

분 야	과 제 명	담 당 자		
		과	연구실	성 명
소 계	8과제 23세부과제			
화 훼	1. 수출용 선인장 신품종 육성 연구	선인장연구소	육 종	이상덕
"	1) 비모란 신품종 육성	"	"	이상덕
"	2) 산취 신품종 육성	"	"	이상덕
"	3) 소정 신품종 육성	"	"	이상덕
"	4) 코피아포아 신품종 육성	"	"	이상덕
"	5) 마밀라리아 신품종 육성	"	"	이상덕
"	2. 내수용 선인장·다육식물 신품종 육성 연구	"	"	박흥배
"	1) 다화·방향성 선인장 신품종 육성	"	"	박흥배
"	2) 꽃기린 신품종 육성	"	"	박흥배
"	3) 개발선인장 신품종 육성	"	"	박흥배
"	3. 난류 신품종 육성연구	"	"	박영수
"	1) 팔레놉시스 신품종 육성	"	"	박영수
"	2) 팔레놉시스 선발 우량계통 증식 및 농가실증	"	"	박영수
"	3) 자생란 신품종 육성	"	"	박영수
"	4. 육종효율 증진을 위한 유전자원 정보관리	"	"	박흥배
"	1) 선인장·다육식물 유전특성검정 및 D/B구축	"	"	박흥배
"	2) 난류 유전특성검정 및 D/B구축	"	"	박영수

과제구분	구 분		공동연구 기 관	연구비 (백만원)	페이지
	신규	계속			
소 계	5	18		422	
기본연구				103	
"		11년차		(35)	
"		8년차	시립대(이정식)	(17)	
"		8년차		(17)	
"		4년차		(17)	
"		4년차		(17)	
기본연구				51	
"		9년차		(17)	
"		7년차		(18)	
"		3년차		(16)	
기본연구				67	
"		9년차	건국대(김두환)	(18)	
"		4년차	건국대(김두환)	(32)	
"	○			(17)	
기본연구				44	
"		11년차		(14)	
"		9년차		(30)	

분 야	과 제 명	담 당 자		
		과	연구실	성 명
화 웨	5. 생명공학 기술을 이용한 선인장 신품종 육성	선인장연구소	제 배	이정진
"	1) 바이러스 저항성 선인장 신품종 육성	"	"	"
"	2) 저온저항성 선인장 신품종 육성	"	"	"
"	3) 형광선인장 신품종 육성을 위한 형질전환체계 확립	"	"	"
"	6. 소비시장 확대에 적합한 선인장 신상품 개발연구	"	"	조창휘
"	1) 선인장·다육식물 신상품 개발	"	"	"
"	2) 측지발생에 의한 기둥선인장 분화상품 기술개발	"	"	이정진
"	3) 대형 유통망 이용 판매방법 및 유통 전략기술 연구	"	"	조창휘
"	4) 개발 신상품에 대한 국내외 소비기호도 조사 및 경제성 분석	"	"	"
"	7. 수출선인장 양액재배기술 개발연구	"	"	조창휘
"	1) 선인장 양액공급장치 개발	"	"	"
"	8. 수출선인장 생력트레이 재배기술 확립연구	"	"	홍승민
"	1) 수출선인장 생력트레이 운반장비 개발	"	"	"
"	2) 수출선인장 생력트레이 무배지 양액재배시 적정 양액공급 횟수 구명	"	"	"

과제구분	구 분		공동연구 기 관	연구비 (백만원)	페이지
	신규	계속			
기본연구				<b>40</b>	
"		2년차	생공원(김종범)	(10)	
"		2년차	"	(10)	
바이오그린21		2년차	(주)인비트로플랜 트(정유철)	(20)	
기본연구				<b>52</b>	
"		2년차	(주)인비트로플랜 트 (서동빈)	(35)	
"	○			(7)	
"	○		(주)인비트로플랜 트 (이상수)	(5)	
"	○			(5)	
기본연구				<b>25</b>	
"		2년차		(25)	
지역연구개발				<b>40</b>	
"	○		서울시립대 (이정식)	(20)	
"	○		"	(20)	