



중소기업의 건강과 성공 솔루션
함께하는 기업병원
중소기업진흥공단

수신자 창업투자회사 대표이사
(참조)

제목 중진공 청년창업사관학교 우수기업 PT 발표 참관 요청

1. 귀사의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 우리 중진공에서는 2011년 청년 예비창업자의 기술창업을 지원하기 위하여 “청년창업사관학교” 사업을 추진하였습니다.
3. 지난 1년간 212개 기업이 창업을 하였으며, 이중 성과가 우수한 48개 기업에 대하여 PT 발표가 아래와 같이 예정되어 있습니다.
4. 바쁘시더라도 참관하여 사업성이 우수한 창업기업을 발굴하는 소중한 기회가 되시기를 요청 드립니다.

- 아 래 -

□ 우수 창업기업 PT 발표 일정 :

일 자	시 간	발표기업
2월 9일(목)	09:30~17:00	25개
2월 10일(금)	09:00~17:00	23개

□ 발표장소 : 중소기업진흥공단 중소기업연수원(봉사관) 소강당
- 경기도 안산시 단원구 원곡동 소재. 끝.

중소기업진흥공단이사장



★과장 임중혁

팀장 우영환

기술창업처장 전결
김원종

협조자

시행 기술창업처- (2012. 2.) 접수

우 425-781 경기도 안산시 단원구 원곡동 931

전화 (031)490-1384 /전송 (031)490-1277

()

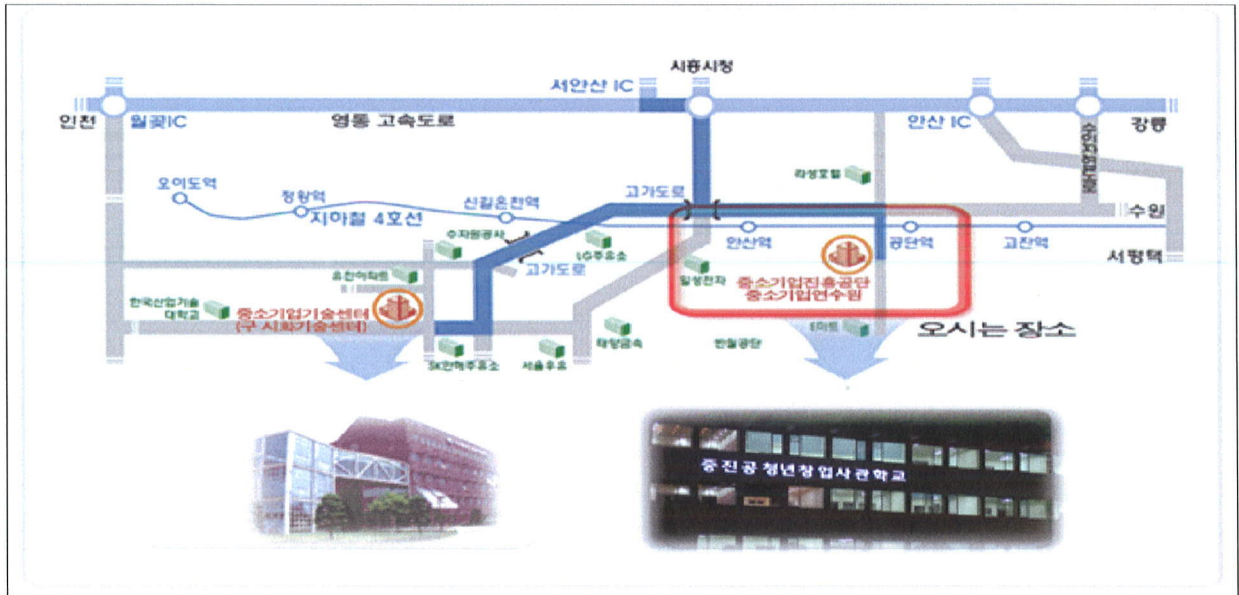
/ http://www.sbc.or.kr

/ 공개

/jh0817@sbc.or.kr

<찾아오시는 길>

□ 주소 : 경기도 안산시 단원구 원곡동 931



- 자가차량 이용 : 영동고속도로 서안산IC에서 15분
- 대중교통 이용 : **지하철 4호선 공단역**에서 도보 10분
- 광명역(KTX)에서 중소기업연수원(약 1시간 20분 소요)
 - 지하철이용 : 광명역 → 금천구청 → 금정 → 산본 → 공단역
(서틀지하철/매30분) (1호선환승) (4호선환승)
 - 버스이용 : 광명역(안산행5601번)→라성호텔(도보10분)
- ※ 청년창업사관학교 홈페이지(start.sbc.or.kr)-사관학교소개-찾아오시는길 참고
- ※ 택시이용시 목적지는 『중소기업연수원』

□ 문의처 : 청년창업사관학교 임중혁 과장 031-490-1384, jh0871@sbc.or.kr

참관코자 하시는 경우 이메일로 신청하여 주시기 바랍니다.

<2월 9일 PT 발표 기업 명단>

연번	대표자명	업체명	과제명
1	강지훈	(주)강앤박메디컬	생체용의 고기능성 소재를 이용한 척추치료기기 개발
2	권종익	(주)아이펫브랜드	애완동물업계의 일류 제조 기업 설립 Project " iPet "
3	김구현	아이탑스오토모티브(주)	보행자 충돌 안전 시스템
4	김국태	퓨얼스	천연아로마추출물을 적용한 천식 및 비염 완화 하이드로겔 패취
5	김문희	(주)제니스코리아	고분자 용융기술을 이용한 복합방수시트 개발
6	김범석	솔라녹스(주)	Hybrid공법을 이용한 고효율 Solar Cell 및 Display용 초미세패턴 전극소재개발
7	김범수	다원기술	스마트그리드(Smart-Grid)를 이용한 융복합 에너지저장장치 (ESS;Energy Storage System)
8	김성곤	(주)이엔지소프트	스마트이동단말기를 이용한 시설물 유지보수 관리시스템
9	김용	(주)피스코	희소금속 갈륨 폐기물 수거 및 정제 사업
10	김윤정	(주)카몬	SRC (Smart & Rich Contents) 플랫폼(어플리케이션) 개발
11	김정현	(주)에코세라텍	고성능 청정 공기 호흡용 압축기 필터 소재 개발
12	김희찬	(주)제이디사운드	Portable DJing Machine
13	노승현	(주)알에프엠엔시	DR(dielectric resonator)용 비희토류 세라믹 유전체 재료 개발
14	류자용	(주)무인트	스마트폰 화면확장기
15	문종태	(주)호전에이블	Ag paste 대체용 저가 hybrid Cu paste 패키지 소재 개발
16	박미경	DOT	개인휴대형자동도장기
17	박상욱	(주)나인드림스	만화컨텐츠를 활용한 태블릿PC, 스마트폰용 어학 어플리케이션 개발
18	박종현	리바이시스템	대기압 플라즈마 표면처리 기술
19	박창한	(주)세론	휴대용 개인 캡슐미스터기
20	박철균	(주)에코메이텍	초미세기포를 이용한 무세제 친환경 세정장치
21	박태규	APEX	수중스쿠터(Underwater scooter)
22	박현석	(주)컨텐츠삼점영	캐릭터를 활용한 3D입체 디지털콘텐츠 개발 및 부가판권 사업
23	소현수	(주)에이씨티	세라믹하니컴을이용한주방/음식점용냄새및CO제거필터개발
24	손명희	(주)스마트에코텍	OBD-II기반 에코지원 차량운행기록장치 개발
25	송호현	(주)에스화인캠	불소수지 스크랩 개질을 통한 고부가성 잉크용 마이크로 파우더 및 나노분산체 개발

<2월 10일 PT 발표 기업 명단>

연번	입교자명	업체명	과제명
1	신용수	3D Eye Pictures	수중 3D 입체 콘텐츠 제작을 위한 시네마급 직교형 Rig 하우징 개발
2	안성우	채널브리지 (주)	SNS(Social Network Service)를 통한 웹 2.0 전자상거래
3	안성태	버큐마이즈	Variablepitchscrewvacuumpumpsandcombinationsystems
4	양영목	크로미텍	피톤치드 스프레이
5	오세기	가닛코스모	RFID와 동작인식 센서가 구비된 스마트 모바일 LED 진열후크
6	우종욱	(주)스트롱홀드테크놀로지	Trinitas
7	유재현	비전플러스	SERDES CAMERA 제작
8	윤광희	(주)빨간레몬	PDLC를 이용한 광고스크린 장치
9	윤준희	(주)크레타게임즈	웹과 스마트폰 환경 지원 3D 아바타시스템 미들웨어 개발 및 시제품 제작
10	이갈우	(주)두연테크	플라즈마 LED 공기살균탈취 램프 개발
11	이영재	(주)알피노	디지털 RF 기술을 이용한 모바일 방송용 RF Receiver 개발
12	이인택	루바테크 (RUVA Tech)	AHRS 와 GPS 통합 정밀 항행 보조 시스템 개발
13	이재경	(주)에버트리	디지털 사이니지를 이용한 공공용 자외선 쉘프 책소독기
14	이해원	(주)퍼블스튜디오	아바타 성장 시스템을 활용한 멀티 엔딩 전자 동화책
15	장욱진	(주)진스랩	DNA methylation 방법 및 helicase를 이용한 특이 Fragile X 질환 진단방법 개발
16	전정범	엠크라프트츠	차징 방지 장치와 전동 스테이지를 장착한 탁상형 주사 전자 현미경의 개발
17	정보승	(주) 엠투스	햅틱 액추에이터 개발 및 사업화
18	조인식	엠브로지아텍	Smart 소자를 이용한 생체재료 표면처리 기술개발
19	주신영	(주)스마트웨어	SmartShare 데이터 백업 서비스
20	지상기	(주)바이로봇	수평 비행이 가능한 수직 이착륙 무선 모형 항공기
21	최태봉	테스솔루션	맞춤형 CAM Software 개발
22	한승철	(주)엔피코어	호스트기반 좀비PC 방어 솔루션
23	홍종팔	(주)라미나	중화 결정화 공법을 이용한 고순도 아미노산 정제 공정 기술 개발