

3. 부처별·사업별 주요내용 요약

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
교육부	미래기초과학핵심 리더양성사업	수학, 물리, 화학, 지구과학, 생명과학	대학	인력양성	기초	36~60	36	51	1월	57
교육부	세계수준의 연구중심대학 육성	인문사회, 자연과학, 생명과학, 공학	대학	연구개발, 산업기술개발, 기반구축, 인력양성, 지역혁신, 국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~60	659.44	568.5	-	63
교육부	BK21 플러스 사업	전체	·BK21 플러스: 대학 학과(학부) 중심의 사업단 ·글로벌박사 양성: 박사 과정생	인력양성	기초연구, 응용연구	·BK21 플러스 : 84개월 ·글로벌박사 양성 : 60개월	2,741 (·BK21 플러스 : 2,525.5억 ·글로벌박사 양성: 215.5억)	·BK21: 사업팀 200, 사업단 500~1000 ·글로벌박사 양성 : 1인당 30	·BK21 플러스 : 5월 ·글로벌박사 양성 : 2월	69
교육부	대학교육 역량강화 사업	전체	전국 4년제 국·공·사립대학	학부교육의 질을 개선하기 위한 대학의 자율적인 역량강화 지원(인력양성, 연구개발, 지역혁신, 국제협력 등)	기초연구, 응용연구, 개발연구 등	12	2,620	학교단위 평균 25억	5월	77
교육부	산학협력 선도대학 육성사업	산학협력	4년제 이상 대학	지역산업과 연계한 다양한 산학협력 선도모델창출·확산으로 산업체의 수요에 부응하는 우수인력 양성과 기술혁신 지원	-	12년~16년	1,092	학교단위 평균 21억	-	83
교육부	지역기초연구활성화(지역혁신인력양성사업)	이공계분야	대학 및 지역 산업체	지방대학과 지역산업체로 구성된 사지원을 통해 지역·현장 맞춤형 석·박사 연구인력양성 및 기업의 기술개발을 지원	개발연구	12~36 (매년 연차평가)	275.8	163	2월	88
교육부	학교기업지원사업	기타	산업교육기관 (대학, 전문대학, 특성화고)	인력양성, 기반구축	기타	12~64	122.5	235	-	95
교육부	일반연구자 지원사업	전체	대학 및 공공·민간 연구소	연구개발	기초연구	12~36	2,935	50	1월	102
교육부	이공분야 학문후속세대 양성사업	전체	개인 (대학, 연구소 소속)	연구개발, 인력양성	기초연구	12~60	160.8	54.5	1월 6월	107

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
교육부	기초연구역량강화 (이공분야 중점연구소지원)	이공분야 전체	대학연구소	연구개발, 인력양성, 기반구축, 산업기술개발, 지역혁신, 국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구	36~108	266.24	592	1월	112
교육부	지역혁신 인력양성사업	이공계분야	대학 및 지역 산업체	지방대학과 지역산업체로 구성된 사업팀 지원을 통해 지역·현장 맞춤형 석·박사 연구인력양성 및 기업의 기술개발을 지원	개발연구	매년 연차평가에 의한 1~3년	275.8	163	2월	117
교육부	의과학자육성 지원사업	의학/치의학/한의학 분야	대학(의·치·한 의학 전문대학원)	인력양성	기초연구	12~84	10.6	13	1월	123
교육부	산학협력 선도대학(LINC) 육성사업	인문사회 및 전 기술분야	대학(4년제 국·공·사립)	인력양성, 산학협력, 연구개발, 기반구축	기타	60	2,184	4,200	-	127
교육부	녹색성장분야 전문대학원 육성사업	신성장동력 분야(17개)	대학(지원분야 전문대학원이 설치 또는 예정된 대학)	인력양성	기타	36~72	15	500	-	132
교육부	융합형 과학기술 인재양성 기반구축사업	기타	·프로그램개발: 대학 ·협력연구지원: 초중등교사	기타	기타	12	33	·프로그램 개발: 1억 ·협력연구 지원: 6백만원	2월	137
교육부	글로벌연구 네트워크지원사업 (GRN)	전체 (매년 일부변동)	대학, 연구소	연구개발, 국제협력	기초	12 24 36	66	123.5	3월	143
소계	16개 사업									
국토 교통부	건설기술연구사업	건설/교통, 정보/통신, 재료, 기계	대학, 연구소, 기업, 기타 (학·협회 등)	연구개발, 산업기술개발, 인력양성	기초연구, 응용연구, 개발연구	6~108	563.49	780	1월	152
국토 교통부	물관리연구사업	건설/교통	대학, 연구소, 기업, 기타 (학·협회 등)	연구개발	응용연구, 개발연구	12~60	234.77	2,935	1~3월	160
국토 교통부	플랜트연구사업	건설/교통, 기계, 에너지/자원, 정보/통신, 화공, 환경	대학, 연구소, 기업, 기타 (학·협회 등)	산업기술개발, 인력양성, 기반구축	응용연구, 개발연구	'07~계속 사업	250.13	5,000	2~4월	168
국토 교통부	도시건축연구사업	기계, 전기/전자, 정보/통신, 에너지/자원, 환경, 설/교통	대학, 연구소, 기업, 기타 (학·협회 등)	연구개발, 산업기술개발	개발연구	24~96	530.99	4,000	6월	177

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
국토 교통부	교통물류연구사업	건설/교통	대학, 연구소, 기업, 기타 (학·협회 등)	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	응용연구, 개발연구	계속사업	566.27	3,539	7~8월	185
국토 교통부	철도기술연구사업	건설/교통, 기계	대학, 연구소, 기업, 기타 (학·협회 등)	연구개발, 산업기술개발	응용연구, 개발연구	36~60	976	3487	1~2월	192
국토 교통부	항공안전기술개발 사업	건설/교통	대학, 연구소, 기업, 기타 (학·협회 등)	연구개발	개발연구	계속사업	445.4	3,712	2월	200
국토 교통부	건설교통기술촉진 연구사업	건설/교통	대학, 연구소, 기업, 기타	연구개발, 사업기술개발, 기반구축, 국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구	0~60	535	350	8월	211
국토 교통부	건설교통기술지역 특성화사업	건설/교통	대학, 연구소, 기업 등	연구개발	응용연구, 개발연구	12~60	63	900	2월	219
국토 교통부	건설교통연구기획 사업	건설/교통	대학, 연구소, 기업, 기타 (학·협회)	연구개발	개발연구	0~12	30	94	2월	226
소계	10개 사업									
기상청	기상기술개발사업	지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타	연구개발	기초연구, 응용연구	12~36(연 차평가 및 단계평가에 의한 지원)	61	185	1~2월	234
기상청	지진기술개발사업	지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타	연구개발	기초연구, 응용연구	12~36(연 차평가 및 단계평가에 의한 지원)	47.12	135	1~2월	240
기상청	기후변화감사· 예측 및 국가정책지원강화	지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타	연구개발	기초연구, 응용연구	12~36(연 차평가 및 단계평가에 의한 지원)	69.5	120	1~2월	247
기상청	기상산업 지원 및 활용 기술개발사업	지구과학, 기계	대학, 연구소, 기업, 기타	산업기술개발	응용연구, 개발연구	12~36	35.35	126	1월	254
기상청	정지궤도 기상위성 개발사업	지구과학, 기계	한국항공우주 연구원	기타	응용연구	12~60	100	9,750	2월	263
소계	5개 사업									
농림축산 식품부	가축질병대응기술 개발사업	농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구 기관 등	산업기술개발	개발연구	12~60	40	369	-	274
농림축산 식품부	고부가가치식품기 술개발사업	농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구 기관 등	산업기술개발	개발연구	24~60	313	164	-	280
농림축산 식품부	Golden Seed 프로젝트	생명과학 농림 수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구 기관 등	산업기술개발	개발연구	48~108	349.5	319	-	286

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
농림축산 식품부	기술사업화 지원사업	농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구 기관 등	산업기술개발	개발연구	12~36	72	568	-	293
농림축산 식품부	생명산업기술개발 사업	농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구 기관 등	산업기술개발	응용연구, 개발연구	12~60	442.8	270	-	299
농림축산 식품부	수출전략기술개발 사업	농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구 기관 등	산업기술개발	응용연구, 개발연구	12~60	160.3	449	-	305
농림축산 식품부	농림축산식품연구 센터지원사업	농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구 기관 등	연구개발, 산업기술개발	응용연구, 개발연구	36~84	30	1,000	-	311
농림축산 식품부	첨단생산기술개발 사업	농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구 기관 등	연구개발, 산업기술개발	응용연구, 개발연구	24~60	187.5	360	-	317
소계	8개사업									
농촌진흥청	국가농업 R&D 17대 어젠다 사업	농림수산식품, 생명과학 등	대학, 연구소, 기업 등	연구개발, 산업기술개발, 지역혁신, 국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~60	2,032	세부 과제별 60백만원 내외	4월	326
농촌진흥청	차세대바이오그린 21사업	농림수산식품, 생명과학 등	대학, 연구소, 기업 등	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~48	700	세부 과제별 80백만원 내외	'12. 12월~'13. 1월	334
농촌진흥청	Golden Seed 프로젝트	생명과학, 농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구기관 등	산업기술개발	개발연구	48~108	349.5	319	-	340
소계	3개사업									
문화재청	문화유산 융복합연구사업	기타	대학, 연구소, 기업, 기타	연구개발	기초연구, 응용연구	회계연도 1년 단위	29.2	100	2월	350
소계	1개 사업									
문화체육 관광부	첨단 융복합 콘텐츠 기술개발사업	콘텐츠산업 연구개발 전분야	대학, 연구소, 기업, 기타	콘텐츠산업의 글로벌 경쟁력 강화	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	360	780	2월	362
문화체육 관광부	국내외 연계 융합형 창의인재 양성 사업 -산업계 맞춤형 인력양성-	기타	대학(원)	인력양성	기타	13 (2~차년 2월)	22.5	2.5	-	369
문화체육 관광부	국내외 연계 융합형 창의인재 양성 사업 -해외전문가연계 프로젝트 교육-	기타	대학(원), 기업 등	인력양성	기타	6개월 내외	11.8	1.68	-	375
문화체육 관광부	국내외 연계 융합형 창의인재 양성 사업 -콘텐츠 융합형 교육 활성화지원-	기타	대학(원)	인력양성	기타	15 ('13.1~'14.2)	8.4	50	3월	381

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
문화체육 관광부	저작권기술개발	기타(저작권)	대학, 연구기관, 법인 및 사업자, 기타 등	개발연구	개발연구	24~36 (매년 연차평가에 의한 지원)	61 (계속과제: 5개, 신규과제: 4개)	600	3~4월	387
문화체육 관광부	지능형 도서관 기반 기술개발 사업	기타(도서관)	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발	개발연구	60 (5년 지원 과제)	10	994	-	397
문화체육 관광부	관광서비스 혁신 R&D 사업	기타(관광)	대학, 연구소, 기업, 기타 등	기타	응용연구, 개발연구	·단기: ~12 ·장기: 12~36 (매년 연차평가에 의해 지원)	15	170	4월	403
문화체육 관광부	스포츠과학기술개발 기반 조성 사업	기타(스포츠)	대학, 연구소, 기업, 기타 등	산업기술개발, 연구개발, 기반구축	응용연구, 개발연구	과제특성에 따라 1년~3년	77	463	3~4월	408
소계	8개 사업									
미래창조 과학부	연구개발특구육성 사업(R&D)	전체	기업, 연구소, 대학 등 기타 산학연 주체	산업기술개발, 지역혁신, 국제협력	응용연구, 개발연구	12~24	347	400	4월	428
미래창조 과학부	추가연구개발특구 육성사업(R&D)	전체	기업, 연구소, 대학 등 기타 산학연 주체	산업기술개발, 지역혁신, 국제협력	응용연구, 개발연구	12~24	270(광주/대구특구 각 100억원, 부산특구 70억원)	400	4월	435
미래창조 과학부	일반연구자 지원사업	전체	대학(교), 및 공공·민간 연구소	연구개발	기초연구	12~36	1,461	56	1월, 6월	442
미래창조 과학부	여성과학기술인 육성·지원사업	기타	대학(4년제 이상 이공계 대학)	인력양성	기타	12~60	6,611	180	1월	447
미래창조 과학부	특화전문대학원 연계 학연협력 지원사업	이공계 전 분야	출연(연), 대학	연구개발, 인력양성	기초연구, 응용연구, 개발연구	36~60	60	3,000	-	452
미래창조 과학부	기초연구성과활용 지원사업	전체	대학(교) 및 공공·민간 연구소	연구성과 활용·확산 촉진	개발연구, 기타	3~24	80.52	-	6월	460
미래창조 과학부	연구실안전환경구축 사업	기타	대학, 연구소 기타 등	기반구축	기타	1~12 12~36 12~60	3,840	480	-	466
미래창조 과학부	세계수준의 연구센터(WCI)	이공계 전 분야	출연(연)	연구개발, 인력양성	기초연구	12~60	145.3	3,670	-	472
미래창조 과학부	국제화기반 조성사업	과학기술 전분야	대학, 출연연, 기업 등	연구개발, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~36	234	30	-	478

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
미래창조 과학부	글로벌연구실사업	이공계 전 분야	국내대학 및 출연(연)	연구개발, 국제협력	기초연구, 응용연구	36~72	215	448.2	3월	484
미래창조 과학부	과학영재교육기관 지원	기타	과학장의재단, 대학부설과학 영재교육원, 과학고·과학영 재학교, 대학, 학회	인력양성, 국제협력, 기타	기초연구, 응용연구, 개발연구, 기타	12	309.81	423	4월	489
미래창조 과학부	해외우수연구기관 유치사업	전체(7대 중점 투자분야별 90개 기술분야)	대학, 연구소, 기타	국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구	24~72	150	600	5월	495
미래창조 과학부	한국파스퇴르 연구소 운영사업	보건의료	한국파스퇴르 연구소	국제협력	응용연구	123	150	-	-	500
미래창조 과학부	막스플랑크한국/포스텍연구소 운영사업	재료	막스플랑크 한국/포스텍 연구소	국제협력	기초연구	60	65	-	-	503
미래창조 과학부	개도국과학기술 지원사업	·기관협력사업 : 이공계 전 분야 ·적정과학기술 거점센터지원 사업 : 에너지, 식량 및 농업, 물 분야	대학, 연구소, 기업, 법인 등	기타(ODA)	기타	·기관협력 사업 : 0~12/ 12~36 ·적정기술 현지거점 센터 : 48(2+2)	12	·기관협력 사업 : 1/과제당 ·적정기술 현지거점 센터 : 2.5		506
미래창조 과학부	중견연구자 지원사업	이공계 전 분야	대학 또는 전문대학 이공분야 교원(전임·비전임), 국·공립·정부 출연·민간 연구소의 연구원	연구개발	기초연구	36	3,220	209	1월, 5월	573
미래창조 과학부	리더연구자 지원사업	이공계 전 분야	국내 대학(교) 국내 공공·민간 연구소	연구개발	기초연구	(국가 과학자) 60~120 (창의적 연구) 36~108	509	(국가 과학자) 1,040 (창의적 연구) 672	1월	520
미래창조 과학부	선도연구센터 지원사업	이공계 전 분야	국내 대학교	연구개발	기초연구, 응용연구	48~84	1,090	(이공학 분야, S/ERC) 1,115 (기초의과학분야, MRC) 961 (융합분야, NCRC) 2,233	-	525

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
미래창조 과학부	기초연구실 지원사업	과학기술 전 분야	대학 내 학과/학부 단위의 연구조직	연구개발	기초연구	36~60	205	500	6~7월	530
미래창조 과학부	전문연구 정보활용사업	이공계 전 분야	국내 소속 대학(교) 교수(전임· 비전임) 및 공공·민간 연구소 연구원	기반구축	기초연구	60	22.8	285	1월	535
미래창조 과학부	기초연구실험 데이터 글로벌 허브구축사업	기타	출연(연)	기반구축	기타	59(1단계: '10.4~ '15.2)	31	3,100	-	540
미래창조 과학부	연구장비엔지니어 양성사업	전체	대학 및 출연(연), 국공립연구소	기반구축, 인력양성	기타	'13~	30	·연구장비 전문교육 기관지원 : 230 ·연구장비 엔지니어 총괄지원 : 70	6월	544
미래창조 과학부	바이오·의료기술 개발사업	생명과학, 보건의료	대학, 연구소, 기업체	연구개발, 기반구축	기초연구, 응용연구, 개발연구, 기반기술	36	1347.2	600	5월 6월 7월 8월	548
미래창조 과학부	나노·소재기술 개발사업	이공계 전 분야	대학, 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성	기초연구, 응용연구	36~84	309.8	500~1,0 00 내외	-	554
미래창조 과학부	차세대정보·컴퓨팅 기술개발사업	시스템SW, 정보보호, SW공학, 정보 및 지능시스템, HCI 등 SW 5개분야	대학, 출연(연) 등	연구개발	기초연구	60	61	세부과제 별 250 내외	-	559
미래창조 과학부	미래유망 융합기술 파이오니어사업	이공계 전 분야	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발	기초연구, 응용연구	6년(3+3)	334	1,000	10월 ('14)	565
미래창조 과학부	민군기술협력사업 (시범사업)	이공계 전 분야	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발	기초연구, 응용연구	5년(3+2)	4	4(1개 과제)	4월	571
미래창조 과학부	공공복지안전연구 사업	이공계 전 분야	대학, 출연연 등	연구개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	5년(3+2), '11년 이전 선정과제 5년(3+2)	147.74	연구단별 500~1,0 00 내외	7월	577
미래창조 과학부	기반형 융합연구사업	27대 녹색기술 분야	대학, 출연연	연구개발	기초연구, 응용연구	4년(2+2)	60	연구단별 1,200/년	5월	583
미래창조 과학부	사이버 융합 연구·교육 고도화 사업	이공계 전 분야	대학, 출연연	시스템 구축 및 연구개발	기초연구, 응용연구	4년	3	300(사이 버랩 당)	6월	589

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행주체	지원목적	개발단계	연구개발기간(개월)	'13년 정부투자규모(억원)	'13년 과제당 평균지원 규모(백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
미래창조과학부	첨단사이언스교육 허브개발(EDISON*) 사업	이공분야	대학, 출연연, 기업 등	연구개발	기초연구, 개발연구	중앙센터 10년(3+2+ 계속 전문센터 5년(2+2+1))	30	중앙센터 1,200 내외/년 전문센터 600 내외/년	-	595
미래창조과학부	글로벌프린터 연구개발사업	전체	대학, 연구소	연구개발, 기반구축	기초연구	11년('10~'21)	770	9,625	-	601
미래창조과학부	해양극지기초원천 기술개발사업	생명과학, 보건의료, 에너지/자원, 환경	대학, 연구소	연구개발, 기반구축	기초연구	6년('10~'16)	20	60		606
미래창조과학부	기후변화대응기술 개발사업	온실가스처리, 신재생에너지, 물 관리, 친환경소재	대학, 정부출연연, 기업, 기타 등	연구개발	기초연구, 응용연구	36~108	457	1,063	2월	613
미래창조과학부	우주핵심기술개발 사업	기계, 전기/전자, 건설/교통, 정보/통신, 지구과학, 생명과학 등 우주관련 전 분야	대학, 연구소, 기업	연구개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	우주기초연구 : 36~60 우주핵심기술 : 12~36	200	우주기초연구 : 100 우주핵심기술 : 800~900	4월, 6월	619
미래창조과학부	한국형발사체 개발사업	기계, 건설/교통	대학 연구소 기업	연구개발	개발연구	12~149	1,227(추경 427억원 포함)	122.7	-	625
미래창조과학부	국제핵융합실험로(ITER) 공동개발사업	원자력	연구소	연구개발	기초연구	12~180	744	7,440	-	629
미래창조과학부	대학중심 핵융합기초연구 및 인력양성지원사업	원자력	대학, 연구소	연구개발	기초연구	12~60	67	258	4월	634
미래창조과학부	중이온가속기 구축사업	원자력	연구소	기반구축	기초연구	74	420	42,000	-	639
미래창조과학부	해외 가속기 활용 국제공동연구 지원사업	원자력	대학, 연구소 등	연구개발	기초연구	12~36	4	100 내외	-	643
미래창조과학부	일본양성자가속기 연구단지(J-PARC)	원자력	대학, 연구소 등	연구개발	기초연구	36	5	500	6월	648
미래창조과학부	SMART 건설관련 안전성 향상 연구	원자력	출연(연), 대학, 기업	연구개발	기초연구, 응용연구	12~36	70	7,000	1월	652
미래창조과학부	방사선기술 개발사업	방사선기술	출연(연), 대학, 기업	연구개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	36~84	406	456	1월	656

부처명	사업명	지원분야	연구수행주체	지원목적	개발단계	연구개발기간(개월)	'13년 정부투자규모(억원)	'13년 과제당 평균지원 규모(백만원)	'13년 신규과제 공고 예정일	페이지
미래창조과학부	방사성동위원소 이용 신개념 치료기술개발 플랫폼 구축사업	생명과학, 보건의료, 원자력	출연(연), 대학, 기업	연구개발, 산업기술개발, 기반구축, 인력양성, 지역혁신, 국제협력	응용연구, 개발연구	0~48	10	1,000	-	662
미래창조과학부	방사선연구기반 확충사업	방사선기술	출연(연)	기반구축	기타	48	55	5,500	1월	667
미래창조과학부	수출용 신형연구로 개발 및 실증	원자력	출연(연), 대학, 기업	연구개발, 기반구축	기초연구, 응용연구	60	300	30,000	1~3월	671
미래창조과학부	원자력 기술개발사업	원자력	출연(연), 대학, 기업	연구개발	기초연구, 응용연구	12~60	1,431	1,700	1~2월	675
미래창조과학부	원자력 연구기반확충사업	원자력	출연(연), 대학, 기업	연구개발	기초연구, 응용연구	최대 6년 (2+2+2, 2+3 등)	216	154	4~5월	680
미래창조과학부	원자력 연구기획평가사업	원자력	출연(연), 대학, 기업	기타	기타	0~12	40	50	2월	685
미래창조과학부	중입자가속기 기술개발사업	물리학, 기계, 보건의료, 전기/전자, 원자력	출연(연), 대학, 기업	연구개발, 산업기술개발, 기반구축, 인력양성, 지역혁신, 국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구	0~72	145	14,500	-	689
미래창조과학부	정보통신 기술인력양성	정보/통신	대학(원), 출연(연)	인력양성	기타	9~72	811	600	3월	695
미래창조과학부	기술확산지원 (정보통신)	정보/통신	연구소, 협회 등 비영리기관	기반구축	기타	9~72	451	3,500	1~2월	700
미래창조과학부	정보통신 연구기반구축	정보/통신, 전기/전자	연구소, 협회 등 비영리기관	기반구축	기타	36~120	271	2,712	2월	705
미래창조과학부	방송통신인프라 원천기술개발사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~60	665.12	1,023	2~3월	710
미래창조과학부	방송통신 융합미디어 원천기술개발사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~60	368.28	1,188	2~3월	715

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
미래창조 과학부	한국전자통신 연구원 연구개발지원사업 (방발기금)	전기/전자, 정보/통신	한국전자통신 연구원, 대학, 기업 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	36~70	444	3,416	-	720
미래창조 과학부	한국전자통신 연구원 연구개발지원사업* (정진기금)	전기/전자	연구소	산업기술개발	개발연구	과제별 특성에 따라 3~5년 이내 지원 : 36~60	584	4,495	2월	724
미래창조 과학부	융합방송통신 전문인력양성사업	정보/통신	방송통신 관련학과를 구비한 대학(원)	인력양성	기타	24~48	18.41	368.2	2~3월	729
미래창조 과학부	초고속정보통신 기반인력양성	정보/통신	방송통신 관련학과를 구비한 대학(원)	인력양성	기타	'03~계속	365.4	365.4	2~3월	734
미래창조 과학부	차세대 네트워크 기반구축사업	정보/통신	기업, 대학 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	97.05	3,235	2~3월	739
미래창조 과학부	방통융합 공공서비스활성화 기반구축사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	42	2,100	2~3월	745
미래창조 과학부	방송통신 R&D관리기반 구축사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	47.5	4,750	2~3월	750

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
미래창조 과학부	방송통신 정책연구사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	73.38	7,338	2~3월	756
미래창조 과학부	차세대방송통신 기술지원플랫폼 구축사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	19.8	1,980	2~3월	762
미래창조 과학부	주파수자원재개발 기반구축사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	13.35	1,335	2~3월	767
미래창조 과학부	EMC기술지원사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	13.90	1,390	2~3월	772

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
미래창조 과학부	방송통신미래혁신 기술개발사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	40	2,000	2~3월	777
미래창조 과학부	차세대이동통신 서비스활성화 기반구축사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	50	833	2~3월	782
미래창조 과학부	스마트사회 전자과노출량 제어기반구축사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	5	500	2~3월	787
미래창조 과학부	ICT·인문사회혁신 기반구축사업	정보/통신	기업, 대학, 연구기관, 연구조합, 사업자단체 및 기타 특별법에 의해 설립된 방송통신분야 기술개발, 조사연구, 산업진흥을 위한 기관(법인) 등	기반조성	기타	12	5	500	2~3월	792
미래창조 과학부	방송통신표준화 활동지원사업	정보/통신	연구소, 기타	연구개발	기타	12~36	111.28	1,855	2월	797
미래창조 과학부	방송통신표준개발 지원사업	정보/통신	연구소, 대학, 기업, 기타	연구개발	응용연구, 개발연구	12~36	70.93	245	2월	802
미래창조 과학부	정보통신표준화 및 인증지원사업	정보/통신	연구소, 대학, 기업, 기타	연구개발	응용연구, 개발연구	12~36	77.96	289	2월	808

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
미래창조 과학부	산업융합원천기술 개발사업* (신산업/주력산업)	물리학, 화학, 생명과학, 농림수산식품, 보건의료, 기계, 재료, 화공, 전기/전자, 환경, IT융합, USN, 기타	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발, 기반구축	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 3~5년 지원 : 36~60	5,332	1,113	1월~ 4월	813
미래창조 과학부	산업융합원천기술 개발사업* (정보통신)	정보/통신	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 3~5년 지원 : 36~60	4,030	1,484	1월~ 3월	819
미래창조 과학부	모바일융합기술 센터구축사업*	정보통신	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발, 기반구축, 지역혁신 등	응용연구 개발연구	과제별 특성에 따라 1~2년 이내 지원 : 12~24	237	1,832	9~10 월	825
소계	76개 사업									
방위 사업청	기초연구	기타 (국방과학기술)	학교, 정부출연 연구소	핵심기술 및 부품개발에 필요한 기반기술 확보	기초연구	36~72	97.20	80	2~4월	832
방위 사업청	특화연구센터	기타 (국방과학기술)	학교, 정부출연 연구소	핵심기술 및 부품개발에 필요한 기반기술 확보	기초연구	72~108	270	1,500	2~5월	836
방위 사업청	핵심기술	기타 (국방연구 개발사업)	국방과학 연구소, 산업체 (연구소), 정부출연 연구소, 중소벤처기업 (연구소)	기타(선진 외국에서 기술이전이나 판매를 기피하는 주요 핵심기술 개발)	응용연구, 시험개발	36~48	2,720.29	2,108	-	840
방위 사업청	신개념기술 시범사업	기타 (국방 신개념 기술)	산업체, 학교, 연구소	민간의 성숙된 기술을 무기체계로 신속 획득	연구개발	36~48	99.51	498	-	845
방위 사업청	민·군겸용기술사업	물리학, 화학, 지구과학, 생명과학, 보건의료, 기계, 재료, 화공, 전기/전자, 정보/통신, 에너지/자원, 환경, 기타	연구소, 기업 등	산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구, 기타	24~72	528.56	835	2월	849
소계	5개 사업									

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
보건 복지부	제환연구개발용역 사업(R&D)	보건의료(재활 분야)	재활관련 연구기관(기업, 대학, 연구소 등)	연구개발, 산업기술개발, 기타	기초연구, 응용연구, 개발연구	0~24	41	2	9월	861
보건 복지부	철환극복기술개발 사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	889	미정	-	866
보건 복지부	선도형특성화 연구사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	225	미정		875
보건 복지부	감염병 위기 대응 기술개발사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	205	미정	-	882
보건 복지부	첨단의료기술개발 사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	797	미정	-	889
보건 복지부	범부처전주기 신약개발사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~108	120 (복지부)	미정	-	898
보건 복지부	시스템통합적 항암신약개발사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~60	110	미정	3월	904
보건 복지부	의료기기 기술개발사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	190	미정	-	911
보건 복지부	글로벌화장품 신소재·신기술 연구개발지원사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	120	미정	5월	918
보건 복지부	100세사회대응 고령친화제품 연구개발사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	기초연구, 개발연구	12~36	10	237	-	825
보건 복지부	임상연구인프라 조성사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	366	미정	-	933
보건 복지부	보건의료서비스 R&D사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	20	미정	2월	940

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
보건 복지부	한의약선도기술개 발사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~86	91	219	1월	946
보건 복지부	암정복추진 연구개발사업	보건의료	대학, 연구소, 기업, 의료기관, 기타 등	연구개발, 산업기술개발, 지역혁신	응용연구, 개발연구	0~60 (프로그램 별 특성에 따름)	147	113	1월	953
보건 복지부	첨단의료복합단지 기반기술구축 (R&D)	보건의료	기업, 대학, 연구소	산업기술개발, 기반구축	응용연구, 개발연구	1~3년	40	1~3억원	5월	960
소계	15개 사업									
산림청	임업기술 연구개발사업	이공계 전 분야	대학(4년제 이상, 이공계 대학), 국·공립 연구기관, 출연연, 중소기업, 비영리법인 등	연구개발, 기반구축, 인력양성, 지역혁신, 국제협력, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	24~84	163	230	3월	970
산림청	Golden Seed 프로젝트	생명과학, 농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구기관 등	산업기술개발	개발연구	48~108	349.5	319	-	978
소계	2개 사업									
산업통상 자원부	에너지자원 융합원천 기술개발사업	에너지/자원	대학, 연구소, 기업, 기타 등	에너지 공급의 안정성 및 효율적 사용기반을 확보하고, 국가 에너지기술 자립도를 제고하여 기후변화협약·고유가 등 에너지 환경변화에 적극 대응 및 창조경제 기반마련을 위한 기술개발 지원	응용연구, 개발연구	12~60	1,807	1,204	3월	996
산업통상 자원부	자원개발기술개발	자원탐사/개발/ 활용	대학, 연구소, 기업 등	산업기술개발	응용연구 개발연구	(중장기) 36~72 (단기) 12~36	299.6	1,589	3월 8월	1004
산업통상 자원부	글로벌전문기술개 발사업(에너지· 자원순환)	환경, 에너지/자원	중소·중견기 업, 연구소, 대학, 기타 등	산업기술개발	개발연구	12~60	208	772	4월	1008
산업통상 자원부	신재생에너지융합 핵심기술개발사업	에너지/자원, 기계, 화공, 재료, 전기/전자, 환경	대학, 연구소, 기업, 기타(학·협회 등)	산업기술개발	응용연구, 개발연구, 기타(실증)	매년 단위의 연차평가에 의한 2~5년 지원과제: 24~60	2,161	1,715	6~8월	1014

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
산업통상 자원부	에너지국제 공동연구 및 전력기술국제협력 사업	에너지/자원, 원자력	산·학·연	연구개발, 국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구, 기타 등	12~36	209	5	-	1020
산업통상 자원부	원자력융합원천 기술개발사업	원자로 노심기술, 원자로계통/핵심기기기술, 원자력계측/제어기술, 원자력 안전기술, 핵연료/원자력 소개, 원전건설/운영 기술 등	기업, 대학, 정부출연 연구소, 국공립 연구기관, 연구조합 등	산업기술개발	응용연구, 개발연구, 실증/상용화연구	중장기 (60개월 내외), 단기 (36개월 이내)	963	중장기 : 1,000~3,000 단기 : 100~700	3월 5월 6월	1026
산업통상 자원부	에너지정보화 및 정책지원	에너지/자원	대학, 연구소, 기업, 기타	기타	기타	1년단위 지원	38.53 (21.53 (예특), 16.97 (기금))	125	5월 8월	1034
산업통상 자원부	에너지·자원순환 기반조성(R&D)	에너지/자원	대학, 연구소, 기업, 기타	기타	기타	과제 성격에 따라 2~3년	130.16 (예특)	217	5월	1039
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업(신재생/전력/원자력)	에너지/자원, 원자력	중소·중견 기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발	개발연구	12~36	48	480	4월	1044
산업통상 자원부	에너지인력양성 (예특, 기금)	에너지/자원	대학, 연구소, 기타	인력양성	기타	12~120 · 기초트랙 12~48 · 고급트랙 12~60 · GET-Future연구실 12~120	예특 151 기금 251	예특 379 기금 370	3월	1050
산업통상 자원부	스마트그리드 상호융용성 시험센터구축	에너지/자원	대학, 연구소, 기업, 기타	기반구축	기타	48	40	38.8	-	1056
산업통상 자원부	전력산업융합원천 기술개발	에너지/자원, 전기/전자, 정보/통신, 기계, 재료, 환경	기업, 연구소, 대학, 기타(학·협회 등)	산업기술개발	응용연구, 개발연구, 기타(실증)	연차평가, 2~3년 단위의 단계평가에 의한 2~4단계 지원 : 24~120	907	708	3월 5월 6월	1061

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
산업통상 자원부	방사성폐기물관리 기술개발사업	사용후핵연료 관리기술, 중저중위방사성폐기물관리기술	대학, 기업, 정부출연 연구소, 국공립연구기관, 연구조합 등	산업기술개발	응용연구, 개발연구, 실증/상용화연구	증장기: 60 단기: 36	126	증장기: 6000 단기: 300	3월 5월 6월	1067
산업통상 자원부	탄소밸리구축	화학소재(탄소 섬유)	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구	12~60	272.7	1,363	5월	1073
산업통상 자원부	클린디젤자동차 핵심부품산업 육성사업	기계, 재료	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구	12~60	140	1,750	5월	1079
산업통상 자원부	초광역연계 3D융합산업 육성사업	전기/전자	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구	12~60	193	1,206	-	1086
산업통상 자원부	첨단메디컬신소재(섬유)개발	화학소재(섬유)	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구	12~60	106.5	887.5	5월	1092
산업통상 자원부	차세대건설기계·부품특화단지조성 사업	건설기계	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구, 기타	36~60	104.63	750(기술 개발)	5월	1098
산업통상 자원부	지역연고산업육성 사업(RIS)	전체	대학, 기업, 연구소, 기업지원기관 등	기술개발, 인력양성, 지역혁신	개발연구	72	522	634.6	-	1104
산업통상 자원부	지역특화산업기술 개발사업	전체	대학, 기업, 비영리연구기관, 테크노파크, 지역특화센터(법인), 지역혁신센터 등	산업기술개발	개발연구	12~36	563.9	153.6	4~5월	1109
산업통상 자원부	지역혁신센터조성 사업(RIC)	전체	대학 (산학협력단)	기반구축, 지역혁신	개발연구	120	183	561.4	-	1116
산업통상 자원부	지자체연구소육성 사업(RRI)	생명과학, 보건의료, 에너지/자원	기타	기반구축	응용연구, 개발연구	36	34	301.5	-	1120
산업통상 자원부	전자의료기기부품 소재산업화구축	의료기기	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구	12~36	95.6	1,195	5월	1125
산업통상 자원부	실감미디어산업 R&D기반구축 및 성과확산사업	전기전자, 정보통신, 인지감성공학	기업체 및 비영리기관	연구개발, 기반구축, 인력양성, 기업지원	원천 및 상용화 기술개발 연구	기술개발: 36 기반구축: 60	120	2,400	7월	1132
산업통상 자원부	산학융합지구 조성사업	기타	산학연 컨소시엄	기반구축, 인력양성, 기타	기타	60	304.45	4,349	5월	1138

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
산업통상 자원부	기술경영전문인력 양성사업	기타	대학(4년제 이상)	인력양성	개발연구, 기타	12~60	71	전문 대학원: 1,500 일반 대학원: 400	'13 신규공고 없음	1144
산업통상 자원부	기술혁신형 중소·중견기업 인력지원	기계, 재료, 정보/통신, 에너지/자원, 환경, 기타	산업기술 연구회	인력양성	기타	12	139.5	46	3~5월	1149
산업통상 자원부	나노융합기술인력 양성사업	기타	대학, 연구소, 테크노파크	인력양성	기타	24~60	8	100~150	-	1154
산업통상 자원부	전략기술인력양성	전체(14대 전략기술분야)	대학	인력양성	기타	12~68	5	100	-	1159
산업통상 자원부	산업기술인력 수급통계	전체	대학, 연구소, 기타 등	인력양성	기타	12~60	7.88	788	-	1163
산업통상 자원부	산업융합 특성화 인재양성사업	전체	대학(4년제 대학과 참여기업으로 구성된 컨소시엄)	인력양성	기타	12~60 (2년후 수행실적 평가)	10	300	2월	1168
산업통상 자원부	고급연구인력활용 지원사업	이공계 전 분야	기타	기타(인력공급)	기타	12~120	120	11,659	3월	1173
산업통상 자원부	테크포스넷(Tech-Force Net) 구축사업	정보/통신	기타	기반구축	기타	12~50	3	300	-	1179
산업통상 자원부	청소년 창의기술인재센터 지원사업	기타	대학(4년제 이상 이공계대학)	인력양성	기타	12~60	10.44	2,500	3월	1183
산업통상 자원부	산업통상자원부 인력사업 총괄기획평가관리	산업기술 전 분야	대학, 연구기관, 단체 및 기업 등	기타	기타	12~계속 (연차별 종합시행 계획 수립)	17.41	1,741 (사업 총괄기획 평가관리)	1~3월	1189
산업통상 자원부	봉제전문인력양성 사업	기타	국내 소재 봉제관련 비영리기관	인력양성	기타	12~60	5	475	-	1193
산업통상 자원부	청정제조기반구축사업	환경	연구소, 기업	기반구축	개발연구	12~36	35.5	3,125	6월	1199
산업통상 자원부	산업기술연구기반 구축사업	전 기술분야	대학, 연구기관, 협회, 단체 등	기반구축, 산업기술개발	응용연구	36~60	1,330	1,805	2~4월	1205
산업통상 자원부	국제공동기술개발 사업	산업기술 전 분야	국내외 대학, 연구소 및 기업	산업기술개발, 국제협력	응용연구, 개발연구	12~60	460	500	4월	1212

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
산업통상 자원부	산업화연계기술 개발사업	신성장동력 산업분야 등	중소·중견 기업 등	산업기술개발	개발연구	12~24	290	1,022	7~8월	1222
산업통상 자원부	뿌리산업경쟁력 강화지원사업	재료	연구기관	기반구축, 산업기술개발	응용연구	36~60	146.58	14,380	-	1226
산업통상 자원부	소재종합솔루션 센터 구축사업	재료	연구소, 대학	기반구축	개발연구	0~12	108	2,707	-	1232
산업통상 자원부	신뢰성향상기반 구축사업	부품(기계, 자동차, 전기전자) 및 소재(화학, 금속, 섬유)	연구기관	기반구축	개발연구	0~12	107.18	1,786	3~5월	1236
산업통상 자원부	신뢰성산업체확산 사업	제조업 전 분야	대학, 연구소, 기업, 기타	기타	기타	11개월~ 24년	209	200	5월	1241
산업통상 자원부	조선기자재경쟁력 강화사업	기계(조선)	기타	국제협력, 인력양성	기타	0~12	8	8	-	1246
산업통상 자원부	수출전략형 미래그린상용차 부품기술개발	기계	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구, 기타	12~60	88.14	2,203	5월	1252
산업통상 자원부	로봇산업클러스터 조성사업	로봇	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구, 기타	24~60	140.24	400 (기술개발)	5월	1258
산업통상 자원부	그린전자자동차 차량부품개발 및 연구기반구축	기계, 전기전자	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구	12~60	165.5	18,400	5월	1264
산업통상 자원부	광역경제권 선도산업육성	생명과학, 보건 의료, 기계, 재료, 전기/전자, 정보/통신, 에너지/자원	대학, 연구소, 기업	지역혁신	개발연구	12~24	2,825	542	3월	1270
산업통상 자원부	감성터치플랫폼 개발 및 신산업화지원사업	디스플레이	대학, 연구소, 기업	산업기술개발, 기반구축	개발연구, 기타	24~60	122.84	760(기술 개발)	5월	1278
산업통상 자원부	이공학교육활성화 사업	기타	대학	인력양성	기타	36~120	223	200	-	1284
산업통상 자원부	산업기술거점기관 지원사업 (첨단 하이브리드 가공기술 고도화 및 실용화)	금속재료, 주조/용접/ 접합, 열/표면처리	연구기관	산업기술개발, 기반구축	개발연구	36~60	29.68	2,894	'13 신규과 제추진 일정 없음	1289
산업통상 자원부	산업기술거점기관 지원사업 (해양플랜트 기자재 R&D센터 기반구축)	해양자원, 조선/해양 시스템, 자원탐사/개발/ 활용	연구기관, 대학, 협회, 단체	기반구축, 산업기술개발	개발연구	36~60	70	6,825	'13 신규과 제추진 일정 없음	1295

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
산업통상 자원부	산업융합원천기술 개발사업* (신산업/주력산업)	물리학, 화학, 생명과학, 농림수산식품, 보건의료, 기계, 재료, 화공, 전기/전자, 환경, IT융합, USN, 기타	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발, 기반구축	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 3~5년 지원 : 36~60	5,332	1,113	1월~4월	1301
산업통상 자원부	산업융합원천기술 개발사업* (정보통신)	정보/통신	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 3~5년 지원 : 36~60	4,030	1,484	1월~3월	1307
산업통상 자원부	소재부품기술 개발사업*	화학, 생명과학, 보건의료, 기계, 재료, 화공, 전기/전자, 정보/통신, 에너지/자원, 환경 등 소재부품분야	기업	산업기술개발, 기반구축	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 3~10년 지원 : 36~120	3,208	핵심소재 : 1,200~1,909 융복합 : 634~1,770	1월~7월	1313
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업* (우수기술연구센터)	생명과학, 보건의료, 기계, 재료, 화공, 기타	기업	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 5년 이내 지원 : ~60	588	477	3월	1322
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업* (섬유생활스트림간 협력기술)	재료, 화공	기업	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 1~3년 이내 지원 : 12~36	362	716	2월	1327
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업* (해양레저장비)	기계	기업	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 1~3년 이내 지원 : 12~36	27	200	2월	1332
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업* (개인용이동수단)	기계	기업	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 1~3년 이내 지원 : 12~36	45	367	2월	1337
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업* (청정생산기반 전문기술)	환경	기업	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 1~3년 내외 지원 : 12~36	228	456	2월	1342

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업* (디자인전문 기술개발)	기타	기업	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 1년 이내 지원 : ~12	111	269	4월	1348
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업* (첨단연구장비경쟁 력향상)	기계	기업	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 5년 이내 지원 : ~60	51	657	7월	1353
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업* (신산업기술개발)	생명과학, 보건의료, 기계	기업	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 2~3년 이내 지원 : 24~36	40	-	3월	1358
산업통상 자원부	글로벌전문기술 개발사업* (정보통신)	정보통신	기업	산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 2년 이내 지원 : ~24	260	500~600	1~4월	1363
산업통상 자원부	신성장동력장비 경쟁력강화사업*	기계,반도체,디 스플레이,LED, 그린수송,바이 오,의료,방송	대학, 연구소, 기업	산업기술개발	개발연구	과제별 특성에 따라 1~5년 이내 지원 : 12~60	284	1,500	7월	1368
산업통상 자원부	항공우주부품기술 개발사업*	기계, 재료, 전기/전자, 정보/통신	기업, 대학, 연구소, 기타 등	연구개발, 산업기술개발	응용연구, 개발연구, 기초연구	과제별 특성에 따라 1~5년 이내 지원 : 12~60	163	646	7~8월	1373
산업통상 자원부	지능형자동차 상용화 연구기반구축사업*	기계	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발, 연구개발	응용연구 개발연구	과제별 특성에 따라 5년 이내 지원 : ~60	207	478	4월	1378
산업통상 자원부	슈퍼소재융합제품 산업화사업*	화학	기업	연구개발, 산업기술개발	응용연구, 개발연구	과제별 특성에 따라 2~5년 이내 지원 : 24~60	170	640	3월	1384
산업통상 자원부	그래핀 소재부품기술 개발사업*	재료,화학,전기 /전자	기업, 대학, 연구소	산업기술개발	개발연구	6년 : 72	40	-	3월	1390

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
산업통상 자원부	디자인기업역량 강화사업*	기타	기업	산업기술개발	응용연구 개발연구	과제별 특성에 따라 1년 이내 지원 : ~12	74	273	4월	1395
산업통상 자원부	국민편의증진기술 개발사업*	보건의료, 기계, 전기/전자, 화공, 정보/통신, 건설/교통	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발	개발연구	과제별 특성에 따라 2~4년 이내 지원 : 12~48	100	241	9월	1400
산업통상 자원부	핵심의료기기 제품화 및 인증평가 기술개발*	보건의료	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발	개발연구	과제별 특성에 따라 2~5년 이내 지원 : 24~60	70	957	4월	1405
산업통상 자원부	산업융합촉진사업*	전체	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발, 기타	응용연구 개발연구 기타	과제별 특성에 따라 1~5년 이내 지원 : 12~60	55	267	4~5월	1410
산업통상 자원부	산업기술표준화 및 인증지원*	전체	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발, 기반구축, 기타	응용연구 개발연구 기타	과제별 특성에 따라 1~13년 이내 지원 : 12~156	426	149~1,000	3월	1415
산업통상 자원부	녹색산업선도형 이차전지 기술개발사업*	전기/전자	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발, 기반구축	개발연구	과제별 특성에 따라 1~7년 이내 지원 : 12~84	90	1,000	3~5월	1421
산업통상 자원부	나노융합상용화 플랫폼촉진 및 활용사업*	재료, 화공, 전기/전자	기업, 대학, 연구소	산업기술개발	응용연구	5년 : 60	44	900	1월	1426
산업통상 자원부	나노융합기업T2B 촉진사업*	물리학, 화학, 생명과학, 농림수산식품, 기계, 재료, 화공, 전기/전자, 정보통신, 환경	기업, 대학, 연구소	기타	기타	3년 : 36	8	750	1월	1431

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
산업통상 자원부	나노제품안전성 기반구축사업*	물리학, 화학, 생명과학, 농림수산식품, 보건의료, 기계, 재료, 화공, 전기/전자, 정보통신, 환경, 건설/교통	기업, 대학, 연구소	산업기술개발,기반구축	개발연구 기타	2년 : 24	12	100	6월	1436
산업통상 자원부	시스템반도체 상용화기술 개발사업*	전기/전자	기업, 대학, 연구소, 기타 등	산업기술개발	개발연구	과제별 특성에 따라 3~5년 이내 지원 : 36~60	201	2,238	3월~ 7월	1441
산업통상 자원부	차세대이차전지핵 심기술개발및기술 지원사업*	전기/전자	연구소	산업기술개발, 기반구축, 지역혁신	개발연구	과제별 특성에 따라 1~5년 이내 지원 : 12~60	25	1,215	5월	1447
산업통상 자원부	그린에너지소재 기술개발센터 구축사업*	전기/전자	대학	산업기술개발, 기반구축, 지역혁신	개발연구	과제별 특성에 따라 1~5년 이내 지원 : 12~60	15	730	5월	1452
산업통상 자원부	LED시스템 조명 기술개발사업*	전기/전자	대학, 연구소, 기업, 기타 등	산업기술개발	기초연구, 응용연구	과제별 특성에 따라 1~3년 이내 지원 : 12~36	55	1,337	4월~ 5월	1457
산업통상 자원부	우정기술연구 개발사업*	기타 (우정기술)	연구소	기반구축, 산업기술개발	개발연구	과제별 특성에 따라 1~5년 이내 지원 : 12~60	50	2,650	12월~ 1월	1462
소계	84개 사업									
소방 방재청	백두산 화산대응 기술개발사업	지구과학, 정보/통신, 기타	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발, 기반구축, 국제협력	기초연구, 응용연구 개발연구	9~43	30	700	-	1470
소방 방재청	재난안전기술개발 기반구축사업	기타	기관·단체, 사업자	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	개발연구	12~24	28	188	1~2월	1476
소방 방재청	인적재난안전기술 개발사업	건설/교통, 정보/통신	대학, 연구소, 기업	기초연구, 응용연구, 개발연구	응용연구	12~36	27.59	394	-	1483

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
소방 방재청	자연재해저감기술 개발사업	건설/교통 전 분야, 지구과학(자연재해분석/예측), 환경(토양/지하수복원/관리)	대학, 연구소, 기업 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~60	79 (79.17/사업운영비 제외-75.3)	4 (4.39/사업단 운영비 제외-4.43)	2월	1491
소방 방재청	지진 및 지진해일 피해저감기술 개발사업	건설/교통 전 분야, 지구과학(지질과학, 자연재해분석/예측)	대학, 연구소, 기업 등	연구개발, 산업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~36	18 (18.29/사업단 운영비 제외-17.29)	2 (2.286/사업단 운영비 제외-2.47)	2월	1500
소방 방재청	차세대 핵심소방안전기술 개발사업	기타	기관·단체, 사업자	연구개발, 산업기술개발	개발연구	12~24	60	333	1~2월	1509
소방 방재청	특수재난 현장긴급대응기술 개발사업	재난안전장비, 재난정보관리, 기타(구조구급)	대학, 연구소, 기업, 기타	연구개발, 산업기술개발, 기타	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~60	31	725	1~2월 ('14년도)	1515
소계	7개 사업									
식품의약품안전처	식약품 안전 연구개발	보건의료	국·공립연구기관, 정부출연연구기관, 대학, 전문대학, 기업부설 연구소, 법인 등	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	응용연구, 기타	0~12 12~70	602	186	'12.10월	1526
소계	1개 사업									
안전 행정부	기록물보존 기술연구	화학, 정보/통신, 기타	대학, 연구소, 기업	연구개발, 기타	기초연구, 응용연구, 개발연구	4~12 (1년단위 지원)	8.6	100	3~4월	1538
안전 행정부	과학수사감정기법 연구개발	전체	자체, 대학, 연구소, 기업	연구개발, 국제협력, 사업기술개발	기초연구, 응용연구, 개발연구	6~36	40	80	1~2월	1543
안전 행정부	국가 재난관리 역량강화 기술개발	정보/통신, 전기/전자	재난 및 안전관리 기본법 제71조에 해당하는 기관·단체 또는 사업자	연구개발, 기반구축	응용연구, 개발연구	0~12	4.7	470	1~2월	1549
안전 행정부	방재기술연구개발 사업	지구과학, 전기/전자, 정보/통신, 건설/교통	국립재난안전 연구원	연구개발, 기반구축, 국제협력, 사업기술개발	응용연구, 개발연구	12~60	76	1,000	-	1555

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
안전 행정부	복합·사회적 재난대응기술개발	지구과학, 전기/전자, 정보/통신, 건설/교통	국립재난안전 연구원	연구개발, 기반구축, 국제협력, 사업기술개발	응용연구, 개발연구	12~60	23	766	-	1558
안전 행정부	방재실험시설구축	지구과학, 전기/전자, 정보/통신, 건설/교통	국립재난안전 연구원	연구개발, 기반구축, 국제협력, 사업기술개발	응용연구, 개발연구	36	45	45	-	1561
소계	6개사업									
원자력안 전위원회	원자력안전 연구개발	원자력	대학, 연구소, 기업, 기타	연구개발, 기반구축, 인력양성	기초연구, 응용연구, 개발연구	0~12 12~36 36~24 (총 60)	258.46	과제별 상이 (세부· 단위기준 약 3억원)	5월	1568
소계	1개 사업									
중소 기업청	중소기업 R&D기획역량제고 사업	생명과학, 기계, 재료, 화학, 전기/전자, 정보/통신, 에너지/자원	기업	기타	기타	0~5	55	20	2월 4월	1578
중소 기업청	중소기업기술혁신 개발사업	이공계 전분야	기업	산업기술개발	개발연구	12~24	2,448	210	1월 2월 6월	1585
중소 기업청	구매조건부신제품 개발사업	이공계 전분야	기업	산업기술개발	개발연구	12~14	645	175	2월 5월 6월 8월	1593
중소 기업청	민관 공동투자 기술개발사업	생명과학, 기계, 재료, 화학, 전기/전자, 정보/통신, 에너지/자원	기업	산업기술개발	개발연구	12~36	521	208	3월 5월 7월 9월	1599
중소 기업청	산학연협력 기술개발사업	전체	대학, 연구소, 기업	산업기술개발	개발연구	0~12	1,389	80	'12. 12월	1605
중소 기업청	연구장비 공동활용 지원사업	전체	중소기업	산업기술개발	개발연구	1~12	184	12	1월	1611
중소 기업청	중소기업 창업성장기술개발 사업	전체	기업(중소기업, 1인창조기업)	산업기술개발	개발연구	6~12	1,314	170	1월 3월	1616
중소 기업청	중소기업 융복합기술개발 사업	전체	중소기업, 연구소, 대학	산업기술개발	개발연구	최대 24개월	831	250	2월 6월 10월	1623
중소 기업청	제품·공정개선 기술개발사업	제품개선, 공정개선	중소기업	중소기업의 경쟁력 강화	개발연구	9~12	400	50	'12. 12월	1629

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
중소 기업청	초·중급 기술개발인력 지원사업	전체	중소기업	인력양성	기타	12~24	50	1,265	3월	1634
중소 기업청	취업연계 R&D교육센터 운영사업	전체	중소기업	인력양성	기타	0~9	20	-	3월	1639
소계	11개 사업									
해양 수산부	미래해양자원이용 기술개발사업	지구과학, 에너지/자원	대학, 연구소, 기업, 기타 등	산업기술개발	개발연구	12~계속 과제	238	4,760	4월	1646
해양 수산부	해양청정에너지 기술개발사업	지구과학, 에너지/자원	대학, 연구소, 기업, 기타 등	산업기술개발	개발연구	12~계속 과제	160	3,200	4월	1652
해양 수산부	해양환경기술개발 사업	지구과학, 생명과학, 에너지/자원, 환경	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발, 기반구축, 인력양성	기초연구, 개발연구	12~계속 과제	247	2,746	4월	1658
해양 수산부	해양생명공학기술 개발사업	생명과학, 에너지/자원, 환경	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발	개발연구	12~계속 과제	230	2,558	4월	1665
해양 수산부	해양장비개발 및 인프라구축사업	지구과학, 기계, 에너지/자원	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발, 기반구축	기초연구, 개발연구	12~계속 과제	229	2,082	4월	1672
해양 수산부	남극 제2기지 건설사업	환경, 건설/교통, 지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타 등	기반구축, 연구개발	기초연구, 개발연구	12~계속 과제	335	33,500	4월	1679
해양 수산부	대형해양과학조사 선 건조사업	기계	대학, 연구소, 기업, 기타 등	기반구축	개발연구	12~계속 과제	236	23,600	4월	1684
해양 수산부	해양과학조사 및 예보기술개발	지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타 등	기반구축, 연구개발, 국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~84	271	2,710	4월	1689
해양 수산부	차세대 해양관측위성개발 사업	정보/통신, 지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타 등	기반구축, 연구개발, 국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~계속 과제	50	5,000	4월	1696
해양 수산부	미래해양산업기술 개발사업	지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발, 산업기술개발	개발연구	12~36	70	3,500	4월	1701
해양 수산부	해양안전 및 해양교통시설기술 개발사업	기계, 정보통신, 건설/교통	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발, 산업기술개발, 인력양성	응용연구, 개발연구	12~계속 과제	134	1,122	4월	1706
해양 수산부	첨단항만물류기술 개발사업	지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타 등	산업기술개발	개발연구	12~60	86	1,073	4월	1713
해양 수산부	해양R&D역량강화 사업	지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발, 인력양성	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~계속 과제	29	413	4월	1720

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
해양 수산부	해양기술지역 특성화사업	지구과학	대학, 연구소, 기업, 기타 등	연구개발, 인력양성	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~계속 과제	45	650	4월	1726
해양 수산부	Golden Seed 프로젝트	생명과학, 농림수산식품	대학, 연구소, 기업, 기타연구기관 등	산업기술개발	개발연구	48~108	349.5	319	-	1732
소계	15개 사업									
환경부	차세대 에코이노베이션 기술개발사업	환경	대학, 연구소, 기업	연구개발, 산업기술개발, 기반구축	기초연구, 연구단, ERL과제 : ~60 ·개별, 통합과제 : ~36		1,300	500	2월	1743
환경부	환경융합 신기술개발사업	환경	대학, 연구소, 기업	연구개발	기초연구, 응용연구	12~60	92.7	·개별과제 : 250 ·통합형과 제 : 1,000	-	1755
환경부	폐자원에너지화 기술개발사업	환경	(주관)기업 (주관)대학, 기업, 연구소	산업기술개발	개발연구	24~36	60	1,200	5월	1763
환경부	미래유망 녹색환경기술 산업화 촉진사업	환경(대기질 관리, 물관리, 생태계복원/ 관리, 폐기물 관리/자원순환, 친환경소재/ 제품 등	기업	산업기술개발, 기반구축 등	개발연구	12~24	46.5	543	2~3월	1769
환경부	기후변화대응 환경기술개발사업	환경	대학, 연구소, 기업	연구개발, 기타	응용연구, 개발연구	12~36	20	333	3월	1776
환경부	생활공감 환경보건기술 개발사업	환경	대학, 연구소, 기업	연구개발, 기타	기초연구, 응용연구, 개발연구, 기타	12~36	74	463	-	1783
환경부	토양·지하수오염방 지기술개발사업	환경(토양/ 지하수복원/ 관리, 생태계 복원/관리)	대학, 연구소, 기업, 기타	연구개발, 산업기술개발, 기반구축, 국제협력	기초연구, 응용연구, 개발연구	12~60	160	270	2~3월	1790
환경부	지구환경조사연구	환경	국립환경 과학원, 대학(4년제 이상 이공계대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~120	26.6	100	1~2월	1801

2013년도 정부연구개발사업 종합안내서

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
환경부	교통환경조사연구	환경	국립환경 과학원, 대학(4년제 이상 이공계대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~120	6.4	50	1~2월	1806
환경부	환경보건조사연구	환경	국립환경 과학원, 대학(4년제 이상 이공계대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~120	53	100	1~2월	1811
환경부	환경현안지원연구	환경	국립환경 과학원, 대학(4년제 이상 이공계 대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12	18.2	50	1~2월	1816
환경부	자연생태계 관리연구	환경	국립환경 과학원, 대학(4년제 이상 이공계대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~120	100	200	1~2월	1821
환경부	지하수토양환경 조사연구	환경	국립환경 과학원, 대학(4년제 이상 이공계대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~120	7.8	50	1~2월	1826
환경부	기후변화대응 및 저탄소사회기반 구축연구	환경	국립환경과학원, 대학(4년제 이상 이공계대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~120	9.8	70	1~2월	1831
환경부	환경과학수사기반 구축사업	환경	국립환경 과학원, 대학(4년제 이상 이공계대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~120	9.1	70	1~2월	1836
환경부	물환경변화대응 및 첨단수질관리 시스템기반구축	환경	국립환경 과학원, 대학(4년제 이상 이공계대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~120	26	100	1~2월	1841

부처명	사업명	지원분야	연구수행 주체	지원목적	개발단계	연구개발 기간 (개월)	'13년 정부 투자규모 (억원)	'13년 과제당 평균지원 규모 (백만원)	'13년 신규 과제 공고 예정일	페이지
환경부	환경위성탐지체 개발	환경	국립환경 과학원, 대학(4년제 이상 이공계대학), 연구소, 기업	연구개발, 기반구축, 인력양성, 국제협력	기초연구, 응용연구	12~120	1,400	1,000	1~2월	1846
환경부	생물자원 발굴·분류 연구	생명과학, 정보통신	대학, 연구소, 기업	생물자원관리, 연구개발, 기반구축, 국제협력	기초연구, 기타	계속	109.91	20		1851
소계	18개 사업									
총 사업수	292개 사업									

* 과제별 평균지원 규모는 12년 기준임