배터리 순환 체계 안전관리 기술개발	190,539,258	195,237,150	
정부연구수익		분지사슬 아미노산 대사 제어를 활용한 피부장벽 개선 연구	78,399,723	80,332,728	
정부연구수익		2025년 아프리카(불어권) 새마을운동 초청연수	175,336,720	179,659,782	
정부연구수익		2025년 아프리카(영어권) 새마을운동 초청연수	159,043,450	162,964,788	
정부연구수익		2025 경북 RISE U-늘봄학교	88,431,160	90,611,498	
정부연구수익		정보통신연구소(지자체)	30,000,000	30,739,673	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		암세포 특이적 유전자 치료를 위한 표적 지향성 나노입자 개발	6,667,000	6,831,380	
정부연구수익		2025년 경북형 인재양성-취업연계 메타버스 아카데미 사업	28,200,000	28,895,293	
정부연구수익		거대 액적 대량 생산 플랫폼 및 안정성 향상 기술 개발	36,184,506	37,076,663	
정부연구수익		2025년 지역혁신중심 대학연구활동 지원사업	18,973,235	19,441,035	
정부연구수익		2025 경북 RISE U-늘봄학교(강사비)	8,000,000	8,197,246	
정부연구수익		계층적 제어 기반의 디지털 트윈 자율주행 시뮬레이터 범용 플랫폼 개발	20,073,000	20,567,915	
정부연구수익		자율협력주행을 위한 센서 기반 이동형 도로교통정보 수집 및 제공 시스템 개발	16,080,000	16,476,465	
정부연구수익		Bi-metal 일체화 성형을 통한 전기차 화재진압용 Hole-cutter 부품 기술 개발	16,079,060	16,475,502	
정부연구수익		건물 운영단계 에너지 최적화를 위한 Autonomous Commissioning Tool 개발	20,099,960	20,595,540	
정부연구수익		염증성 장질환 치료를 위한 스마트 다층구획 하이드로젤 경구 약물 전달 시스템 개발	41,238,751	42,255,524	
정부연구수익		차세대 전기항공기를 위한 전력 시스템 및 추진 제어 기술	68,487,838	70,176,458	
정부연구수익		2025년 대경·강원 권역 창업체험교육 거점센터	79,900,000	81,869,996	
정부연구수익		첨단바이오횰약품의 정밀전달을 위한 나노의약 연구 기반 구축	450,000,000	461,095,096	
정부연구수익		주문형 자율주행 모빌리티 R&D 프로세스 최적화 원스톱 플랫폼 개발	15,979,452	16,373,438	
정부연구수익		초개인화 프라이버시 포워드 디자인을 반영한 기업트레이닝과 능동근력보조 기반 하지 재활 및 활동 보조용 웨어러블 디바이스 개발	55,652,114	57,024,260	
정부연구수익		2025 경상북도 창업교육혁신선도대학(SCOUT)	50,000,000	51,232,788	
정부연구수익		대상포진 발생 예측 바이오마커의 개발	100,513,913	102,992,161	
정부연구수익		친환경 선박 통합 제어용 보기엔진의 윤활유(SAE40) 클리너 자가진단 시스템 개발	20,056,919	20,551,438	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		멀티모달 시 기반 지역완결형 스마트 응급환자 분류·최적 이송 시스템 개발	-2,696,182	-2,762,658	
정부연구수익		경량화를 위한 동축 구조의 전기차량용 일체형 파워트레인 시스템 기술개발	55,347,580	56,712,217	
정부연구수익		차량 장착성과 시스템 최적화를 고려한 130kW급 동축·차동 일체형 구동 감속기 개발	30,150,000	30,893,371	
정부연구수익		제3세대 자율형 젯소 K-스마트축사 통합관리용 플랫폼 상용화	79,715,530	81,680,978	
정부연구수익		무인 자율형 한우 K-FARM 데모축사 모델 구축 및 실증	64,801,500	66,399,231	
정부연구수익		배양육 생산용 배지 성분으로서의 소혈청 산업화 기술 개발	108,539,000	111,215,112	
정부연구수익		'독도학' 확산 및 '독도교육 활성화'를 위한 연구	186,492,477	191,090,592	
정부연구수익		e-조향 새시 전동화 시스템	31,360,000	32,133,205	
정부연구수익		무선 전력 전송 기술 적용 계자권선형 동기전동기 개발	44,679,060	45,780,657	
정부연구수익		2025년 생물다양성 관리기관 통합관리체계 구축 사업	27,483,020	28,160,635	
정부연구수익		에티오피아 웨라베대학교 SW교육역량 강화 및 디지털 직업교육을 위한 에듀테크 브릿지 사업 협력	41,133,536	42,147,715	
정부연구수익		GMO 위험 규제정책의 불확실성 역설(paradox)에 관한 연구: 기대효용과 정책결정의 위험태도 실증분석	13,404,360	13,734,855	
정부연구수익		모든 영유아를 위한 미디어 리터러시 교육의 방향성 탐색: 취약계층 영유아를 중심으로	12,408,010	12,713,939	
정부연구수익		조선산업에서 한국과 중국의 기술변화와 경쟁력 분석	13,270,320	13,597,510	
정부연구수익		코로나19 상황에서 회계처리 불확실성 해소를 위한 정부의 감독지침에 대한 효과성 연구: 자산손상을 중심으로	6,071,280	6,220,972	
정부연구수익		일선공무원의 생애주기별 공직생활 경험에 관한 실증적 연구 : 구술생애사를 토대로 한 중단면·횡단면 비교연구를 중심으로	13,740,000	14,078,770	
정부연구수익		과도적 군사정부의 국정관리시스템 연구: 맥락, 구성, 실제	7,500,000	7,684,918	
정부연구수익		미세플라스틱 노출에 따른 복막중피세포의 상피-중간엽 세포이행과 노화 유도 기전 규명	43,357,150	44,426,154	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		2025년도 우수농촌마을만들기 지원사업	14,000,000	14,345,181	
정부연구수익		지방정부의 인구 유치 경쟁력 결정 모형 개발 연구	12,859,710	13,176,776	
정부연구수익		핵심(후속):천연물 의료소재 핵심연구 지원센터	174,313,057	178,610,879	
정부연구수익		반도체 아카데미 설립 및 운영	117,838,245	120,743,637	
정부연구수익		SW 아카데미 설립 및 운영	146,523,290	150,135,934	
정부연구수익		디지털 전환 대응 창업아카데미 운영	197,809,397	202,686,540	
정부연구수익		Go to the world! 특화산업 연계 해외 산업탐방	146,000,000	149,599,742	
정부연구수익		근감소증 진단 및 재활치료 모니터링을 위한 메니폴드 러닝 기반 스펙트럼 데이터 분석 및 생성형 AI 통합 솔루션 개발	47,176,450	48,339,622	
정부연구수익		기후 변화 시대의 환경미학 : 지속 가능한 미래를 위한 역할과 과제	24,383,180	24,984,366	
정부연구수익		『노철 일기廬??日記(1739~1772)』 연구 -18세기 어느 무관 아버지와 포의 아들의 삶-	8,550,000	8,760,807	
정부연구수익		지속가능한 성장과 물류·운송 효율성: 탄소배출 저감을 위한 전략적 접근	27,757,040	28,441,411	
정부연구수익		인간의 자율성 보장을 위한 BCI 기술의 활용과 규제에 관한 법적 연구	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		권필 연작시의 시상 전개 방식 고찰 -장편 연작시를 중심으로-	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		국제형사재판소에서의 '공적 지위의 무관련성' 원칙의 해석과 최근 실행	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		한강의 ??희랍어 시간??에 나타난 중동태적 세계의 회복과 새로운 신체의 탄생	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		한국어 시간 부사어의 출현 위치 및 순서 연구 : 위치, 빈도, 지속 시간 부사어를 중심으로	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		<춘향전> 연구서, 그 이전의 기록들 -1920-1933년 조선일보 기사에 나타난 소설 <춘향전>의 향유양상과 인식변화를 중심으로-	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		한글에서의 거울상 역제: 좌우/상하 대칭 모음자가 읽기에 미치는 영향	14,250,000	14,601,345	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		이구(李翹)의 경세적(經世的) 유학관(儒學觀)	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		조선 시대 향약 시행 논쟁과 비공식 제재: 성리학적 인간 이해를 중심으로	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		시각적 경험의 언어화: 정서와 기억의 교차점에서 재활성화의 역할 탐색	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		어린이집에서 유치원으로: 영아의 전이 경험에 대한 질적 연구	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		요양보호사의 근감소증과 운동개입의 효과 -동작 가속도계를 활용-	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		모리사키 가즈에의 반(反)식민주주의 무의식 -부진 모리사키 구라지(森崎庫次)의 조선에서의 행적과 식민사관을 중심으로-	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		"역본복서지서(易本卜筮之書)": 주역(周易)에서 복서의 의미와 체계에 대한 주자(朱子)의 해석	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		인공지능 치안의 위험 패턴화와 인간의 판단능력 - 경찰법상 위험 판단과 관련하여 -	14,250,000	14,601,345	
정부연구수익		멀티 포커스 레이저 기술을 활용한 1.5bar 기밀성을 만족하는 스테인리스 배터리팩 케이스 개발	43,180,123	44,244,762	
정부연구수익		2025년도 학교현장실습학기제 시범 운영사업	8,738,000	8,953,442	
정부연구수익		한국형 LNG 화물창 인슐레이션 패널 생산성 향상을 위한 패널 접착, 가공, 조립, 검사 유연 자동화 기술 개발	13,264,316	13,591,358	
정부연구수익		2025년 국어책임관 활성화 지원 사업	36,321,000	37,216,522	
정부연구수익		항생제내성 박테리아 모방 RNA 나노백신 개발	480,015,119	491,850,261	
정부연구수익		미래차 전자 제어부품 산업 고도화 기반구축	94,332,660	96,658,504	
정부연구수익		실수 속에 드러나는 문장 처리 과정: 부정국어 허가 착각 현상을 중심으로	9,500,000	9,734,230	
정부연구수익		문해교육연결망 생성과 변화 : 거창 문해교육 사례를 중심으로	9,500,000	9,734,230	
정부연구수익		한국형 종합 사이코패시 평가도구(K-CPA) 개발 및 타당화: 머신러닝을 활용한 개인 맞춤형 예측 모델 구축	9,500,000	9,734,230	
정부연구수익		다중 에이전트 기반 학습자 참여형 수업 시뮬레이션 시스템 개발	9,500,000	9,734,230	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		미래 초고속 모빌리티 환경의 다차원 간섭저감 OTFS 파형 설계	25,473,172	26,101,233	
정부연구수익		교모세포종 특이적 Exonic circular RNA (ecircRNA) 바이오 마커 발굴 및 항암제 내성 약성종양 운영 결정 조절 기전 규명 연구	94,633,213	96,966,468	
정부연구수익		초급속 충전속도 향상을 위한 배터리스스템 통합충전제어기술 개발	64,118,080	65,698,961	
정부연구수익		C1 활용 미생물 개량을 위한 맞춤형 인공 전사발현 모듈 구축	68,723,161	70,417,583	
정부연구수익		비소세포폐암 환자의 면역항암제 무반응 관련 호중구 분석 기반 표적 발굴 연구	29,137,240	29,855,641	
정부연구수익		스트레인 방출시약을 활용한 oxa-spiro[3.3]heptane 골격의 효율적 합성 연구	46,037,942	47,173,043	
정부연구수익		AI기반 실시간 건설공정 탄소배출 예측 및 최적화 GPT 플랫폼 개발	67,906,600	69,580,889	
정부연구수익		저금 패일을 활용하는 열적 자가 충전 전고체 하이브리드 커패시터를 위한 2D 층상 이중 수산화물(LDH) 기반 전극 및 유연한 고체 전해질의 통합 셀 개발	21,769,379	22,306,120	
정부연구수익		식물병원성 진균의 고온 적응 및 진화 연구	27,552,845	28,232,182	
정부연구수익		우산마가목의 유전체학과 집단유전체학 연구를 통한 고부가가치 산업화 기반 구축	21,963,438	22,504,963	
정부연구수익		Parkin에 의한 NLRP3 inflammasome 활성화조절과 파킨슨병 병태생리에서의 역할 규명	45,400,300	46,519,679	
정부연구수익		에어커튼 기류에 의한 Draft 평가 지표 및 통합형 실내 유동 환경 제어 시스템(D-FAS) 개발	38,986,200	39,947,435	
정부연구수익		선택적 공간 배수망 구성을 이용한 도시홍수 저감 설계 기법	26,299,255	26,947,683	
정부연구수익		친환경적 소재를 이용한 과산화수소 생성 시스템 개발 및 녹조 억제	16,190,386	16,589,572	
정부연구수익		대형 언어 모델에 대한 프롬프트 주입 공격의 고정확 실시간 경량 탐지 및 방어 시스템 개발	8,928,700	9,148,844	
정부연구수익		고성능 압전 트랜스듀서를 활용한 저전력MRI 호환 초음파 무선 SWIPT 인공와우 시스템 개발	89,336,081	91,538,731	
정부연구수익		메탄 고부가화를 위한 전기장-촉매 융합 시스템 설계 및 개발	84,205,092	86,281,233	
정부연구수익		혈-뇌 상호작용에 기반한 자폐증의 새로운 치료 표적 발굴 연구	48,743,498	49,945,306	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		중대동물 모델을 활용한 Piezo1 조절 기반 림프부종 치료법 개발	60,201,868	61,686,191	
정부연구수익		사용후핵연료 처분용기용 국부부식 저항 고강도 Ni-Cu 기반 신소재 개발	24,119,460	24,714,144	
정부연구수익		업륙체 및 전사체 데이터를 이용한 광의 침습살포속 (침습살포속)의 증분화과정 연구	11,139,200	11,413,846	
정부연구수익		수질 사고 시나리오 예측을 위한 그래프 신경망과 증강현실을 통한 실시간 수질 사고 시각화 프로그램 개발	9,900,688	10,144,797	
정부연구수익		합성생물학 기반 콜라겐 과발현 유도형 세포배양가죽 제조 원천기술 개발	31,910,098	32,696,866	
정부연구수익		생체모방형 인공난소에서 미세플라스틱 독성 평가시스템 개발	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		고엔트로피합금의 균질화 열처리 조건 설계를 위한 시뮬레이션? 정량 분석 연계 연구	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		초파리의 시신경엽 중 내부증식센터 발생과정에서 Nk2.1/scro의 기능 분석	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		생리적 특성 기반 비접촉식 산소포화도 추정 신호처리 기법 연구	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		시공단계 탄소정보 연계를 위한 LLM 기반 통합 플랫폼 구축	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		전기차 배터리 열관리 성능 향상을 위한 나노유체 기반 액정냉각과 상변화물질용 적용한 하이브리드 냉각 시스템의 시뮬레이션 및 실험 기반 성능 검증	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		탄소 안정동위원소 기반 대사흐름분석을 활용한 글루타치온 대사 흐름 정량 및 아세트아미노펜 해독 경로 분석	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		분자동역학 시뮬레이션 기반 이중 구조 나노복합체 첨가 폴리알파올레핀 윤활유의 마찰 특성 향상 메커니즘 규명 및 평가 모델의 개발	5,715,000	5,855,908	
정부연구수익		신규 노화 세포 표면 마커 발굴과 백신화를 통한 대사질환 개선 연구	19,791,560	20,279,536	
정부연구수익		3세대 베타 차단제의 혈관노화 억제기전 규명 및 노화 혈관질환에 대한 치료 가능성 탐색	17,978,120	18,421,384	
정부연구수익		다파글리플로진에 의한 혈관평활근세포의 증식과 이동 억제를 통한 죽상경화증 치료 효과에 대한 연구	23,762,063	24,347,935	
정부연구수익		웨이퍼 스케일 3D 모노리식 수직 집적 기반 스트레처블 능동 구동 마이크로 LED 디스플레이	46,037,693	47,172,788	
정부연구수익		근대 이행기 대구·경북 지역 전통의 재구성과 비교사적 이해	102,135,080	104,653,299	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		언어적 및 비언어적 의사소통에 대한 분석을 통한 AI 에이전트 생성 모델에 관한 연구	7,696,823	7,886,594	
정부연구수익		송로버섯의 인공재배 기술개발	7,539,603	7,725,498	
정부연구수익		고대 구슬에 담긴 사회적 의미 탐구 : 초기철기-원삼국시대의 계급과 젠더를 중심으로	9,500,000	9,734,230	
정부연구수익		통합물관리 전문인력 양성 특성화대학원 운영	47,598,120	48,771,688	
정부연구수익		정밀 조작을 위한 지능형 다목적 그리퍼 개발	54,546,000	55,890,874	
정부연구수익		수소연료전지용 막가습기의 이중 재질 접합을 위한 insert plate 표면개질 기술 개발	5,750,415	5,892,196	
정부연구수익		국가연구지원시설 고도화사업 바우처 지원금	30,000,000	30,739,673	
정부연구수익		TGG 공정 기반 고성능 압전 소자 구현을 위한 고품질 맞춤형 시드 양산화 기술 개발	4,230,000	4,334,294	
정부연구수익		AI데이터 센터 및 통신용 - 초고용량 MLCC를 위한 나노 유전체 및 나노 메탈 페이스트 개발	12,882,920	13,200,558	
정부연구수익		차량용 rCF/Hemp Fiber 기반 섬유 구조체에서 비롯된 텍스처, Net-shape 직물 그리고 복합재 개발을 위한 탄소섬유의 고효율 회수 및 가공 기술 개발	85,223,000	87,324,239	
정부연구수익		사용후 배터리 안전점검 및 재제조 배터리 순환 체계 안전관리 기술개발	4,253,549	4,358,424	
정부연구수익		2025년 지역특화형 초거대AI 클라우드팜 실증 및 AI 확산 환경 조성	7,668,310	7,857,378	
정부연구수익		주요 축종의 근육줄기세포 특성과 이 세포들에 대한 식품안전성이 보장된 무혈청배지 연구~	24,312,520	24,911,964	
정부연구수익		미세먼지 및 대기오염물질 복합노출에 의한 순환계질환 영향 규명 기술 개발	5,249,770	5,379,207	
정부연구수익		대상포진 발생 예측 바이오마커의 개발	9,129,197	9,354,284	
정부연구수익		고감도 적외선 분광 센서용 에피 소재/소자 특성 평가 기술개발	6,254,676	6,408,890	
정부연구수익		광자기반 양자 큐비트 대량 실현을 위한 FIB 기반 반도체 나노구조 정렬 성장 장치 개발	32,207,048	33,001,138	
정부연구수익		회절한계를 극복하는 테라헤르츠 배열형 나노 검출기 개발	6,254,676	6,408,890	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		경량화 복합체용 저비용 탄소섬유 제조 기술 개발	3,177,580	3,255,926	
정부연구수익		대형 화물선박 로터세일용 기공률 2% 이하 천연섬유 강화 복합재 및 부품개발	1,588,790	1,627,963	
정부연구수익		포집 이산화탄소(CO2) 전환 원료를 이용한 탄소저감형 폴리에스터계 섬유 및 제품화 기술 개발	1,588,790	1,627,963	
정부연구수익		미래차 전자 제어부품 산업 고도화 기반구축	7,630,918	7,819,064	
정부연구수익		분자접합 적용 모빌리티 핵심부품 금속/고분자 복합시트 연속 공정 기술 개발	30,558,070	31,311,503	
정부연구수익		액화수소용 압력안전밸브 및 차단밸브 개발	-14,810,825	-15,175,997	
정부연구수익		인실리코 산업화 기반 구축	6,700,000	6,865,194	
정부연구수익		경상북도 농촌공간광역지원기관 운영	24,289,670	24,888,550	
정부연구수익		정신질환·통증 관리를 위한 BCI 기반 디지털 의료기술	10,635,530	10,897,757	
정부연구수익		약제내성 칸디다균에 대한 항진균제 개발	-29,148,128	-29,866,797	
정부연구수익		약제내성 칸디다균에 대한 항진균제 개발	14,940,000	15,308,357	
정부연구수익		데이터 기반 밀 품종 조기 선발 기술 고도화	-319,875	-327,762	
정부연구수익		과수 저온피해 경감을 위한 예측 모델 개발	989,822	1,014,227	
정부연구수익		간호 업무지원을 위한 AI 기반 다기능 로봇 솔루션 기술개발	12,026,760	12,323,289	
정부연구수익		항복강도 485MPa급 고압수소 전용 용접강관 제조기술 개발	4,550,490	4,662,686	
정부연구수익		유휴부지 적용 영농형 태양광 표준모델에 대한 실증연구 및 시공기준 개발	4,260,000	4,365,034	
정부연구수익		자율주행차 감성인지기반 융합조명 기술 개발	3,595,000	3,683,637	
정부연구수익		초개인화 프라이버시 포워드 디자인을 반영한 가압트레이닝과 농동근력보조 기반 하지 재활 및 활동 보조용 웨어러블 디바이스 개발	2,720,000	2,787,064	

과 목	교부처	내 역	금 액	당기현금수령액	비 고
정부연구수익		배양육 배지 원료의 국내 공급 기술 개발	4,880,000	5,000,320	
정부연구수익		배양육 생산용 배지 성분으로서의 소혈청 산업화 기술 개발	4,390,000	4,498,239	
정부연구수익		제3세대 자율형 젯소 K-스마트축사 통합관리용 플랫폼 상용화	4,400,000	4,508,485	
정부연구수익		리사이클 소재 비율 70% 이상, 자동차 내장재 재활용 비율 10% 이상 PET 단일소재 데쉬아이소패드 개발	660,000	676,273	
정부연구수익		동남권허브사업단(2026년도 정부지원금)	47,306,890	48,473,278	
정부연구수익		신규 스테이플 중앙용해 펄타이드를 탑재한 나노플랫폼 개발을 통한 항암면역 치료 연구	8,300,000	8,504,643	
정부연구수익		차량용 rCF/Hemp Fiber 기반 섬유 구조체에서 비롯된 테이프, Net-shape 직물 그리고 복합재 개발을 위한 탄소섬유의 고효율 회수 및 가공 기술 개발	-81,073,000	-83,071,917	
정부연구수익		작물 간 수직 펜스형 태양광 표준모델 설계 및 실증	4,787,200	4,905,232	
정부연구수익		경산시 탄소중립 지원센터	17,654,300	18,089,580	
정부연구수익		분지사슬 아미노산 대사 제어를 활용한 피부장벽 개선 연구	15,829,277	16,219,560	
정부연구수익		거대 액적 대량 생산 플랫폼 및 안정성 향상 기술 개발	9,425,094	9,657,477	
정부연구수익		도시침수대응 지하 인프라 통수능력 향상 및 설계 고도화 기술개발	-12,558,827	-12,868,475	
정부연구수익		항생제내성 박테리아 모방 RNA 나노백신 개발	-38,998,398	-39,959,933	
정부연구수익		PFAS 규제 대응과 영하 25도까지 운전 가능한 신냉매(R744) 적용 시스템 기술개발	2,300,000	2,356,708	
정부연구수익		수자원관리 석사학위연수(2023-2027) 용역_대응자금	2,770,070	2,838,368	
정부연구수익		국가인적자원개발 컨소시엄 사업(대응자금)_2026년	2,880,036	2,951,046	
합 계			54,399,016,966	55,462,362,470	

기부금수익명세서

(단위 : 원)

과 목	기부처 또는 기부자	내역	금액	비 고
일반기부금		교원 일반기부금	4,400,000	
일반기부금		교원 일반기부금	3,600,000	
일반기부금		교원 일반기부금	2,880,000	
일반기부금		교원창업기업	1,200,000	
일반기부금		교원창업기업	500,000	
일반기부금		교원창업기업	100,000	
일반기부금		교원창업기업	1,719,000	
일반기부금		교원창업기업	500,000	
일반기부금		교원창업기업	1,375,000	
일반기부금		교원창업기업	1,500,000	
일반기부금		교원창업기업	1,000,000	
일반기부금		교원창업기업	3,748,000	
합 계			22,522,000	

간접비수익명세서

(단위 : 원)

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		햇빛발전소사업단(수익금)	7,592,136	
산학협력수익		태양광공인시험센터 운영비	114,822,900	
산학협력수익		중앙기기센터 LED-IT 장비 수익금	10,800,000	
산학협력수익		제4단계 낙동강수계 김천시 오염총량관리 시행계획 2021년도 이행평가 용역	1,562,264	
산학협력수익		동남권허브사업단(2023년도 직무연수 수익금)	20,000,000	
산학협력수익		딥러닝 기반 다중 영상 정합 알고리즘 개발	8,511,120	
산학협력수익		열안정성 연료의 스케일업 제조기술 개발 및 납품	2,945,455	
산학협력수익		지방도372호선 광덕터널 도로개설사업 타당성제조사 수의 수요 및 편익 추정	1,543,730	
산학협력수익		표적식별 네트워크 경량화 및 강인화 연구	566,047	
산학협력수익		폴리감마글루탐산 생산성 향상을 위한 Bacillus subtilis (chungkookjang) 균주의 발효조건 최적화	5,727,000	
산학협력수익		벤치급 저급 오일 전환 수첨 바이오연료 제조를 위한 성형축매 제조 및 적용기술 지원	19,471,000	
산학협력수익		스마트 항공물류단지 기본구상 수립 용역	3,879,780	
산학협력수익		초분광 적외선 해석/영상 측정 DB구축 및 비교분석	7,753,000	
산학협력수익		GV1001 및 그 유도체의 경구제형 개발 가능성 확인 (feasibility study)	7,560,000	
산학협력수익		가속 수명 시험을 통한 열교환기 신뢰성 평가 및 수명 예측 기술 개발 및 전문가 육성	6,300,000	
산학협력수익		한국인 당뇨병 임상연구(REMATCH study)	168,000,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		수자원관리 석사학위연수(2023-2027) 용역	12,737,742	
산학협력수익		성주군 탄소중립 녹색성장 기본계획수립 용역	1,312,180	
산학협력수익		딥러닝을 이용한 영상 콘텐츠 생성 소프트웨어 개발	1,170,000	
산학협력수익		전방향 이동 모빌리티 특수 활용성 증대 컨셉 개발	6,885,000	
산학협력수익		홀로노믹 구동시스템 적용을 위한 전방향 제동장치 개발	5,100,000	
산학협력수익		유기압현수장치 기구학적 분석	4,500,000	
산학협력수익		조선왕조실록·의궤 오대산사고본 복제	874,786	
산학협력수익		로터리 압축기의 다물리 연동 기반 기구부 윤활 및 거동 해석 기법 구축	4,320,000	
산학협력수익		신규 골격의 HIT 화합물 합성	3,600,000	
산학협력수익		2024년도 독도 생태계 모니터링 용역	1,892,200	
산학협력수익		무인잠수정 수상감시정찰 성능 향상을 위한 데이터셋 취득 및 초해상도 기술 연구	4,320,000	
산학협력수익		대구광역시 공공디자인 진흥계획 수립용역	421,000	
산학협력수익		김천시 환경계획(2025~2040) 수립 용역	4,792,070	
산학협력수익		지방대학의 자산을 활용한 지역 활성화 방안	717,833	
산학협력수익		경산시 탄소중립 녹색성장 기본계획 수립 용역	1,312,920	
산학협력수익		원전주변 지역사회 변화연구 용역	3,929,168	
산학협력수익		야생조류 조류인플루엔자 확산 예측 연구(II) 용역	405,469	
산학협력수익		2024-2026 KF 해외대학 초빙교원 지원 시범사업	1,864,800	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		MBR공법을 이용한 하수처리시설 운영 및 검증	10,309,092	
산학협력수익		PMSM의 DSOGI-FLL 기반 센서리스 및 외란 분리 제어 기술 개발 (차량용발사대응)	4,500,000	
산학협력수익		안동시 안동댐하류 유역 비점오염원 관리대책 시행계획 2024년도 이행평가 용역	1,548,000	
산학협력수익		송로버섯 인공재배 기술개발	9,000,000	
산학협력수익		배터리 컨디셔닝 해석 정확도 향상을 위한 배터리 성능모델 업그레이드	9,639,000	
산학협력수익		야생조류 고병원성 AI 대응을 위한 음압식 이동형 계류격리 모듈 운영 및 SOP 마련	638,000	
산학협력수익		우간다 감염병 예방 및 대응체계 강화사업 2차 컨설팅	481,848	
산학협력수익		기어용 강재의 열처리 조건별 미세조직 분석	1,173,900	
산학협력수익		오일리스 컴프의 습동부 마모해석 모듈 및 가스베어링 Next 버전 개발	7,560,000	
산학협력수익		A STUDY OF GLIMEPIRIDE EFFECT ON PANCREATIC BETA CELLS IN DIABETIC MILLEIU	2,700,000	
산학협력수익		소비가치, 국가이미지, 제품지식이 인삼제품에 대한 태도 및 구매의도에 미치는 영향	181,818	
산학협력수익		가은누리맛길 조성 용역	4,253,000	
산학협력수익		능동형 롤 스테빌라이저용 직렬탄성구동기 개발 기술용역	14,490,000	
산학협력수익		마다가스카르의 농산물 가공산업화를 위한 지원 정책 개선 방안	1,000,548	
산학협력수익		우즈베키스탄 내륙 터미널 기본계획 수립 및 타당성 조사 용역 중 수요예측 및 기능 정립	1,202,000	
산학협력수익		2024/25년 경제발전경험공유사업(KSP) 캄보디아 정책자문사업	2,045,371	
산학협력수익		초분광 카메라를 이용한 객체탐지/인식 알고리즘 개발	9,000,000	
산학협력수익		산업용 고출력 레이저 개발 및 설계(기술자문용역)	3,600,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		달성중 학교복합시설 사인물 등 디자인 개발 용역	986,000	
산학협력수익		대구경북 친환경 학교급식 유통센터 기본구상 및 타당성 조사 용역	1,060,000	
산학협력수익		남원시 통합돌봄 지원을 위한 체계 구축 방안 연구용역	1,132,000	
산학협력수익		영천시 농산물도매시장 수수료에 관한 연구용역 시행	473,000	
산학협력수익		영덕군 비석의 현황 조사 및 기초학술연구 용역	499,000	
산학협력수익		전기수소차용 알루미늄 주조품 무결함 제어를 위한 화공기반 친환경 합침 시스템 국산화 개발	13,125,000	
산학협력수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Growing Test of Pyrus pyrifolia(Burm.f.)Nakai var.	2,340,000	
산학협력수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Growing Test of Malus Mill varieties	1,800,000	
산학협력수익		임상시험 정보공개 선진화 연구	5,094,331	
산학협력수익		임상시험실시기관 내 임상시험용의약품 안전관리 선진화 연구	926,244	
산학협력수익		사회통합프로그램 운영	5,622,000	
산학협력수익		경주시 고혈압·당뇨병 등록·교육센터 운영	19,800,000	
산학협력수익		강원1도1국립대학 교양교육체계 통합방안 수립 정책연구	1,350,000	
산학협력수익		전고체 박막 전기변색기술을 활용한 모바일 카메라용 조리개 개발	5,880,000	
산학협력수익		스크롤컴프 마모 수명 예측 모델 개발	3,780,000	
산학협력수익		고감도 적외선 분광 센서용 에피 소재/소자 특성 평가 기술개발	18,621,000	
산학협력수익		차세대 통신망을 위한 주파수 공유 및 다중접속 기술 연구	9,879,000	
산학협력수익		ICT융합 공공 서비스·인프라 암호화 사이버위협에 대한 네트워크 행위기반 보안관계 기술 개발	-8,693,746	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		폐 섬유 매립 문제 대응 친환경 생분해 PET섬유의 염색성과 물성 향상을 위한 공정 및 제품 개발	2,999,000	
산학협력수익		저밀도·절연 방열필러 적용 고방열 경량 방열접착제 개발	12,740,000	
산학협력수익		3MW급 수소전기기관차 핵심기술 개발	7,127,000	
산학협력수익		2025-2026년 KOICA 대학원 국제개발협력 전문가 양성사업	2,850,000	
산학협력수익		ESG경영 고도화 컨설팅 용역	1,018,000	
산학협력수익		2025년 지역 보건사업 우수사례 발굴 역량강화 교육	2,017,700	
산학협력수익		2025년 만성질환 사업기획 및 건강조사 전문가 실무교육과정(FMTP)	3,056,700	
산학협력수익		2025년 경주시 지역사회건강조사	3,505,000	
산학협력수익		2025년 김천시 지역사회건강조사	3,494,000	
산학협력수익		2025년 상주시 지역사회건강조사	3,486,000	
산학협력수익		2025년 문경시 지역사회건강조사	3,474,000	
산학협력수익		2025년 경산시 지역사회건강조사	3,505,000	
산학협력수익		2025년 성주군 지역사회건강조사	3,450,000	
산학협력수익		2025년 칠곡군 지역사회건강조사	3,490,000	
산학협력수익		2025년 예천군 지역사회건강조사	3,450,000	
산학협력수익		생체모방 수중유영로봇 플랫폼 기술 개발	22,603,000	
산학협력수익		2025년 매장유산 미정리 유물 보존 및 활용사업	3,473,413	
산학협력수익		화원동산 정원화사업 기본구상 용역	967,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단(교육운영수익)	10,080,000	
산학협력수익		직경 2m급 SiC 반사경 소재 개발	25,686,000	
산학협력수익		변압기 전자기장 해석 기법 별 결과 분석	720,000	
산학협력수익		반도체 Wafer 검사 장치의 광학부 설계(산업자문용역)	3,564,000	
산학협력수익		펩타이드 기반 TGFb 표적 신약 후보물질 C1K 의 적응증 확대	18,000,000	
산학협력수익		신도시~지방도916호선(구담) 연결도로 개설 전기공사 공사원가 사전검토 용역	156,000	
산학협력수익		고령군 제4단계 오염총량관리 2024년도 이행평가 용역	2,119,000	
산학협력수익		칠곡군 제4단계 오염총량관리 시행계획 2024년 이행평가 용역	-809,273	
산학협력수익		가축분뇨공공처리 및 자원화시설 민간위탁 원가산정 용역	1,036,000	
산학협력수익		오미자 테마파크 관리위탁료 산정 및 운영관리계획 수립 용역	767,000	
산학협력수익		군 부상자의 손상조직 기능복구를 위한 조직재건 플랫폼 기술 개발	6,520,000	
산학협력수익		경산시 일자리정책 수립을 위한 연구용역	1,041,000	
산학협력수익		구미시 제4단계 오염총량관리 시행계획 2024년 이행평가 용역	2,807,000	
산학협력수익		APEC 2025 KOREA SOM1 행사지원 대행용역 사후원가계산 용역	921,000	
산학협력수익		관내 서원, 서당 및 재실 학술조사 용역	1,041,000	
산학협력수익		LOHC 수소저장모듈용 성형축매 제조 및 적용기술 지원	5,498,181	
산학협력수익		제4단계 낙동강수계 김천시 오염총량관리 시행계획 2024년 이행평가 용역	2,634,236	
산학협력수익		2025년(2024년 실적) 군위문화관광재단 경영실적 평가용역	488,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		2024년 음식물류 폐기물 발생억제 성과평가서 및 발표자료 작성	231,000	
산학협력수익		예천교육지원청 청사 및 도서관 신축공사 감리용역 물가변동에 따른 계약금액조정보고서 적정성 검토 용역	77,000	
산학협력수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Growing Test of Pyrus pyrifolia(Burm.f.)Nakai var. culta(Mak.)Nakai variety "SHIMMIDORI"	3,780,000	
산학협력수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Maintenance Duty of Pyrus pyrifolia(Burm.f.)Nakai var. culta(Mak.)Nakai variety "SHINMIZUKI" and "SHIN-O"	1,140,120	
산학협력수익		포도 등록 품종 재료 유지 시험	654,000	
산학협력수익		M-LBM용 LFP 파우치형 (모델명:LV) 배터리 장주기 면압특성 시험)	12,600,000	
산학협력수익		2025 문경시 심층 기획 홍보자료 제작을 위한 원가계산	66,000	
산학협력수익		해양미소생물자원 기초효능(기초소재) 탐색	12,145,000	
산학협력수익		Magnet 배향율 측정	2,700,000	
산학협력수익		비점오염원 관리대책 시행계획 이행평가 용역	3,838,000	
산학협력수익		KF 글로벌 e-스쿨 한국어교육 사업	4,000,000	
산학협력수익		수입동향시스템 기능개선 연구	1,029,000	
산학협력수익		배터리 셀의 과열 지연/방지를 위한 시험기반 해석 기술개발	6,884,000	
산학협력수익		파우치형 배터리 면압구조 해석모델 개발	7,560,000	
산학협력수익		2025년도 자회사 위탁사업 원가계산 대행 용역	92,624	
산학협력수익		2025년 매장유산 미정리 유물 보존 및 활용사업(홍보사업 I - 연합전시)	8,233,276	
산학협력수익		지속가능 자원순환형 현수막 재활용 섬유 복합 하드 보드 개발	2,231,000	
산학협력수익		청사 시설 대청소 원가계산 용역	77,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		2025년 성과관리 지표 컨설팅 용역	1,041,000	
산학협력수익		2025년 경상북도 도정 기록 역사컨텐츠화 용역	1,018,000	
산학협력수익		훈련체계 방법별(시뮬레이터, 실제장비) 하베스터 작업 생산성 변화조사	1,283,000	
산학협력수익		희귀식물 개체군 유전다양성 조사 및 보전 방안 연구	2,315,000	
산학협력수익		제2차 김천시 청년정책 기본계획 수립 연구용역	1,008,000	
산학협력수익		이상기상 대응 시설보급 연구 및 효과 검정 용역	729,000	
산학협력수익		경산 임당동과 조영동 고분군 정비사업부지 내 유적 출토 고생물 유체 연구 분석 용역	865,800	
산학협력수익		서상길 만화거리 조성 디자인 및 제작·설치 용역에 대한 원가계산	77,000	
산학협력수익		PET Bottle 재활용 환경정화용 청정기술 촉매 개발	3,292,475	
산학협력수익		2025 외국인 지역사회 교류 정착 프로그램	4,631,210	
산학협력수익		2025년 1층 탐구체험전시실 전시물 개선 사업 원가계산 용역	283,000	
산학협력수익		영주 어드벤처 캐슬 관리위탁료 산정 용역	463,000	
산학협력수익		(위탁)백두대간 보호지역의 지향성 설정 고도화를 위한 생물다양성 지표 적용	2,009,434	
산학협력수익		이산화탄소 활용 생물자원 플랫폼 구축 연구(4차년도)	5,309,000	
산학협력수익		로터리 압축기의 다물리 연동 윤활 해석 기법 확장 구축 (2차년도)	9,720,000	
산학협력수익		공공형 태양광발전 모델 구축 용역	1,005,000	
산학협력수익		마약류 표준물질 합성사업	6,533,992	
산학협력수익		합성신약후보물질 2종의 간세포 대사 연구	5,040,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		스포크 타입 모터의 열 등가회로 해석 기법 개발	514,579	
산학협력수익		물가변동분 정산내역 검토 용역 시행[죽전천 정비공사]	198,000	
산학협력수익		신규작용기작의 살충제 개발 화합물 합성	14,400,000	
산학협력수익		서대구산업단지 아름다운 거리 조성방안 연구용역	864,000	
산학협력수익		영천형 일자리정책 수립 연구용역	1,018,000	
산학협력수익		2025년 압독국 문화유산 연구활용프로젝트 학술용역	10,291,000	
산학협력수익		스마트팜 혁신밸리 운영 활성화 용역	892,000	
산학협력수익		2025 경북 국제 AI.메타버스 영상제 GAMFF 및 상영회 운영 원가조사	87,000	
산학협력수익		최저주거기준 조정 및 유도주거기준 정립방안 연구	1,559,615	
산학협력수익		해동지도 모사본 제작 사업(1차년)	5,660,000	
산학협력수익		환경책임보험 국가재보험 제도 개선 연구	2,852,800	
산학협력수익		포리자연재해위험개선지구 정비사업 외 1재구 물가변동(1회 계약금액조정검토)	287,000	
산학협력수익		2025 밀양아리랑 디아스포라 전승조사 연구용역	5,145,000	
산학협력수익		해남 산이, 마산 햇빛공유 조성사업 영농태양광 모듈 및 하부작물 연구 용역	879,000	
산학협력수익		2025 제13회 대구광역시교육청 이중언어말하기대회 운영 용역	566,030	
산학협력수익		저온공법의 전상유화 기반 나노에멀전 기술을 적용한 기능성 화장품 원료 및 기능성 앰플 개발	10,143,000	
산학협력수익		2025년 교육정책 연구과제 용역(포항시 중학교 배정의 합리적 방안 연구)	1,389,000	
산학협력수익		공공기관 전략기획 및 성과관리 역량강화 교육 프로그램	1,286,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		TIR 렌즈 고장 모드에 따른 인자별 기준 수립	8,100,000	
산학협력수익		탄소중립 항만 사업화 전략 연구 및 시범사업 계획 수립 용역	2,812,655	
산학협력수익		모빌리티용 전동식 파워트레인 모듈 통합제어기술 개발	4,000,000	
산학협력수익		배터리 SOC 상태진단 알고리즘 및 원격 관제시스템이 적용된 48V 전원용 파워팩 개발	6,300,000	
산학협력수익		2025년도 연안어선 감척사업 대상어선 해체처리비 원가계산 용역	61,000	
산학협력수익		전기차 원격진단을 위한 SOC/SOH 진단알고리즘 개발	19,800,000	
산학협력수익		2025 NEAR 회원정부 공무원 연수프로그램 운영 위탁 용역	2,830,180	
산학협력수익		V2V, V2I 분야 신규 서비스 발굴 위한 차량용 조명 시스템 기반 가시광 통신 기술 개발	7,200,000	
산학협력수익		Steer by Wire 적용 무인 모빌리티를 위한 원격 조향 기술 개발	2,829,452	
산학협력수익		계산과학 기반 단량체의 중합반응 특성 예측 연구	2,700,000	
산학협력수익		배터리 열거동 디지털 트윈 모델링 용역	4,581,000	
산학협력수익		남강댐 가화천 하류 종합대책 수립 연구용역	8,375,200	
산학협력수익		대구 지역 특화 중소기업 정책과제 용역	257,000	
산학협력수익		전기차 샤시 부품 경량화를 위한 분말 소재 및 사출 성형 기술 개발	7,840,000	
산학협력수익		안보학술연구용역(5.자원관리)	298,800	
산학협력수익		경상북도 가축분뇨관리 기본계획 수립 용역	6,843,000	
산학협력수익		APC 방울토마토 소포장 자동라인 설치 컨설팅 용역	963,000	
산학협력수익		(위탁)연료유형별 산림연료습도 모니터링 및 DB구축(3개 권역)	1,360,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		초정밀 3D 프린팅을 활용한 광학 금형 제조	6,586,000	
산학협력수익		2025 경상북도 일자리정책 가이드 개선 및 시·군 역량강화 아카데미 운영	3,602,000	
산학협력수익		2025 유엔계식량계획(WFP) 기니사무소 새마을운동 초청연수	14,228,437	
산학협력수익		차세대 전동식 액티브 스트럿의 작동력 성능 확보를 위한 시스템 모델링 및 제어 연구	8,262,000	
산학협력수익		시대의 인플루언서 기록 프로젝트:기억의 조각을 모으다	1,029,000	
산학협력수익		정기기초연구용역(7.북한의 능력을 고려한 국방전략기술의 군사적 활용 전략)	514,000	
산학협력수익		에너지 모듈 활용 C1-to-X 전환능 개선 아세트젠 미생물 개발	4,743,000	
산학협력수익		사회적기업 지원정책 평가 및 새로운 정책 방향 연구	2,572,000	
산학협력수익		자녀 성장단계별 학부모교육 교육과정 개발 용역	1,543,000	
산학협력수익		전동화부품(배터리)의 내구시험모드 최적화를 위한 다중물리(Multi-Physics)기반 데미지 산출 기법 개발	8,100,000	
산학협력수익		BSA 냉각 해석 모델 고도화 및 정합성 검증	9,000,000	
산학협력수익		2025년 구미성리학역사관 관례·계례 재현 행사 위탁 용역	263,000	
산학협력수익		우간다 감염병 예방 및 대응체계 강화사업 2차 컨설팅	8,974,270	
산학협력수익		인공지능 및 수치모델 기반 상수관망 자료 동화 및 오염물 제어 시스템 개발	5,345,000	
산학협력수익		2025. 유아 정서·심리 지원 사업 위탁용역에 대한 원가계산 용역	113,000	
산학협력수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Maintenance Duty of <i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.f.)Nakai var. <i>culta</i> (Mak.)Nakai variety "SHINMIZUKI" and "SHIN-O"	2,880,000	
산학협력수익		지역주도 이종구조 개선지원 사업 상생협의체 운영	1,029,000	
산학협력수익		포항시 자원순환시설 주변 주민건강영향조사 연구용역(3차)	10,117,800	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		옥산서원 소장 고문서 지정보고서 작성 용역	957,000	
산학협력수익		국립조선왕조실록박물관 철중어진 모사본 제작 용역(모사)	540,000	
산학협력수익		열폭주 킷진단 알고리즘 개발	18,000,000	
산학협력수익		제5차 성인문해능력조사 측정도구 개선 및 예비조사	2,881,647	
산학협력수익		피지 감염병 대응 역량강화('23-'25)	6,930,000	
산학협력수익		버스운수업체 경영재정 분석 용역	936,000	
산학협력수익		고속도로 전기차 화재 예방 및 진압 기술 개발(제1차)	3,254,956	
산학협력수익		구미시 각종 위원회 실태 분석에 관한 연구	1,106,000	
산학협력수익		노인전문간호센터 운영방안 연구용역	977,000	
산학협력수익		2025 연안어선 감척사업 대상어선 해체처리비 원가계산	61,000	
산학협력수익		(주)보근 근로환경개선사업에 대한 공사원가계산	180,000	
산학협력수익		경주지역 관광사 관련 공간정보 수집 용역	1,075,000	
산학협력수익		2025년 영천시시설관리공단 CEO경영실적평가 용역	926,000	
산학협력수익		극한지 환경 수증 데이터 수집 및 유지 관리 무인화 기술 개발 용역	1,132,000	
산학협력수익		2025-2차 경기 지방도 360호선 연곡~방성 도로확포장공사 타당성 재조사 수요 및 편익 추정	1,286,449	
산학협력수익		2025-2차 경기 지방도 364호선 효촌~신산 도로확포장공사 타당성 재조사 수요 및 편익 추정	1,286,449	
산학협력수익		치안 AI 활성화를 위한 데이터 정책 및 기술 관리 연구	2,007,000	
산학협력수익		2025 고령군 평생교육지도자 심화과정 용역	504,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		2026년 영주시 생활폐기물 수집운반 대형 및 중량제봉투 위탁판매 수수료 원가산정 용역	833,000	
산학협력수익		경산시 음식물류 폐기물 발생억제 계획(5개년) 수립 용역	946,000	
산학협력수익		현장실증을 통해 제조된 메주의 위해성분 분석	1,023,962	
산학협력수익		전략환경 변화에 따른 새로운 국방전략개념 연구	1,440,000	
산학협력수익		노지 실외 주행용 윤거/축거/서스펜션 가변형 4륜 조향 모바일 플랫폼 및 매니플레이터 시 제품 2종 제작	4,090,000	
산학협력수익		전통시장 현황조사 및 활성화 대책 계획 수립	919,000	
산학협력수익		배터리 셀 간 열전이 지연/방지를 위한 시험기반 해석 기술 개발	3,708,000	
산학협력수익		[한국농어촌교육연구센터] 농어촌 '새로운 학교' 모델 개발 학교	1,132,000	
산학협력수익		2025 빛나는 만화마을 조성사업 '경산 만화축제' 기획 및 운영 용역에 대한 원가계산	51,000	
산학협력수익		살생물제 후보물질 및 유망유도체 독성 및 특성 평가	3,600,000	
산학협력수익		신라 문화유산 보존 및 활용을 위한 지자체간 연대방안 연구 용역	898,000	
산학협력수익		울릉초등학교 그린스마트스쿨 조성공사 상주감리용역 물가변동(E/S) 검토 용역	84,000	
산학협력수익		오류 자연재해위험개선지구 정비사업 물가변동으로 인한 계약금액 조정 검토 용역	210,000	
산학협력수익		고등학생 회복탄력성 함양을 위한 마음교육 실천 방안 연구용역	2,057,333	
산학협력수익		2025년 경주시 지능형교통체계(ITS)구축사업	1,698,000	
산학협력수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Growing Test of Malus Mill varieties ["HFF60"] and ["HFF33(MIHONG)"]	1,800,000	
산학협력수익		저가/고성능 단적외선 양자점 광센서 양산화를 위한 핵심 용액공정 기술 개발	1,960,000	
산학협력수익		스마트건설 기술마당의 활성화를 위한 개선 방안 마련	985,804	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		역사 무인전자경비 원가조사 용역	47,921	
산학협력수익		CO2 직접 수소화를 통한 메탄올 생산용 촉매 및 합성공정 개발	9,090,000	
산학협력수익		낙동강수계 내 인공습지의 수질오염 저감 효율 조사를 통한 TOC 총량관리 시범지역 인공습지 활용방안 마련(1차년도)	2,933,100	
산학협력수익		데이터 기반 통계관리 시스템 고도화 개발 용역에 대한 원가계산	51,000	
산학협력수익		디지털 트윈 기반 교차로 시뮬레이션 및 돌발상황 대응 기술 개발	5,558,000	
산학협력수익		다물리 연동 기반 AFM(Axial Flux Motor) 적용 신구조 압축기 해석 기법 구축	4,320,000	
산학협력수익		골수염 동물모델 기반 골대체제의 최적 기공 및 기공율 분석	711,800	
산학협력수익		중대동물을 이용한 림프부종 모델 확립 및 관련 세포 노화 병리기전 규명	1,800,000	
산학협력수익		고주파 유도가열을 적용한 사출기 가열부 최적설계를 위한 CFD 해석	3,272,000	
산학협력수익		빅데이터 기반 발매사업 영향 요인 분석	1,132,000	
산학협력수익		영천시 농산물도매시장 재무건정성 평가 및 발전방안에 관한 용역	1,018,000	
산학협력수익		2025년 도시재생 인정사업 모니터링 용역	627,000	
산학협력수익		화성시 역사박물관 전시자료 제작	172,000	
산학협력수익		서현양돈산업단지 매입 타당성 조사 용역	771,000	
산학협력수익		수성구 문화자원 미디어아트 전시 콘텐츠 제작	4,570,000	
산학협력수익		2025년 국가 희귀·특산식물 보전 연구를 위한 꽃장포, 처진물봉선 참조 유전체 정보 구축	1,029,159	
산학협력수익		안료 소재용 페로브스카이트계 산질화물의 열적 안정성 개선	900,000	
산학협력수익		경상북도교육청 수학문화관 교육 및 해설 로봇 원가 계산 용역	84,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		역명부기광고 외 4건 적정 광고대행료 산정	136,000	
산학협력수익		LFP 배터리의 EIS 측정 기술 기반 열전이 사전 예측 로직 산학 개발	6,750,000	
산학협력수익		AI 플랫폼을 활용한 Unbuilt 건축물 특별기획전시 영상 제작 용역	4,909,000	
산학협력수익		공공기관 성과관리 역량 강화 교육 프로그램	1,481,000	
산학협력수익		2025년 구미성리학역사관 학술대회 개최 및 운영 용역 시행	588,000	
산학협력수익		울릉도 명이 지역문화사 학술연구 용역	946,000	
산학협력수익		인천복합화력발전소 운전시뮬레이터용 프로세스 모델 개발	2,700,000	
산학협력수익		기후변화 및 도시화로 인한 물 문제 해결을 위한 물순환 촉진 기술개발 기획연구	2,356,187	
산학협력수익		[대구스포트산업지원센터] 2026년 환경미화, 시설관리 용역 원가 계산	66,000	
산학협력수익		2026년 미래비즈니스발전소 건물관리 용역비 산정 원가계산	50,000	
산학협력수익		로봇 구동기의 동특성 분석 및 정량적 벤치마킹을 위한 시험 인프라 구축 방안	2,250,000	
산학협력수익		2026년 대구테크노파크 건물관리용역 원가 계산	254,000	
산학협력수익		간척지 태양광 최적화 방안 연구 용역	1,620,000	
산학협력수익		과테말라 섬유TASK센터 조성지원사업 프로젝트 관리용역에 대한 원가계산	84,000	
산학협력수익		재이용플랜트내 질산염 함유 농축수 처리를 위한 에너지 절약형 공정 개발	54,000,000	
산학협력수익		경영전략 및 조직·인력 운영계획 수립 연구용역	1,029,000	
산학협력수익		2025년『10년을 바라본 경산』	771,000	
산학협력수익		감홍사과 저장기술 개발 연구용역 시행	629,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		엘살바도르 환자안전 통합관리 보건인력 역량강화(25-27) 1차년도 초청연수사업	6,930,000	
산학협력수익		APEC 2025 KOREA 정상회의 행사 지원 대형 용역 사후원가계산	473,000	
산학협력수익		2호선 원통형 기둥조명광고 외 1건 적정 광고대행료 산정	118,000	
산학협력수익		경북 10대 산업 거래 네트워크 분석 및 기업 특허 조회 UI개발	46,000	
산학협력수익		AXT Dynamic Studio - Ez3D 개발	5,400,000	
산학협력수익		국가별 탄소 배출 규제 강도 차이가 교역량에 미치는 영향	514,580	
산학협력수익		AIN Ceramic 기판과 AIN epi박막의 직접 접합에 관한 연구	327,000	
산학협력수익		2025년 차량속도 조사 용역	1,635,000	
산학협력수익		칠곡군 교육사업 발전방향 수립 연구 용역	713,000	
산학협력수익		2025년 제10회 삼성현 학술세미나 개최	1,075,000	
산학협력수익		2026년 펙스코 시설관리 및 환경미화 용역 을 위한 원가계산 용역	77,000	
산학협력수익		농산물 중 병원성미생물 전처리 방법 유효성 검증 용역 계약 체결	514,000	
산학협력수익		용궁 풍수해생활권 종합정비사업 외 1건 물가변동으로 인한 계약금액 조정 검토 용역	263,000	
산학협력수익		탈지대두박의 곰팡이독소 분석	101,886	
산학협력수익		2025년 성과관리 지표 품질평가	504,000	
산학협력수익		안동동부초등학교 외 1교(안동용상초) 그린스마트 스킴 조성공사 물가변동 정산금액 적정성 검토용역	169,000	
산학협력수익		박판소재의 두께에 따른 이방성 및 예측모델 확보	771,000	
산학협력수익		(주)성광옵틱 근로환경개선사업에 대한 공사원가계산	180,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		AI 기반 레이돔 2D 시험 결과 분석 모델 개발 및 시험 공정 자동화 방안 연구	3,272,000	
산학협력수익		훈지수양선생유품 문헌 해제 및 기록화 용역	704,000	
산학협력수익		울능지 및 대척지 물수지분석 결과에 따른 대책방안	4,909,000	
산학협력수익		포항시 의회조직 효율적인 운영방안 연구용역	833,000	
산학협력수익		기계식 자동제어장치의 구조해석에 의한 안전성 평가	1,800,000	
산학협력수익		PMSM의 접선방향 전자기력을 고려한 진동 특성 분석	360,000	
산학협력수익		2025년 경주시 지능형교통체계(ITS) 구축 사후평가 용역	1,955,000	
산학협력수익		2025년 구미성리학역사관 전통문화체험 교육프로그램 위탁 용역	352,000	
산학협력수익		방수포 시공 불량원인 분석	818,181	
산학협력수익		성산동고분군 제48호분 일제강점기 연구자료집 발간 용역	648,000	
산학협력수익		디지털트윈 및 자율주행차량 데이터를 활용한 엣지케이스 분석 플랫폼 기술자문	2,160,000	
산학협력수익		배터리 전류 리플에 따른 성능/내구 영향성 분석	4,275,000	
산학협력수익		EIS 기반 온도 추정 모델 개발용 데이터 구축 및 모델 검증	4,500,000	
산학협력수익		AI 플랫폼을 활용한 Unbuilt 건축물 특별기획전시 영상 아카이빙 및 기술지원 용역	1,636,000	
산학협력수익		청도군 농촌신활력플러스사업 상생협력 발전 포럼 용역	617,000	
산학협력수익		2025년 서울형 심리부검 결과분석을 위한 협력사업	257,000	
산학협력수익		AI 기반 실도로 자율주행 테스트베드 관련 자율주행 서비스 모델 수립 기술자문	1,636,000	
산학협력수익		업사이클링 증간소음 저감 바닥재	540,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		대구경북공항 피지컬 AI 물류 자동화 정책토론회 기획 및 연사 섭외(운영)	1,636,000	
산학협력수익		경영성과 창출 고도화	960,000	
산학협력수익		냉장고 동특성에 따른 배수증발의 상호 영향도 평가 및 1D 시뮬레이션 모델 개발 및 고도화 1차	8,100,000	
산학협력수익		특수 광학계에 대한 이론 및 사용 방법 외 3건(기술자문용역)	792,000	
산학협력수익		대구교육박물관 소장 고문헌 정리사업	546,000	
산학협력수익		해외(방글라데시) 섬유 및 섬유기계 시장조사	818,181	
산학협력수익		공학교육인증제도 역량체계 기반 개선방안 연구	360,206	
산학협력수익		첨단산업 인재양성 부트캠프 교육 과정 및 이수자 데이터 분석·활용 방안 연구	514,570	
산학협력수익		2026년 RFID기반 음식물쓰레기종량제 관리시스템 유지보수를 위한 원가계산	138,000	
산학협력수익		하이테크를 신뢰성 평가를 위한 가속수명 예측 기술 개발	1,800,000	
산학협력수익		디지털문경문화대전 기초조사연구 및 원고집필	7,438,000	
산학협력수익		고감도 적외선 분광 센서용 에피 소재/소자 특성 평가 기술개발	20,509,000	
산학협력수익		LOHC 수소 저장모듈용 성형축매 제조 및 적용기술 지원(2차)	3,861,818	
산학협력수익		제3세대 자율형 젯소 K-스마트축사 통합관리용 플랫폼 상용화	4,900,000	
산학협력수익		차세대 통신망을 위한 주파수 공유 및 다중접속 기술 연구	1,185,000	
산학협력수익		ICT융합 공공 서비스·인프라 암호화 사이버위협에 대한 네트워크 행위기반 보안관제 기술 개발	1,266,000	
산학협력수익		수자원관리 석사학위연수(2023-2027) 용역	30,567,992	
산학협력수익		융복합 공공혁신 리더 양성과정	3,550,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
산학협력수익		경산경찰서 지구대 및 파출소 청소용역에 대한 원가계산	62,000	
산학협력수익		영천경찰서 지구대 및 파출소 청소용역에 대한 원가계산	62,000	
산학협력수익		탄소중립 항만 사업화 전략 연구 및 시범사업 계획 수립 용역	4,021,041	
산학협력수익		임상시험 정보공개 선진화 연구	2,423,076	
산학협력수익		2026년 제3산단 혁신지원센터 및 복합문화센터 건물 관리 용역에 대한 원가계산	84,000	
산학협력수익		빈집정비계획 수립 용역 원가계산	61,000	
산학협력수익		Optimal screw trajectory for antegrade infraglenoid screw insertion in scapula	2,111,351	
산학협력수익		천연유래 다당류 기반 약물전달용 나노운반체 개발	5,345,000	
산학협력수익		2026학년도 초·중학교 통학차량 임차비 원가계산 용역	195,000	
산학협력수익		전역적 및 국부적 파손모형을 반영한 원자로용기 하부헤드 파손 종합평가 모듈 개발 및 적용	9,879,000	
산학협력수익		Laser 가공기 광학부 설계	360,000	
산학협력수익		miRNA 바이오마커를 활용한 검역진균 현장진단 기술개발	6,300,000	
산학협력수익		복합 바이오 매스 폐액처리를 위한 기초 연구	5,220,000	
산학협력수익		기능성 물질 처리에 따른 과수의 생산성 및 품질 향상	490,800	
산학협력수익		Plant Cultivation for Post-Entry Quarantine and Growing Test of Pyrus pyrifolia(Burm.f.)Nakai var.	2,340,000	
지원금수익		중소기업HRD사업단(산단 지원 운영)	37,813,278	
지원금수익		고신뢰성 전기변색 나노 소재와 전해질 연구 및 이를 적용한 성능 향상 메커니즘 연구	-323,787	
지원금수익		스마트폰 라이다와 자율차 라이다의 상호 간섭 제거에 관한 연구	-827,535	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		다차원 어휘 속성 데이터베이스 구축을 통한 합성어 재인 및 학습 모델 개발	-1,900,227	
지원금수익		2024년 지역대학 연계 늘봄학교 맞춤형 프로그램	-6,000	
지원금수익		「농업e지」교육사업	2,022,000	
지원금수익		2024년도 생물다양성 관리기관 통합관리체계 구축사업	1,511,320	
지원금수익		통합물관리 전문인력 양성 특성화대학원 운영	5,500,000	
지원금수익		미세먼지 및 대기오염물질 복합노출에 의한 순환계질한 영향 규명 기술 개발	76,070,000	
지원금수익		분자접합 적용 모빌리티 핵심부품 금속/고분자 복합시트 연속 공정 기술 개발	129,701,000	
지원금수익		주요 축종의 근육줄기세포 특성과 이 세포들에 대한 식품안전성이 보장된 무혈청배지 연구~	61,508,000	
지원금수익		2025년 대구광역시 통합건강증진사업지원단 운영	6,000,000	
지원금수익		CGM(연속혈당측정)/동작센서 데이터 분석 알고리즘을 기반으로 한 팬형 자동 인슐린 주입 기기(AID) 고도화 개발	16,300,000	
지원금수익		직접냉각 기술적용 80kWh 이상급 대용량 배터리 열관리 기술개발	36,438,000	
지원금수익		경북지역 풍력에너지 클러스터 인재양성사업	28,181,000	
지원금수익		경량화 복합체용 저비용 탄소섬유 제조 기술 개발	27,589,000	
지원금수익		대형 화물선박 로터세일용 기공률 2% 이하 천연섬유 강화 복합재 및 부품개발	24,736,000	
지원금수익		포집 이산화탄소(CO2) 전환 원료를 이용한 탄소저감형 폴리에스터계 섬유 및 제품화 기술 개발	16,360,000	
지원금수익		정신질환·통증 관리를 위한 BCI 기반 디지털 의료기술	25,481,000	
지원금수익		AI를 활용한 디지털 트윈 기반의 염색 장비 및 공정 통합 서비스 플랫폼 개발	14,605,000	
지원금수익		고온·감압 방식 무폐수 디지털 염색 기술 개발	19,560,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		2025 경상북도 농촌공간광역지원기관 운영	22,680,000	
지원금수익		커넥티드카 전장용 high Q 10GHz 이상 급 고주파 대응 권선형 세라믹 칩 인덕터 개발	27,602,000	
지원금수익		자율주행차 감성인지기반 융합조명 기술 개발	38,035,000	
지원금수익		브레이크 패드 분진 포집이 가능한 전기차용 경량 브레이크 시스템 개발	10,976,000	
지원금수익		배양육 배지 원료의 국내 공급 기술 개발	19,601,000	
지원금수익		광자기반 양자 큐비트 대량 실현을 위한 FIB 기반 반도체 나노구조 정렬 성장 장치 개발	133,257,000	
지원금수익		SW중심대학	400,000,000	
지원금수익		스마트 항만-자율운항선박연계 기술개발	23,907,000	
지원금수익		연속 혈당 및 라이프로그 기반 당뇨 관리 XR 트윈 기술개발	17,387,000	
지원금수익		저온 진공 천연염색 기술개발 및 Fiber-dyed 울/면사 제조기술 확립 및 제품화	3,197,000	
지원금수익		근 시그널을 포함한 인체 데이터 기반 보행 기능 회복용 AI 웨어러블 보조기기	36,948,000	
지원금수익		미래 자동차 고내구성 Pop-up 디스플레이의 극한 환경 (동작소음 60dB 이하) 적용 최적 구조 설계 및 상용화 공정 개발	9,800,000	
지원금수익		경산시 탄소중립 지원센터	9,523,000	
지원금수익		산업 DX 지원플랫폼	1,504,000	
지원금수익		융합 얼라이언스 구축·운영	1,188,000	
지원금수익		어린이·사회복지급식관리지원사업(13차년도)	42,400,000	
지원금수익		스마트제조 공정센서 내장형 어댑티브 무선전력전송 플랫폼 개발	5,724,000	
지원금수익		Enhanced OTFS:주파수 공유와 첨두대평균 전력비 저감 관점	-189,810	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		한우 미래수요 대비 신규 경제형질 유전특성 분석 및 선발체계 개발	8,531,000	
지원금수익		고순도 미립 질화알루미늄 분말 제조기술 개발	31,361,000	
지원금수익		차세대 통신망을 위한 주파수 공유 및 다중접속 기술 연구	8,694,000	
지원금수익		ICT융합 공공 서비스-인프라 암호화 사이버위협에 대한 네트워크 행위기반 보안관제 기술 개발	14,553,000	
지원금수익		회절한계를 극복하는 테라헤르츠 배열형 나노 검출기 개발	7,252,000	
지원금수익		스마트 컨테이너용 고성능 나노에너지변환소재 기반 50 mW급 직류발전 통합 센서 시스템	5,880,000	
지원금수익		고압 수소 배관용 원천소재 국산화를 위한 소재 설계, 제조 및 평가 기술 개발	6,860,000	
지원금수익		인공지능기술 및 데이터를 활용한 우주항공용 초내열 비철 금속소재의 HUB구축	18,229,000	
지원금수익		CAV기반 난제적인 도로 주행 상황 재현 평가를 위한 기업지원 기반구축	2,380,000	
지원금수익		도료용 페로브스카이트계 산질화물 친환경 안료 개발	4,346,000	
지원금수익		분말사출성형을 활용한 항복강도 1.3GPa급 CNT(Carbon Nano Tube)강화 복합재 자동화요소부품 개발	2,129,000	
지원금수익		중형 전기식 건설기계용 핵심 전장부품 개발 및 통합 모듈 구성·실증	17,641,000	
지원금수익		자율주행차 기술개발 검증 플랫폼을 위한 합성데이터생성 고도화 기술 개발	11,760,000	
지원금수익		석유 코크스 활용 수소생산 실용화 기술개발	8,693,000	
지원금수익		골 항상성 조절에서 생체 내 기능 미확인 셀레노단백질의 역할 규명	26,381,000	
지원금수익		제19기 지역특화청년무역전문가양성사업단(GTEP)(국고)	3,000,000	
지원금수익		E-GMP 배터리팩 SoC/SoH 검출 및 고장 진단용 Sc-AlN 소재 및 음향센서 기술 개발	7,883,000	
지원금수익		항복강도 485MPa급 고압수소 전용 용접강관 제조기술 개발	19,600,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		친환경 금속소재산업 전문인력양성사업	23,934,000	
지원금수익		인터벤션 훈련용 혈관 모사 시뮬레이터 시스템 실증기술사업화	9,800,000	
지원금수익		약제내성 칸디다균에 대한 항진균제 개발	73,504,000	
지원금수익		글로벌 신약 개발 맞춤형 미래인재 교육연구팀	19,505,950	
지원금수익		'프로보노'형 지역 교육혁신 인재 양성팀	15,329,300	
지원금수익		빅데이터 분석을 활용한 신뢰성 인공지능 SW 시스템 융합 교육연구팀	8,073,850	
지원금수익		지역재생을 위한 문화유산 큐레이팅팀	14,034,250	
지원금수익		전기에너지변환 스마트제어 신기술 교육연구팀	9,842,050	
지원금수익		초연결사회 대응 광나노기반 미래전문인력양성팀	6,430,100	
지원금수익		4차 산업 적합형 지역인재 교육팀	12,514,600	
지원금수익		IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	41,139,950	
지원금수익		영남 미래자동차 혁신인재양성 사업단	34,056,800	
지원금수익		광·전기화학 기반 에너지 소재 인력양성팀	12,216,000	
지원금수익		고효율 융합신소재 미래인재양성 교육연구팀	13,713,300	
지원금수익		차세대시스템반도체설계전문인력양성사업	19,545,000	
지원금수익		첨단로봇산업전문인력양성	30,545,000	
지원금수익		피부 오가노이드를 이용한 안전성 및 유효성 평가 시험법 개발 연구	61,567,000	
지원금수익		도핑과 치환에 의해 개선된 MXene/페로브스카이트 복합체의 에너지저장 소재 및 환경촉매로의 응용	37,489,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		정소로 부터 분리된 정관세포의 기/액면 분리 가능한 관형지지체로 배양을 통해 남성 불임 치료	1,500,000	
지원금수익		기후변화 대응 지속가능한 하천관리를 위한 지표수문모형의 하천유출 모의성능 개선 연구	8,331,000	
지원금수익		복잡한 계면의 비선형거동에 대한 확산계면모델 및 연산방법 개발	4,165,000	
지원금수익		비알코올성 지방간염에서 Cd9의 역할	37,489,000	
지원금수익		밀리미터파 비면허 대역 학습기반 공유기술	15,273,000	
지원금수익		과불화화합물의 갑상선 기능 교란 기전 규명과 치료 타겟 탐색 연구	9,330,000	
지원금수익		농식품 부산물 유래 근감소성 비만(sarcopenic obesity) 예방 물질 발굴 및 오믹스 기반으로 한 작용 기전 연구	37,800,000	
지원금수익		액정전기대류 기반 저전압 구동 스마트 윈도우 연구	26,381,000	
지원금수익		조성한계를 극복한 인공 완화형 강유전 특성 유도	37,489,000	
지원금수익		암치료를 위한 초음파 다당류-나노클러스터 약물전달 시스템 개발	15,273,000	
지원금수익		T세포내 아미노산에 의한 새로운 신호전달 규명 및 아미노산 기반 항암면역백신 개발	62,173,353	
지원금수익		종양미세환경에서 암세포에 의한 T 세포 PD-1 발현 조절 연구	37,489,000	
지원금수익		자가분비 및 주변분비 인자에 의한 암줄기세포 가소성 조절 기전 규명 및 암줄기세포 제어 핵심 타겟 동정	15,273,000	
지원금수익		세포자멸괴사 관련 질환 치료를 위한 RIPK3 억제제 발굴	15,273,000	
지원금수익		계면 물성을 고려한 탄소섬유 복합재 구조 설계 및 해석 기술 개발	1,500,000	
지원금수익		육심의 벡크만 탄소-탄소 결합 절단반응을 통한 유용한 화학종의 합성 및 반응성 연구	15,273,000	
지원금수익		고내열성 폴리이미드 하이드로젤 소재 및 전자소자 개발	15,273,000	
지원금수익		융합적 대사체 분석기법 기반 특이환경 미생물 유래 신규 생리활성 천연물 발굴 연구	15,400,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		초음파-ROS 매개 표적 암 치료를 위한 폴리프러탄 기반 나노전달체 개발	2,857,000	
지원금수익		탄소자원화 및 생애주기를 고려한 탄소저감 시멘트의 개발과 적용성에 관한 연구	37,489,000	
지원금수익		미세 액적 운동 제어를 통한 획기적 나노바이오 제조 기술 실현	37,489,000	
지원금수익		정보통신연구소	70,000,000	
지원금수익		확률적 샘플링과 머신러닝을 활용한 건축물 노후화 및 유지보수 비용 예측	2,857,000	
지원금수익		교육 3주체가 함께하는 교육체제 마련을 위한 학부모 정책 발전방안 연구	-1,000,000	
지원금수익		생활과학연구소	70,000,000	
지원금수익		한·일·중 '개념주의 미술'의 계보에 관한 비교사적 연구: 동북아시아 동시대 미술사 서술 방법론	1,000,000	
지원금수익		수처리 및 유기 오염물 분해를 위한 초음파/광 복합 촉매 하이브리드 멤브레인 연구	2,857,000	
지원금수익		혈관석회화 유발에서 mixed lineage kinase의 역할 연구	2,857,000	
지원금수익		첨단 바이오산업 인재양성 부트캠프	70,000,000	
지원금수익		라이프로그용 멀티모달 언택트센싱 선도연구센터(정부연구비)	183,542,000	
지원금수익		파이토바이옴 제어 기술 연구(글로벌 기초연구실)	57,363,000	
지원금수익		프롤린 α -아미노산 에스터의 광고리화 첨가반응에 관한 연구	20,827,000	
지원금수익		소프트웨어 테스트 회피성 버그 해결을 위해 버그 체인 개념을 활용한 딥러닝 기반의 하이브리드 솔루션 기술 연구	15,273,000	
지원금수익		보이는 음악, 들리는 미술: 미학적 cross-domain 분석을 통한 음악과 미술 간의 cross-domain 생성 및 변환 가능 인공지능 개발	20,827,000	
지원금수익		Volume-preserving FFD 기술을 적용한 특발성 척추측만 병변 대응형 스마트 교정 보조기 개발	40,266,000	
지원금수익		2050 탄소 중립을 위한 태양전지 연계 저온 알칼라인 수전해(PV-EC)용 고효율·저가·고내구성 전극 개발	37,489,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		2025년 집단시설 결핵관리사업	1,306,000	
지원금수익		유전체학 기술을 이용한 납줄개속 어류의 개체군 구조 및 계통학적 분석	26,600,000	
지원금수익		비정형 구조시스템의 최적 지진응답 제어기술 개발	15,273,000	
지원금수익		핵자기공명-질량분석 기반의 대사체분석 연구를 통한 포제 및 기타 가공 생약의 성분 표준화 및 신규 활성 모색 연구	15,273,000	
지원금수익		부유 세균의 연속 측정을 위한 고속/고감도 ATP 측정 기술 개발 및 이를 위한 포터블 시스템 기술 개발	15,273,000	
지원금수익		유전체 분석을 통한 수국족(Tribe Hydrangeae) 식물의 계통분류학적 연구 및 불임성화 메카니즘 연구	43,400,000	
지원금수익		멀티 조향/구동 전기자동차의 주행에너지효율 극대화를 위한 최적 경로 생성 및 모션제어에 관한 연구	-9,153,507	
지원금수익		자율형 자동차 부품소재 청색기술 선도연구센터(국고)	199,278,000	
지원금수익		[MRC_1그룹] 대사질환에서 세노테라피의 작용 기전 및 효능 규명	109,324,800	
지원금수익		[MRC_2그룹] 표적 지향 세노테라피 차세대 원천/융합기술 개발	49,932,000	
지원금수익		[MRC_3그룹] 신규 노화마커 발굴 및 세노리틱스 선도물질 도출	30,822,200	
지원금수익		섬유패션산업 DX 전문인력양성	24,500,000	
지원금수익		설명가능한 인공지능과 수치모델을 결합하여 미량 유해 물질 예측모델 개발	18,587,000	
지원금수익		최적 운동에 의한 골격근유래 암 억제인자 및 빅데이터 활용을 통한 암질환 개선 및 예방 운동 프로그램 개발	10,937,000	
지원금수익		라파마이신을 이용한 세포외 소포체 내 약물전달 시스템 개선 사업	17,174,000	
지원금수익		천연 살생물제가 결합된 나노복합 신소재 기반 고도 광촉매 산화 기술개발	2,734,000	
지원금수익		단속 안구운동에 따른 팬텀 어레이 효과와 동적 시지각 모델링	2,734,000	
지원금수익		Autonomous 건물을 위한 가상화 및 디지털화 기반 이코노마이저 제어 기술 개발	20,827,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		복막중피세포의 상피-중간엽 세포이행 제어를 위한 노화 관련 기전 규명 및 치료 표적물질 발굴	10,867,000	
지원금수익		근육줄기세포의 증식·분화 과정에서 IgLON family 유전자의 기능 연구	3,803,000	
지원금수익		식충식물(통발속)의 세포소기관의 유전체 및 계통학적 연구	3,803,000	
지원금수익		공간 엔트로피를 이용한 산림의 3차원 공간 구조 다양성 모델링	3,333,000	
지원금수익		슈퍼박테리아에 대응하는 지방산 기반 항생증진제 개발	18,783,000	
지원금수익		Lab-grown 배양가죽 제조 및 제조공정 확립	3,803,000	
지원금수익		제주흑우산업 핵심기술 사업화 연구	-1,707,000	
지원금수익		동남아시아 이슬람 사회에서의 한류 담론: 소셜미디어와 온라인 커뮤니티를 통한 반한류 확산 분석	630,000	
지원금수익		자율주행 Lv.4 상호호환성 확보를 위한 데이터 표준 및 표준적합성 시험방법 개발	17,641,000	
지원금수익		집속초음파의 아밀로이드 베타 생성 억제 기전 검증 및 임상데이터와의 비교분석	3,803,000	
지원금수익		유휴부지 적용 영농형 태양광 표준모델에 대한 실증연구 및 시공기준 개발	12,962,000	
지원금수익		Partial linear space와 그래프와의 상호성질 연구를 통한 distance-regular graph의 완전분류와 그 응용	9,651,000	
지원금수익		프레임의 함수해석학-조화해석학적 연구	10,937,000	
지원금수익		초파리의 뇌 발생 및 신경세포 분화과정에서 scro 유전자의 분자적 기능 연구	2,734,000	
지원금수익		인실리코 산업화 기반 구축	25,000,000	
지원금수익		세포배양배지 생산기술 확보 기업 지원 및 국책과제 발굴사업	12,000,000	
지원금수익		안경디자인 정규교육과목 개설 및 운영 용역	1,358,490	
지원금수익		C-H 활성화/고리화를 통한 신규 생리활성 분자의 합성전략과 그 응용	42,665,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		반도체특성화대학지원사업-동반성장형	99,000,000	
지원금수익		GstO1의 지방세포분화 조절 기작 규명과 분화 제어 물질 개발	2,734,000	
지원금수익		고신뢰 원거리 객체 탐지를 위한 분광-편광 멀티모달 설명가능 인공지능 연구	10,867,000	
지원금수익		조명 조건에 따른 가시광통신 고속화 연구	10,937,000	
지원금수익		도시침수대응 지하 인프라 통수능력 향상 및 설계 고도화 기술개발	38,222,000	
지원금수익		리사이클 소재 비율 70% 이상, 자동차 내장재 재활용 비율 10% 이상 PET 단일소재 데쉬아이소패드 개발	10,506,000	
지원금수익		대칭적인 그래프, 그래프 매장의 대수적, 조합적 성질 연구 및 응용	10,845,000	
지원금수익		생물학적 질소 전환 경로의 최적화를 위한 심층 강화학습형 모델의 적용	21,327,000	
지원금수익		1R을 구현하는 동물대체 피부감작성 시험법의 개발	2,716,000	
지원금수익		세포배양 기술 산업화 연구 및 개발(정부지원금)	70,000,000	
지원금수익		회복탄력적 학교공간을 위한 실내환경 디자인 및 평가지표 연구	10,867,000	
지원금수익		인문사회 융합인재양성사업	13,200,000	
지원금수익		대학 창의적 자산 실용화 지원(BRIDGE3.0) 사업(기술거점형)	31,500,000	
지원금수익		2025년 경북농업마이스터대학 영남대캠퍼스 복숭아과정	1,458,240	
지원금수익		나노 클러스터링을 이용한 강유전 세라믹스의 인공 상경계 구현 및 완화형 강유전 특성 연구	476,000	
지원금수익		CU특질 청소년의 정서 인식과 주의의 역할에 대한 fMRI 연구	524,000	
지원금수익		영유아기 아버지 역할에 대한 탐색: 사회 인식과 영유아기 아버지 인식을 중심으로	1,000,000	
지원금수익		미불 예술에 관한 종합적 연구	1,000,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		2025 창업교육혁신선도대학(SCOUT)_대경강원권	15,000,000	
지원금수익		상호문화교육을 위한 챗봇 개발 - 동아시아 설화를 중심으로	1,000,000	
지원금수익		경북 북송아 수출 촉진 및 부가가치 향상을 위한 현장 기술지원	3,875,000	
지원금수익		김춘수(金春洙) 시의 '제목' 연구	1,000,000	
지원금수익		주요 고품이독소 검지를 위한 신규 MXene Quantum Dot Strip 연구	42,177,000	
지원금수익		BIM 연계 Digital Commissioning 기술 개발 및 실증을 통한 건물 운영단계 온실가스 저감	42,426,000	
지원금수익		인돌 유도체를 이용한 항슈퍼박테리아 제재 개발 및 응용	41,075,000	
지원금수익		비만 종양 미세환경에서 지방세포 분비 호르몬군의 면역세포 항암 활성 조절 효과	41,007,000	
지원금수익		바이오매스 및 폐 의약품의 분해 및 전환을 통한 저분자 원료화 연구	39,295,000	
지원금수익		생성적 적대 신경망(Generative Adversarial Networks, GAN) 알고리즘을 이용한 비조영증강-MR 영상으로부터 가상의 조영증강-MR 영상(M2M-C)의 생성과 임상 적용	32,756,000	
지원금수익		여드름 유발 억제내성 미생물 대응 항생제 개발	39,905,000	
지원금수익		배양육 조직감을 구현하는 차세대 생체모사 섬유형 단백질 풍부 F-scaffold (pr-Fs) 생산 플랫폼의 설계 및 개발	39,905,000	
지원금수익		글로벌 밸류체인 선도형 친환경 인테리어/익스테리어소재 개발	21,290,000	
지원금수익		해방공간에서 분리와 통합의 정치사회학: 한국과 오스트리아 비교연구	6,914,000	
지원금수익		『周易』을 통해 본 스포츠의 성에 대한 차이와 차별 : 여성 스포츠의 쟁점을 중심으로	14,854,000	
지원금수익		유학과 순자: 합리적 인간과 가치	1,000,000	
지원금수익		아동권리에 기반한 훈육의 의미 탐색	1,000,000	
지원금수익		악부시 상화가사의 시기별 문학적 향유 양상 연구	1,000,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		동아시아 미군기지 네트워크와 생활권의 연계 : 주한미군과 주일미군의 기지운영 비교 연구 (1957~1979년)	1,000,000	
지원금수익		한국 무속 신화에 나타난 여신의 실체와 그 콘텐츠 방안	1,000,000	
지원금수익		데이터 마이닝을 통한 대면수업과 비대면 원격수업에서 집단창의성 예측모델, 수업모델, 디지털 교재 개발 및 적용	1,000,000	
지원금수익		한국 근대 여성 번역가와 번역 연구	1,000,000	
지원금수익		근기남인 실학파 유서(類書)의 인용서목 분석과 지식 계보도 구축 -유형원의 『반계수록』에서 허전의『수전록』까지-	1,000,000	
지원금수익		근현대 한국의 중국어 회화 교재의 공-통시적 고찰-1800년대 초부터 1930년대 까지를 중심으로	1,000,000	
지원금수익		미래 모빌리티 시대의 교통복지 포용정책에 관한 연구: 교통약자 이동편의 증진방안	1,000,000	
지원금수익		사업보고서 웹 크롤링을 통해 수집한 '기타' 계정과목의 사용현황과 정보유용성 : K-IFRS 도입전.후를 중심으로	1,000,000	
지원금수익		대의 민주주의에서의 대중과 팬덤 정치: 한국, 북미, 유럽의 비교 연구	24,380,000	
지원금수익		주변에서 본 문화대혁명	2,438,000	
지원금수익		멀티플렉스 바이오 분석을 위한 색상 코드화된 다기능 다층구획입자 개발	285,000	
지원금수익		애기장대의 RALF22와 RALF23의 기능 구명을 통한 음파신호 인지 및 전달 기작의 이해	285,000	
지원금수익		한국인 혈청 중 과불화화합물의 정량분석을 위한 LC-MS/MS법 고도화 및 과불화화합물 노출과 갑상선 질환과의 상관관계 분석	285,000	
지원금수익		할로겐화 피리미딘을 이용한 장출혈성 대장균의 생물막 억제	285,000	
지원금수익		연속단계 효소 반응 효율성 향상을 위한 조절 가능한 코어-셸 마이크로반응기 개발	285,000	
지원금수익		약물전달체 및 오가노이드 융합기술 기반 대사질환 치료용 베이지 지방이식 플랫폼 구축	44,102,000	
지원금수익		메탄의 직접 전환을 통한 석유화학 기초유분 제조기술 개발	30,428,000	
지원금수익		운전자 맞춤형 Seamless 자율주행 제어권 통합관리 시스템 기술 개발	29,401,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		어깨 골절 환자의 생체정보를 활용한 정형외과적 치료개선을 위한 유한요소의 이방성 재료모델 개발	2,734,000	
지원금수익		골다공증성 척추 골절에서 활용 가능한 척추 근감소증 및 뼈의 질 평가 방법 개발	2,716,000	
지원금수익		신경건축기반의 '코로나 후유증' 치유공간디자인 프로토타입 개발	10,937,000	
지원금수익		병사 전투력 향상을 위한 착용형 로봇슈트에 적용되는 섬유소재 개발	7,607,000	
지원금수익		저온 메탄올리시스 기술 기반 페PET의 해중합 기술을 통한 순도 98% 이상의 고순도 단량체(DMT) 및 폴리에스터 화학재생섬유 개발	28,250,000	
지원금수익		인문사회 융합인재양성사업(글로벌공생)_2차년도	13,230,000	
지원금수익		다중모드 mRNA 기반의 종양유전자 MYC 표적 나노항암제 개발	52,417,000	
지원금수익		노인 방문구강관리 모델 수립 및 평가	8,533,000	
지원금수익		충돌성능 향상을 위한 고에너지 흡수 소재 및 부품 제조기술개발	13,720,000	
지원금수익		자율 비자율 혼합상황 지원 플랫폼 기반조성	7,142,000	
지원금수익		전동형 새시 시스템의 고장 대응을 위한 통합안전 제어 기술개발	20,805,742	
지원금수익		친환경그린섬유 제조과정 전문인력양성	15,454,000	
지원금수익		2025 디저트상품개발	2,468,000	
지원금수익		2025 청년CEO마케팅(리더)	2,286,000	
지원금수익		과수 저온피해 경감을 위한 예측 모델 개발	21,560,000	
지원금수익		고전압,초고진공 절연소재를 구비한 국내 유일 의료용 X-ray tube의 수요자 맞춤형 양산성능평가 및 양산화	7,840,000	
지원금수익		비암호화 RNA NORAD 발현제어를 통한 골관절염 유전자 치료제 개발	18,612,000	
지원금수익		고층건물 PC적용을 위한 건식연결형 고성능PC보-기동 접합부 개발	4,158,536	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		데이터 기반 밀 품종 조기 선발 기술 고도화	23,521,000	
지원금수익		2025학년도 경산학 강좌 운영	250,000	
지원금수익		액화수소용 압력안전밸브 및 차단밸브 개발	30,577,000	
지원금수익		작물 간 수직 펜스형 태양광 표준모델 설계 및 실증	19,601,000	
지원금수익		PFAS 규제 대응과 영하 25도까지 운전 가능한 신냉매(R744) 적용 시스템 기술개발	39,202,000	
지원금수익		고령자의 연속적인 통합 돌봄을 위한 AI 로봇 기반 디지털 트윈 돌봄 플랫폼	15,827,000	
지원금수익		사과 국내육성 신품종 이용촉진 사업	5,488,000	
지원금수익		봄철 과수 저온피해 경감용 실용적 적용기술 개발	23,521,000	
지원금수익		단백질-아르지닌 인산화효소가 매개하는 그람양성균 특이적 스트레스 반응 체계의 이해	42,665,000	
지원금수익		영양체 유전자원 보존관리(경상권, 25-26)	1,180,000	
지원금수익		7W/mK급 고방열 EMC용 이종 세라믹 필러개발	13,720,000	
지원금수익		사용후 배터리 안전점검 및 재제조 배터리 순환 체계 안전관리 기술개발	49,002,000	
지원금수익		분지사슬 아미노산 대사 제어를 활용한 피부장벽 개선 연구	19,111,000	
지원금수익		2025년 아프리카(불어권) 새마을운동 초청연수	10,528,300	
지원금수익		2025년 아프리카(영어권) 새마을운동 초청연수	10,528,300	
지원금수익		2025 경북 RISE U-늘봄학교	4,290,000	
지원금수익		암세포 특이적 유전자 치료를 위한 표적 지향성 나노입자 개발	333,000	
지원금수익		2025년 경북형 인재양성-취업연계 메타버스 아카데미 사업	1,800,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		거대 액적 대량 생산 플랫폼 및 안정성 향상 기술 개발	8,820,000	
지원금수익		2025년 지역혁신중심 대학연구활동 지원사업	1,000,000	
지원금수익		계층적 제어 기반의 디지털 트윈 자율주행 시뮬레이터 범용 플랫폼 개발	4,900,000	
지원금수익		자율협력주행을 위한 센서 기반 이동형 도로교통정보 수집 및 제공 시스템 개발	3,920,000	
지원금수익		Bi-metal 일체화 성형을 통한 전기차 화재진압용 Hole-cutter 부품 기술 개발	3,920,000	
지원금수익		건물 운영단계 에너지 최적화를 위한 Autonomous Commissioning Tool 개발	4,900,000	
지원금수익		염증성 장질환 치료를 위한 스마트 다층구획 하이드로젤 경구 약물 전달 시스템 개발	42,665,000	
지원금수익		차세대 전기항공기를 위한 전력 시스템 및 추진 제어 기술	52,417,000	
지원금수익		2025년 대경·강원 권역 창업체험교육 거점센터	5,100,000	
지원금수익		첨단바이오횰약품의 정밀전달을 위한 나노의약 연구 기반 구축	22,499,000	
지원금수익		주문형 자율주행 모빌리티 R&D 프로세스 최적화 원스톱 플랫폼 개발	3,920,000	
지원금수익		초개인화 프라이버시 포워드 디자인을 반영한 가압트레이닝과 능동근력보조 기반 하지 재활 및 활동 보조용 웨어러블 디바이스 개발	17,641,000	
지원금수익		2025년 지역사회 통합건강증진사업 교육기관 지정 및 교육수행	2,059,200	
지원금수익		대상포진 발생 예측 바이오마커의 개발	24,501,000	
지원금수익		친환경 선박 통합 제어용 보기엔진의 윤활유(SAE40) 클리너 자가진단 시스템 개발	4,900,000	
지원금수익		멀티모달 AI기반 지역완결형 스마트 응급환자 분류·최적 이송 시스템 개발	6,027,000	
지원금수익		경량화를 위한 동축 구조의 전기차량용 일체형 파워트레인 시스템 기술개발	14,700,000	
지원금수익		차량 장착성과 시스템 최적화를 고려한 130kW급 동축·차동 일체형 구동 감속기 개발	7,350,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		제3세대 자율형 젓소 K-스마트축사 통합관리용 플랫폼 상용화	19,601,000	
지원금수익		무인 자율형 한우 K-FARM 데모축사 모델 구축 및 실증	15,798,000	
지원금수익		배양육 생산용 배지 성분으로서의 소혈청 산업화 기술 개발	26,461,000	
지원금수익		'독도학' 확산 및 '독도교육 활성화'를 위한 연구	63,338,000	
지원금수익		e-조항 새시 전동화 시스템	7,646,000	
지원금수익		무선 전력 전송 기술 적용 계자권선형 동기전동기 개발	11,760,000	
지원금수익		2025년 생물다양성 관리기관 통합관리체계 구축 사업	1,648,980	
지원금수익		에티오피아 웨라베대학교 SW교육역량 강화 및 디지털 직업교육을 위한 에듀테크 브릿지 사업 협력	3,333,000	
지원금수익		GMO 위험 규제정책의 불확실성 역설(paradox)에 관한 연구: 기대효용과 정책결정의 위험태도 실증분석	4,876,000	
지원금수익		모든 영유아를 위한 미디어 리터러시 교육의 방향성 탐색: 취약계층 영유아를 중심으로	3,657,000	
지원금수익		조선산업에서 한국과 중국의 기술변화와 경쟁력 분석	4,583,000	
지원금수익		코로나19 상황에서 회계처리 불확실성 해소를 위한 정부의 감독지침에 대한 효과성 연구: 자산손상을 중심으로	2,340,000	
지원금수익		일선공무원의 생애주기별 공직생활 경험에 관한 실증적 연구 : 구술생애사를 토대로 한 중단면-횡단면 비교연구를 중심으로	3,510,000	
지원금수익		미세플라스틱 노출에 따른 복막중피세포의 상피-중간엽 세포이행과 노화 유도 기전 규명	2,500,000	
지원금수익		지방정부의 인구 유치 경쟁력 결정 모형 개발 연구	3,657,000	
지원금수익		핵심(후속):천연물 의료소재 핵심연구 지원센터	23,258,000	
지원금수익		근감소증 진단 및 재활치료 모니터링을 위한 매니폴드 러닝 기반 스킴레톤 데이터 분석 및 생성형 AI 통합 솔루션 개발	2,500,000	
지원금수익		기후 변화 시대의 환경미학 : 지속 가능한 미래를 위한 역할과 과제	1,000,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		『노철 일기盧??日記(1739~1772)』 연구 -18세기 어느 무관 아버지와 포의 아들의 삶-	1,000,000	
지원금수익		지속가능한 성장과 물류·운송 효율성: 탄소배출 저감을 위한 전략적 접근	1,000,000	
지원금수익		인간의 자율성 보장을 위한 BCI 기술의 활용과 규제에 관한 법적 연구	1,000,000	
지원금수익		권필 연작시의 시상 전개 방식 고찰 -장편 연작시를 중심으로-	1,000,000	
지원금수익		국제형사재판소에서의 '공적 지위의 무관련성' 원칙의 해석과 최근 실행	1,000,000	
지원금수익		한강의 ??희랍어 시간??에 나타난 중동태적 세계의 회복과 새로운 신체의 탄생	1,000,000	
지원금수익		한국어 시간 부사어의 출현 위치 및 순서 연구 : 위치, 빈도, 지속 시간 부사어를 중심으로	1,000,000	
지원금수익		<춘향전> 연구사, 그 이전의 기록들 -1920-1933년 조선일보 기사에 나타난 소설 <춘향전>의 향유양상과 인식변화를 중심으로-	1,000,000	
지원금수익		한글에서의 거울상 억제: 좌우/상하 대칭 모음자가 읽기에 미치는 영향	1,000,000	
지원금수익		이구(李覲)의 경세적(經世的) 유학관(儒學觀)	1,000,000	
지원금수익		조선 시대 향약 시행 논쟁과 비공식 제재: 성리학적 인간 이해를 중심으로	1,000,000	
지원금수익		시각적 경험의 언어화: 정서와 기억의 교차점에서 재활성화의 역할 탐색	1,000,000	
지원금수익		어린이집에서 유치원으로: 영아의 전이 경험에 대한 질적 연구	1,000,000	
지원금수익		요양보호사의 근감소증과 운동개입의 효과 -동작 가속도계를 활용-	1,000,000	
지원금수익		모리사키 가즈에의 반(反)식민주의의 무의식 -부친 모리사키 구라지(森嶋庫次)의 조선에서의 행적과 식민사관을 중심으로-	1,000,000	
지원금수익		"역본복서지서(易本卜筮之書)": 주역(周易)에서 복서의 의미와 체계에 대한 주자(朱子)의 해석	1,000,000	
지원금수익		인공지능 치안의 위험 패턴화와 인간의 판단능력 - 경찰법상 위험 판단과 관련하여 -	1,000,000	
지원금수익		첨단분야 혁신융합대학 사업	53,700,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		멀티 포커스 레이저 기술을 활용한 1.5bar 기밀성을 만족하는 스테인리스 배터리팩 케이스 개발	4,528,000	
지원금수익		2025년도 학교현장실습학기제 시범 운영사업	262,000	
지원금수익		한국형 LNG 화물창 인슐레이션 패널 생산성 향상을 위한 패널 접착, 가공, 조립, 검사 유연 자동화 기술 개발	5,880,000	
지원금수익		2025년 국어책임관 활성화 지원 사업	2,179,000	
지원금수익		항생제내성 박테리아 모방 RNA 나노백신 개발	110,929,000	
지원금수익		미래차 전자 제어부품 산업 고도화 기반구축	7,142,000	
지원금수익		실수 속에 드러나는 문장 처리 과정: 부정극어 허가 착각 현상을 중심으로	500,000	
지원금수익		문해교육연결망 생성과 변화 : 거창 문해교육 사례를 중심으로	500,000	
지원금수익		한국형 종합 사이코패시 평가도구(K-CPA) 개발 및 타당화: 머신러닝을 활용한 개인 맞춤형 예측 모델 구축	500,000	
지원금수익		다중 에이전트 기반 학습자 참여형 수업 시뮬레이션 시스템 개발	500,000	
지원금수익		미래 초고속 모빌리티 환경의 다차원 간섭저감 OTFS 파형 설계	7,557,000	
지원금수익		교모세포종 특이적 Exonic circular RNA (ecircRNA) 바이오 마커 발굴 및 항암제 내성 약성종양 운명 결정 조절 기전 규명 연구	42,665,000	
지원금수익		초급속 충전속도 향상을 위한 배터리시스템 통합충전제어기술 개발	15,680,000	
지원금수익		C1 활용 미생물 개량을 위한 맞춤형 인공 전사발현 모듈 구축	13,409,000	
지원금수익		비소세포폐암 환자의 면역항암제 무반응 관련 호중구 분석 기반 표적 발굴 연구	13,409,000	
지원금수익		스트레인 방출시약을 활용한 oxa-spiro[3.3]heptane 골격의 효율적 합성 연구	13,409,000	
지원금수익		AI기반 실시간 건설공정 탄소배출 예측 및 최적화 GPT 플랫폼 개발	13,409,000	
지원금수익		저급 폐열을 활용하는 열적 자가 충전 전고체 하이브리드 커패시터를 위한 2D 중상 이중 수산화물(LDH) 기반 전극 및 유연한 고체 전해질의 통합 셀 개발	6,095,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		식물병원성 진균의 고온 적응 및 진화 연구	7,557,000	
지원금수익		우산마가목의 유전체학과 집단유전체학 연구를 통한 고부가가치 산업화 기반 구축	7,557,000	
지원금수익		Parkin에 의한 NLRP3 inflammasome 활성화조절과 파킨슨병 병태생리에서의 역할 규명	7,557,000	
지원금수익		에어컨튼 기류에 의한 Draft 평가 지표 및 통합형 실내 유동 환경 제어 시스템(D-FAS) 개발	7,557,000	
지원금수익		선택적 공간 배수망 구성을 이용한 도시홍수 저감 설계 기법	7,557,000	
지원금수익		친환경적 소재를 이용한 과산화수소 생성 시스템 개발 및 녹조 억제	7,557,000	
지원금수익		이온 선택형 나노섬유/이온 젤 멀티레이어 이온농도차 전원 연구	7,557,000	
지원금수익		대형 언어 모델에 대한 프롬프트 주입 공격의 고정확 실시간 경량 탐지 및 방어 시스템 개발	7,557,000	
지원금수익		고성능 압전 트랜스듀서를 활용한 저전력MRI 호환 초음파 무선 SWIPT 인공와우 시스템 개발	22,541,000	
지원금수익		메탄 고부가화를 위한 전기장-촉매 융합 시스템 설계 및 개발	22,541,000	
지원금수익		혈-뇌 상호작용에 기반한 자폐증의 새로운 치료 표적 발굴 연구	21,561,000	
지원금수익		중대동물 모델을 활용한 Piezo1 조절 기반 림프부종 치료법 개발	17,641,000	
지원금수익		사용후핵연료 처분용기용 국부부식 저항 고강도 Ni-Cu 기반 신소재 개발	5,880,000	
지원금수익		엽록체 및 전사체 데이터를 이용한 광의의 참좁쌀풀속 (참좁쌀풀족)의 종분화과정 연구	595,000	
지원금수익		수질 사고 시나리오 예측을 위한 그래프 신경망과 증강현실을 통한 실시간 수질 사고 시각화 프로그램 개발	595,000	
지원금수익		합성생물학 기반 콜라겐 과발현 유도형 세포배양가죽 제조 원천기술 개발	2,380,000	
지원금수익		생체모방형 인공난소에서 미세플라스틱 독성 평가시스템 개발	285,000	
지원금수익		고엔트로피합금의 균질화 열처리 조건 설계를 위한 시뮬레이션 ? 정량 분석 연계 연구	285,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		초파리의 시신경엽 중 내부증식센터 발생과정에서 Nk2.1/scro의 기능 분석	285,000	
지원금수익		생리적 특성 기반 비접촉식 산소포화도 추정 신호처리 기법 연구	285,000	
지원금수익		시공단계 탄소정보 연계를 위한 LLM 기반 통합 플랫폼 구축	285,000	
지원금수익		전기차 배터리 열관리 성능 향상을 위한 나노유체 기반 역침냉각과 상변화물질용 적용한 하이브리드 냉각 시스템의 시뮬레이션 및 실험 기반 성능 검증	285,000	
지원금수익		탄소 안정동위원소 기반 대사흐름분석을 활용한 글루타치온 대사 흐름 정량 및 아세트아미노펜 해독 경로 분석	285,000	
지원금수익		분자동역학 시뮬레이션 기반 이중 구조 나노복합체 첨가 폴리알파올레핀 윤활유의 마찰 특성 향상 메커니즘 규명 및 평가 모델의 개발	285,000	
지원금수익		신규 노화 세포 표면 마커 발굴과 백신화를 통한 대사질환 개선 연구	1,428,000	
지원금수익		3세대 베타 차단제의 혈관노화 억제기전 규명 및 노화 혈관질환에 대한 치료 가능성 탐색	1,428,000	
지원금수익		다파클리플로진에 의한 혈관평활근세포의 증식과 이동 억제를 통한 죽상경화증 치료 효과에 대한 연구	1,428,000	
지원금수익		웨이퍼 스케일 3D 모노리식 수직 집적 기반 스트레처블 능동 구동 마이크로 LED 디스플레이	30,777,000	
지원금수익		근대 이행기 대구·경북 지역 전통의 재구성과 비교사적 이해	31,694,000	
지원금수익		고대 구슬에 담긴 사회적 의미 탐구 : 초기철기-원삼국시대의 계급과 젠더를 중심으로	500,000	
지원금수익		통합물관리 전문인력 양성 특성화대학원 운영	5,500,000	
지원금수익		TE Community Ambassador Program	9,754,290	
지원금수익		정밀 조작을 위한 지능형 다목적 그리퍼 개발	5,454,000	
지원금수익		수소연료전지용 막가습기의 이중 재질 접합을 위한 insert plate 표면개질 기술 개발	3,175,000	
지원금수익		ICT 인공지능 융합 혁신인재양성 교육연구단	8,238,000	
지원금수익		TGG 공정 기반 고성능 압전 소자 구현을 위한 고품질 맞춤형 시드 양산화 기술 개발	4,971,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		간호 업무지원을 위한 AI 기반 다기능 로봇 솔루션 기술개발	7,585,000	
지원금수익		AI데이터 센터 및 통신용 - 초고용량 MLCC를 위한 나노 유전체 및 나노 메탈 페이스트 개발	5,488,000	
지원금수익		차량용 rCF/Hemp Fiber 기반 섬유 구조체에서 비롯한 테이프, Net-shape 직물 그리고 복합재 개발을 위한 탄소섬유의 고효율 회수 및 가공 기술 개발	20,777,000	
지원금수익		주요 축종의 근육줄기세포 특성과 이 세포들에 대한 식품안전성이 보장된 무혈청배지 연구~	15,377,000	
지원금수익		대상포진 발생 예측 바이오마커의 개발	39,202,000	
지원금수익		광자기반 양자 큐비트 대량 실현을 위한 FIB 기반 반도체 나노구조 정렬 성장 장치 개발	79,954,000	
지원금수익		분자접합 적용 모빌리티 핵심부품 금속/고분자 복합시트 연속 공정 기술 개발	144,559,013	
지원금수익		정신질환·통증 관리를 위한 BCI 기반 디지털 의료기술	17,641,100	
지원금수익		약제내성 칸디다균에 대한 항진균제 개발	24,501,000	
지원금수익		고순도 미립 질화알루미늄 분말 제조기술 개발	31,361,000	
지원금수익		스마트 컨테이너용 고성능 나노에너지변환소재 기반 50 mW급 직류발전 통합 센서 시스템	19,083,000	
지원금수익		사용후핵연료 처분용기용 국부부식 저항 고강도 Ni-Cu 기반 신소재 개발	5,488,000	
지원금수익		인공지능기술 및 데이터를 활용한 우주항공용 초내열 비철 금속소재의 HUB구축	23,521,000	
지원금수익		신규 스테이플 중앙용해 펩타이드를 탑재한 나노플랫폼 개발을 통한 항암면역 치료 연구	2,377,000	
지원금수익		분지사슬 아미노산 대사 제어를 활용한 피부장벽 개선 연구	25,481,000	
지원금수익		피부 오가노이드를 이용한 안전성 및 유효성 평가 시험법 개발 연구	15,391,500	
지원금수익		거대 액적 대량 생산 플랫폼 및 안정성 향상 기술 개발	11,760,000	
지원금수익		인간의 신체능력 한계 돌파를 위한 내복형 웨어러블 기생 근육 슈트	26,381,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		주요 곰팡이독소 검지를 위한 신규 MXene Quantum Dot Strip 연구	42,177,000	
지원금수익		C-H 활성화/고리화를 통한 신규 생리활성 분자의 합성전략과 그 응용	42,665,000	
지원금수익		배양육 조직감을 구현하는 차세대 생체모사 섬유형 단백질 풍부 F-scaffold (pr-Fs) 생산 플랫폼의 설계 및 개발	39,905,000	
지원금수익		암치료를 위한 초음파 다당류-나노클러스터 약물전달 시스템 개발	15,273,000	
지원금수익		액정전기대류 기반 저전압 구동 스마트 윈도우 연구	26,381,000	
지원금수익		여드름 유발 억제내성 미생물 대응 항생제 개발	20,240,000	
지원금수익		고압 수소 배관용 원천소재 국산화를 위한 소재 설계, 제조 및 평가 기술 개발	26,608,000	
지원금수익		근대 이행기 대구·경북 지역 전통의 재구성과 비교사적 이해	63,388,000	
지원금수익		초음파-ROS 매개 표적 암 치료를 위한 폴리프릭탄 기반 나노전달체 개발	2,857,000	
지원금수익		수처리 및 유기 오염물 분해를 위한 초음파/광 복합 촉매 하이브리드 멤브레인 연구	1,428,000	
지원금수익		확률적 샘플링과 머신러닝을 활용한 건축물 노후화 및 유지보수 비용 예측	2,857,000	
지원금수익		3세대 베타 차단제의 혈관노화 억제기전 규명 및 노화 혈관질환에 대한 치료 가능성 탐색	2,857,000	
지원금수익		다파글리플로진에 의한 혈관평활근세포의 증식과 이동 억제를 통한 죽상경화증 치료 효과에 대한 연구	2,857,000	
지원금수익		신규 노화 세포 표면 마커 발굴과 백신화를 통한 대사질환 개선 연구	2,857,000	
지원금수익		핵자기공명-질량분석 기반의 대사체분석 연구를 통한 포제 및 기타 가공 생약의 성분 표준화 및 신규 활성 모색 연구	15,273,000	
지원금수익		육심의 베크만 탄소-탄소 결합 절단반응을 통한 유용한 화학종의 합성 및 반응성 연구	15,273,000	
지원금수익		고내열성 폴리이미드 하이드로젤 소재 및 전자소자 개발	15,273,000	
지원금수익		밀리미터파 비면허 대역 학습기반 공유기술	15,273,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
지원금수익		복잡한 계면의 비선형거동에 대한 확산계면모델 및 연산방법 개발	4,165,000	
지원금수익		자가분비 및 주변분비 인자에 의한 암줄기세포 가소성 조절 기전 규명 및 암줄기세포 제어 핵심 타겟 동정	15,273,000	
지원금수익		비정형 구조시스템의 최적 지진응답 제어기술 개발	15,273,000	
지원금수익		생성적 적대 신경망(Generative Adversarial Networks, GAN) 알고리즘을 이용한 비조영증강-MR 영상으로부터 가상의 조영증강-MR 영상(M2M-C)의 생성과 임상 적용	32,756,000	
지원금수익		『周易』을 통해 본 스포츠의 성에 대한 차이와 차별 : 여성 스포츠의 쟁점을 중심으로	3,713,000	
지원금수익		혈관석회화 유발에서 mixed lineage kinase의 역할 연구	2,857,000	
지원금수익		분자동역학 시뮬레이션 기반 이중 구조 나노복합체 첨가 폴리알파올레핀 윤활유의 마찰 특성 향상 메커니즘 규명 및 평가 모델의 개발	285,000	
지원금수익		탄소 안정동위원소 기반 대사흐름분석을 활용한 글루타치온 대사 흐름 정량 및 아세트아미노펜 해독 경로 분석	285,000	
지원금수익		전기차 배터리 열관리 성능 향상을 위한 나노유체 기반 액침냉각과 상변화물질을 적용한 하이브리드 냉각 시스템의 시뮬레이션 및 실험 기반 성능 검증	285,000	
지원금수익		생체모방형 인공난소에서 미세플라스틱 독성 평가시스템 개발	285,000	
지원금수익		생리적 특성 기반 비접촉식 산소포화도 추정 신호처리 기법 연구	285,000	
지원금수익		초파리의 시신경엽 중 내부증식센터 발생과정에서 Nk2.1/scro의 기능 분석	285,000	
지원금수익		고엔트로피합금의 균질화 열처리 조건 설계를 위한 시뮬레이션? 정량 분석 연계 연구	285,000	
지원금수익		상호문화교육을 위한 챗봇 개발 - 동아시아 설화를 중심으로	595,000	
지원금수익		다층구획 하이드로젤 입자 기반 스마트 염증성 장질환 경구 약물 전달 시스템 개발	595,000	
지원금수익		엽록체 및 전사체 데이터를 이용한 광의의 참좁쌀풀속(참좁쌀풀족)의 종분화과정 연구	1,190,000	
지원금수익		수질 사고 시나리오 예측을 위한 그래프 신경망과 증강현실을 통한 실시간 수질 사고 시각화 프로그램 개발	1,190,000	
지원금수익		대의 민주주의에서의 대중과 팬덤 정치: 한국, 북미, 유럽의 비교 연구	24,064,000	

과 목	교부처	내 역	금 액	비 고
합 계			8,708,467,087	

유·무형자산(감가)상각비명세서

(단위 : 원)

구분	과목	취득원가	(감가)상각누계액				장부가액	비고
			기초금액	당기 증가액	당기 감소액	기말금액		
유형자산	기계기구	57,988,869,324	46,686,289,049	3,454,520,362	1,341,548,698	48,799,260,713	9,189,608,611	
	집기비품	3,791,690,076	3,142,546,185	236,699,002	147,811,013	3,231,434,174	560,255,902	
	소계	61,780,559,400	49,828,835,234	3,691,219,364	1,489,359,711	52,030,694,887	9,749,864,513	
무형자산	지적재산권	3,585,760,690	2,169,922,553	348,293,857	15,575,754	2,502,640,656	1,083,120,034	
	소계	3,585,760,690	2,169,922,553	348,293,857	15,575,754	2,502,640,656	1,083,120,034	
합 계		65,366,320,090	51,998,757,787	4,039,513,221	1,504,935,465	54,533,335,543	10,832,984,547	