

<첨부>

## 2006, 2007년도 기술기반 구축사업 최종평가 과제별 발표일정 및 평가 관련 안내

### ■ 과제별 발표일정 및 장소

- 평가기간 : 2011.10.21(금), 10.26(수)~28(금)
- 평가장소 : DMC 산학협력연구센터 2층 중회의실, 소회의실
- 과제별 발표일정

선정연도	구분	지원분야	과제명	주관기관 (산학협력단)	과제 책임자	발표일정	평가장소
2006	기술 기반 구축 (핵심)	동부권역	동부권 도심형 제조업 혁신을 위한 e-Printing 부품 산업 클러스터 구축	건국대학교	신기현	10.28(금) 10:30	중회의실
		서부권역	나노기술을 이용한 바이오 융합산업 혁신 클러스터	연세대학교	김은경	20.21(금) 10:30	중회의실
		북부권역	3D Microsystem Packaging을 위한 접합공정 및 장비개발	서울과학기술 대학교	김종형	10.27(목) 14:30	소회의실
		나노/바이 오소재	바이오소재 산업화 혁신 클러스터	국민대학교	성문희	10.28(금) 14:30	중회의실
		의류·패션	의류패션 산업의 '한(韓) 브랜드화 - 한국적 소재 및 부자재 개발을 통한 한국적 디자인의 의류패션&문화상품 시장의 활성화 -	서울대학교	김민자	10.26(수) 10:30	소회의실
	기술 기반 구축 (일반)	보건의료	서울시 의료와 정보 인프라를 기반으로 한 미래형 개인 건강관리 시스템의 산업화	가톨릭대학교	윤건호	10.26(수) 14:30	중회의실
		보건의료	의료허브 서울의 지능형 영상진단 지원 서비스 산업화 사업	서울대학교	최병인	10.27(목) 10:30	중회의실
2007	기술 기반 구축 (일반)	환경/청정	안전한 식수확보를 위한 신속 정확한 휴대형 유해물질 검출시스템 개발	고려대학교	구만복	10.28(금) 10:30	소회의실
		환경/청정	분산형 실시간 환경 모니터링을 위한 환경 분석 모듈 개발	연세대학교	김용준	10.26(수) 14:30	소회의실
		환경/청정	자가발전형 초음파식 고정밀 수도계량기 개발	한양대학교	박재우	10.27(목) 10:30	소회의실

## ■ 평가 관련 안내

● 평가방법 : 발표평가(30분 발표, 30분 질의응답, 이후 평가위원 토론)

### ● 발표자 및 참석자

- 발표자 : 과제책임자
- 참석자 : 과제책임자를 포함하여 수행하고 있는 참여기관별(또는 세부과제별)부문책임자분들도 참석이 가능합니다. 단, 참석이 필요한 분들이 입장할 수 있도록 해주십시오.

### ● 발표자료

- 전담기관은 빔프로젝터와 노트북만을 제공함
- 발표 당일 파워포인트(Office XP) 전자파일 저장한 저장매체 또는 노트북으로 지참함
- 발표자료는 별도 인쇄(복사)본 6부를 준비하여 해당 평가실 간사에게 제출함

### ● 유의사항

- 발표시간보다 15분~20분 전에 대기하여 발표준비에 차질이 없도록 부탁드립니다.
- 연구결과 실적에 대하여 관련내용을 충분히 설명하여 주시기 바랍니다.
- 연구결과물에 대한 시작품 시연이 있는 경우 과제담당자에게 미리 연락 바랍니다.

### ● 평가 주요내용 및 기준

- 주요내용 : 총 사업기간 동안의 사업추진실적(사업목표의 달성도, 사업추진실적의 우수성 및 적절성, 사업비 사용의 적정성 등)을 중심으로 평가를 하므로, 이를 충분히 보여줄 수 있도록 관련내용을 발표/시연/증빙서류(인증서 등) 제출 등을 하여 주시기 바랍니다.

- 평가기준

평가항목	평가지표	배점
사업목표의 달성도	- 사업 최종목표 달성도	30
	- 성과지표 달성수준 및 사업목표와의 부합성	
	- 기술환경변화에 따른 사업성과지표 반영 여부	
	- 사업 추진방법 및 추진체계의 적정성	
사업성과 우수성 및 활용가능성	- 참여연구기관 및 연구인력 구성의 적절성	40
	- 기술개발성과의 혁신성 및 신규성	
	- 사업성과의 질적 성능 수준의 우수성 및 차별성	
	- 특허 등 지식재산권 확보 수준	
경제성 및 사업성	- 타 기술에의 활용성 등 기술적 파급효과	20
	- 시장확보가능성 및 성장성	
	- 기술/제품의 품질 등 시장경쟁력	
사업비사용	- 개발성과의 기업활용 가능성 및 유관 산업분야 발전효과	10
	- 비목별 사업비 사용의 타당성 및 적절성	
	- 특정 세부비목의 과다사용 여부	
	- 불필요한 기자재 및 시설의 구입여부	

☎ 문의처( ☎ )

- 서울산업통상진흥원 서울지식산업지원단 서울기술혁신센터

기술개발팀 : 김수현(02-380-3519), 김지성(02-380-3520), 문민선(02-380-3521)

## DMC 산학협력센터 오시는 길 안내



▶ **지하철 이용시** : 6호선 디지털미디어시티역 2번 출구에서 100m 직진하여 버스 환승(15, 172, 7016)

▶ **버스 이용시**

**홍대입구역 2번 출구에서 버스환승(15, 271, 7016)**

- ▶ **15번(마을버스), 7016번으로 환승하실 경우** : 홍대입구역 2번 출구에서 나오셔서, 직진을 하지 마시고, 왼쪽을 끼고 뒤로 돌아서 아주 조금만 내려가시면 버스승차장이 보이십니다. 15번(마을버스) 타는 곳이 먼저이고 바로 아래가 7016번을 탈 수 있습니다. 15번(마을버스)를 타셨을 경우 내리실 곳은 'KBS 미디어센터'에서 내리셔서 **왼쪽으로(도로가 왼쪽)** 조금만 걸으시면 됩니다.

- ▶ **7016 버스를 타신 경우 '월드컵파크 2단지'내리셔서(내리면 바로 건물공사현장) 오른쪽으로**
- ▶ **271번으로 환승하실 경우** : 홍대입구역 2번 출구 → 직진하여 걸어가시면, 오른쪽으로 횡단보도 건너면 바로 버스승차장 → 내리시는 곳은 월드컵파크 2단지 → 내리셔서 **왼쪽(도로가 왼쪽)** 으로 조금 오시면 횡단보도를 건너십시오 → 건물 '산학협력센터'가 보이십니다.

## 합정역 2번 또는 마포구청 1번 출구에서 버스환승(271)

- ▷ 합정역 2번출구에서 271번 환승하실 경우 : 2번출구로 바로 나오시면 버스 승차장이 있습니다. 내리는 곳은 월드컵파크 2단지 → 내리셔서 왼쪽으로 조금 오시면 횡단보도를 건너십시오. → 건물 '산학협력센터'가 보입니다.
- ▷ 마포구청 1번출구에서 271번 환승하실 경우 : 1번출구로 바로 나오시면 버스 승차장이 있습니다. 내리는 곳은 월드컵파크 2단지 → 내리셔서 왼쪽으로 조금 오시면 횡단보도를 건너십시오. → 건물 '산학협력센터'가 보이십니다.

### 승용차 이용시

강북강변도로 월드컵경기장방향으로 나와 월드컵경기장 사거리에서 좌회전하여 약 700m 직진 후 상암초등학교 방면으로 우회전하여 상암월드컵파크 2단지 맞은편

주소 : 서울특별시 마포구 매봉산로 37 (상암동) DMC 산학협력센터

★ 주차비는 1시간 무료, 1시간 이후부터는 10분당 500원이오니,  
대중교통을 이용하여 주십시오.