

양준혁 경력

남, 1975 (48세)

✉ junvita@gmail.com

☎ 010-3141-8808

📍 (22003) 인천 연수구 센트럴로



경력

총 18년 (재직중)
법무부 외국인출입국지원...

학력

대학원(석사) 졸업
아주대학교 공학대학원

희망연봉

1억원 이상

포트폴리오

총 2건

경력

총 18년

법무부 외국인출입국지원센터

2023.01 ~재직중

외국인정책본부 사원

- 정보화교육 프로그램 기획
- 프로그램 개발 및 교육

W-Asset

2010.01 ~재직중

임원 (지점장) 11년차

- 종합자산관리회사인 W-Asset 지점장 (직원 3,000 여명)
- VIP 의전
- 프로그램 개발 및 관리 운영
- 기업 컨설팅 및 연구 지원
- 투자기업 분석 및 투자 전략 기획
- 기업 투자 및 투자자 유치 : 현대엔지니어링, 삼성SDI, 태진인포텍, 엠씨넥스, 맥스로텍, 나인테크 등
- 병원 임상시험 지원 프로그램 기획
- 대학병원 및 대형병원, 대형제약사, 대형 의료기기 전문기업 임상시험연구 안정성확보 계획 수립/진행 : 삼성의료원, 서울아산병원, 서울대병원, 고대병원, 세브란스병원, 성모병원, 대구동산병원 등
- 어린이집 지원프로그램 기획 : 평가 인증 지원 및 운영 안정성 확보계획 수립
- 요양원 지원 프로그램 기획 : 평가 인증 지원 및 운영 안정성 확보계획 수립
- 마케팅 자료 개발 및 사업전략 기획
- 직원 교육 및 관리

세진씨아이

2018.02 ~ 2021.12 · 3년 11개월

전략기획 부장 (그룹장)

- 경영기획 / 사업관리
- 직원 교육 프로그램 기획 및 개발
- VIP 의전
- 화학관련 학회 홍보 및 마케팅 전략기획
- 약 2만7천여종 유기화학제품, 시약, 바이오 및 전자재료 약품 판매 회사
- 국내 대기업과 국가지원을 받아 연구하는 대학교 및 국가 연구소 주요 거래처 및 파트너
- 2021년 고용노동부 주관 "강소기업" 선정

오토맥스

2010.01 ~ 2018.01 · 8년 1개월

임원 (본부장)

- 경영기획 및 사업관리
- 신규사업기획
- 경영전략기획
- 제품 관리프로그램 기획 및 개발
- 제품 분석 및 자료 작성
- 고객별 맞춤 프로그램 기획 및 개발
- 직원 교육프로그램 개발 및 교육
- 마케팅 기획

근무지역 | 경기

과학기술정보통신부 국립과천과학관

2015.02 ~ 2017.12 · 2년 11개월

연구소장 (팀장) 3년차

- 방문 관람객 연간 250만명 이상 과학관 (세계 Top5)
 - 국립과천과학관 해설 총괄 책임
 - 해설 3,700 여회 진행 / 참가인원 112,000 여명
 - 팀원관리 및 직원 교육/관리 (외부 평가 최우수 팀 선정)
 - 신규 프로그램 기획/개발 및 운영/개선
 - 과학교육 프로그램 기획 / 개발 / 운영
 - VIP(장차관, 대기업 대표 및 임원, 고위 공무원, 미디어 등) 의전 전담
 - 전시물 기획/개발 및 직원교육/관리, 보고서 작성
 - 실버세대를 위한 '청춘과학대학' 프로그램 개발 및 운영
 - 전시관 리모델링 및 신규 오픈 미디어 행사 전담
 - 전국 국공립 과학관(국립중앙, 국립부산, 국립대구, 국립광주, 국립어린이 등) 프로그램 컨설팅
 - 한국과학관협회 '과학관 정책연구 추진' 자문 위원
 - 한국과학관협회 인증 과학해설사
-

(주)HR I&C

2012.03 ~ 2015.01 · 2년 11개월

연구소 연구소장 (본부장)

- 연구소장
 - 연구소 설립 및 운영
 - 연구기획
 - 신규기술개발
 - 경영전략기획 및 신규기획
 - 제품 관리프로그램 기획 및 개발
 - 시장 분석 및 자료 작성
 - 고객별 맞춤 프로그램 기획 및 개발
 - 직원 교육프로그램 개발 및 교육
 - 마케팅 기획 및 마케팅 자료 기획
-

SEMES(삼성전자계열사)

2005.09 ~ 2009.09 · 4년 1개월

선임연구원 4년차

- 삼성전자 계열 국내 최대 반도체 장비 업체 (연매출 3조)
- 세메스(삼성전자) 연구소 스카우트 제의 받아 입사
- Plasma Dry Etcher 공정개발 연구원
- 국책 연구과제 계획서 작성 및 연구계획 수립 / 보고서 작성
- Pulse Plasma Etcher 연구개발팀
- 개발 장비 운영 소프트웨어 자문

- 개발 장비 하드웨어 자문
- 반도체 장비 연구개발 및 라인 반입 / 양산라인 적용 (삼성전자 화성사업장, 기흥사업장)
- Plasma 장치 연구개발 및 장비 적용
- CNT(탄소나노튜브) / 대형 OLED 장비 연구개발
- 반도체 분석장비 사용 및 관리 (SEM, Ellipsometer, Plasma 측정기 등)
- 특허 출원 17건 출원
- 삼성전자 생산기술연구소 협력 과제 수행, 대학 연구 협력
- 사내 제안왕

학력 대학원(석사) 졸업	아주대학교 공학대학원(석사) (주간) 분자과학기술학과 지역 경기	1999.09 ~ 2001.08 (졸업)
	아주대학교(4년제) (주간) 물리학과 지역 경기	1994.03 ~ 1999.08 (졸업)
	문일고등학교 이과계열	1991.03 ~ 1994.02 (졸업)

경력기술서

세메스(삼성전자 계열사 / 국내 반도체 장비 1위 업체) / 연구소 / 선임연구원

- 국책과제 Plasma Oxide Etcher(Dry Etcher) 개발계획 수립 및 과제 획득
- 국책과제 Pulse Plasma Oxide Etcher(Dry Etcher) 개발계획 수립 및 과제 획득
- 고성능 고효율 Plasma Source 개발계획
- 반도체 공정 Recipe 개발계획
- 공정 GAS 관리 및 사고 예방 프로세스 개발계획
- Robot 개발 및 프로세스 최적화 개발계획
- UI 최적화 프로그램 개발계획
- CNT 양산 장비 개발계획 협동 연구
- 대면적 OLED 양산 장비 개발계획 협동 연구
- WET 양산 장비 개발계획 협동 연구
- 삼성전자 생산기술연구원 협동 연구
- 각종 분석 프로그램 및 성과관리 프로그램 활용 개발 프로세스 운영 및 수립
- 프로젝트 획득/운영/결과보고서 문서 작성 및 성과관리

HR I&C(아웃도어/스포츠 의류 개발 및 양산) / 연구소 / 연구소장 (이사)

- 연구소 설립 및 운영
- 기능성 첨단소재 적용 아웃도어/스포츠 의류 개발 및 양산 공정 개발
- 의류 착용 VR/AR/MR 앱 개발계획
- 제품 관리 프로세스 프로그램 개발

- 시장 분석 및 고객 니즈에 입각한 제품개발 및 차별화 개발계획
- 직원 교육프로그램 개발 및 교육
- 마케팅 기획 및 마케팅 자료 기획
- 각종 분석 프로그램 및 성과관리 프로그램 활용 개발 프로세스 운영 및 수립
- 프로젝트 획득/운영/결과보고서 문서 작성 및 성과관리
- 경영 실적 산출 및 성과분석 관리

국립과천과학관(과학기술정보통신부 / 연 250만 이상 관람객) / 팀장

- 국립과천과학관 해설 프로그램 최초 개발/정착 개발계획
- 신규 전시물 개발계획 및 전시 방안 협동 연구
- 해설 참가인원 증가를 위한 해설 최적화 프로세스/프로그램 개발계획
- 각 전시관 리모델링에 따른 신규 전시물 개발계획 및 설명서 개발계획
- 팀원관리 및 직원교육/관리 프로그램 개발계획 (외부 평가 최우수 팀 선정)
- VIP(장차관, 대기업 대표와 임원, 고위 공무원, 미디어 등) 의전을 위한 프로그램 개발계획
- 실버세대를 위한 '청춘과학대학' 프로그램 개발계획
- 전시관 리모델링 및 신규 오픈 미디어 행사 프로그램 개발계획
- 전국 국공립 과학관(국립 중앙, 국립부산, 국립대구, 국립광주, 국립어린이 등) 프로그램 컨설팅
- 과학관 활성화/대중화를 위한 '과학관 정책연구 추진' 개발계획(한국과학관협회)
- 한국과학관협회 인증 과학해설사 직업 안정화를 위한 정책 개발계획
- 각종 분석 프로그램 및 성과관리 프로그램 활용 개발 프로세스 운영 및 수립
- 프로젝트 획득/운영/결과보고서 문서 작성 및 성과관리
- 경영 실적 산출 및 성과분석 관리

오토맥스 / 임원 (본부장)

- 차량 판매/관리 신규사업 기획 및 개발계획
- 차량별 매입 중요 점검 항목 및 원가 산정 프로세스 개발계획
- 차량 품질관리를 위한 관리 방법 및 판매 프로세스 개발계획
- 제품별 분석 및 판매를 위한 세일즈 포인트 자료 개발계획
- 고객별(직업/연령/성별/사회 경력/소득/가족 구성원 등) 맞춤 프로그램 개발계획
- 제품 보유기간 경과에 따른 가치 하락 관리 프로세스 개발계획
- 담당업무에 따른 임직원 교육프로그램 개발계획
- 마케팅 광고 및 고객관리 프로세스 개발계획
- 각종 분석 프로그램 및 성과관리 프로그램 활용 개발 프로세스 운영 및 수립
- 프로젝트 획득/운영/결과보고서 문서 작성 및 성과관리
- 경영 실적 산출 및 성과분석 관리

세진씨아이 / 전략기획 / 부장

- 신규 기업고객 발굴/관리를 위한 프로세스 개발계획
- 신규 제품 발굴 및 고객 니즈 파악 프로세스 개발계획
- 화학 관련 학회 홍보 및 마케팅 전략 개발계획
- 분야별 유기 화학제품, 시약, 바이오 및 전자재료 약품 관리 프로세스 개발계획
- 품질관리 및 재고 관리를 위한 판매/발송 최적화 프로세스 개발계획
- 국내 대기업과 국비 연구 대학교 및 국가 연구소 파트너십 관리 개발계획
- 각종 분석 프로그램 및 성과관리 프로그램 활용 개발 프로세스 운영 및 수립
- 프로젝트 획득/운영/결과보고서 문서 작성 및 성과관리

- 경영 실적 산출 및 성과분석 관리

W-Asset / 임원 (지점장)

- 기업 컨설팅 및 연구 지원 프로그램 개발계획
- IPO 투자기업 분석 및 투자 전략 기획 및 투자자 유지 프로세스 개발계획
(현대엔지니어링, 삼성SDI, 태진인포텍, 엠씨넥스, 맥스로텍, 나인테크 등)
- 대학병원/초대형병원/대형제약사/대형 의료기기 전문기업 임상시험연구 안정성 확보 개발계획
(삼성의료원, 서울아산병원, 서울대병원, 고대병원, 세브란스병원, 성모병원, 대구동산병원 등)
- 어린이집/요양원 지원 프로그램 기획 및 마케팅 프로세스 개발계획
- 마케팅 자료 개발 및 신규 사업전략 개발계획
- 임직원 교육 및 관리 프로그램 개발계획
- 각종 분석 프로그램 및 성과관리 프로그램 활용 개발 프로세스 운영 및 수립
- 프로젝트 획득/운영/결과보고서 문서 작성 및 성과관리
- 경영 실적 산출 및 성과분석 관리

법무부 외국인출입국지원센터 외국인 정책본부 / 사원

- 국내 입국 외국인 난민을 위한 정보화 프로그램 개발계획
- 정보화 프로그램 개발 및 교수법 개발계획
- 교육 후 설문조사를 통한 프로그램 개선 및 신규 프로그램 개발계획
- 각종 분석 프로그램 및 성과관리 프로그램 활용 개발 프로세스 운영 및 수립
- 프로젝트 획득/운영/결과보고서 문서 작성 및 성과관리

경험/활동/교육

필리핀 자원봉사

1995.07 ~ 1995.08

필리핀 난민 구호활동 및 학생 교육

영국

1997.01 ~ 1998.01

어학연수 및 해외 학생 교류

KTL(산업기술시험원)

2005.01 ~ 2005.06

이공계 예비취업자 산업연수 및 현장연수 교육

- 면접기술 및 취업성공전략, 이미지메이킹, 효율적 시간관리 등(주 3일, 1일 8시간)
- ISO 9000, ISO 14000
- 제조물책임(PL)
- 고객만족 품질혁신
- 해외인증제도
- 공정관리개선
- 공장혁신사례(SS활동)

- 안전규격 시험
- 측정기기 교정
- 현장개선 QC수법
- 전산교육(Excel, PowerPoint 활용 등)
- 기업체 및 KTL에 분산 배치하여 각 업무 및 프로젝트에 참여(주 5일, 1일 8시간)
- 기업체 및 KTL에 분산 배치하여 현장업무 체험(주 5일, 1일 8시간)

멀티캠퍼스 원격 평생교육원

2005.09 ~ 2009.08

각 1개월 과정

- 글로벌 리더를 위한 국제 비즈니스 에티켓
- 마음을 움직이는 힘! 배려
- [재경관리사] 재무회계
- [재경관리사] 세무회계
- 쉽게 배우는 세무회계
- 소중한 것 먼저하기 - 실행편
- [CMP]신동엽 교수의 성공하는 조직만들기
- [CMP] 남명수 교수의 재무와 경영의사결정
- [CMP]조장연 교수의 회계와 가치중심경영
- 미니탭과 기초통계(Ver 14.2 영문S/W)
- 공병호의 명품인생을 위한 10년법칙
- 싸우지 않고 이기는 협상전략
- 4직급 승격자 과정
- 30초의 승부, 비키니 화법
- 윤택익의 대인관계 경영 전략
- 비즈니스 매너
- [CMP] 문휘창 교수의 경영전략의 묘수와 정수
- 36계를 알면 비즈니스가 보인다
- 컨설턴트처럼 사고하고 실행하라!
- 도요타 TPS사상과 경영혁신
- Q-TOP품질교육
- 한국의 임원들에게 배우는 성공 리더십
- 지용희 교수의 이순신 리더십
- Ping! 가슴 뛰는 삶으로의 도약
- 황상민의 소비자 유혹의 기술
- 평권에게 배우는 변화관리 기술
- 창조적 인재의 5가지 얼굴
- 칭기스칸의 리더십 혁명-디지털 노마드
- [CMP]박재희 교수의 손자병법과 전략적 리더십
- 상대방을 사로잡는 통!통(通洞)설득 기법
- Team membership과정
- 이종선의 Personal Identity (나를 알리는 3초의 승부)
- 펀드투자 상담
- 부자들의 경제학 - 행복다이어리
- 삼성 eGreen Belt
- HIT상품, 그 DNA를 밝힌다!
- 사례로 배우는 마케팅 NEW TREND
- 성공적인 대인관계 경영기법
- 알기쉬운 재무제표
- 소중한것 먼저하기 V2.0
- 공채사원입문교육

캄보디아 자원봉사

2012.08 ~ 2014.08

한국과학관협회

2016.03 ~ 2016.04

과학해설사 양성교육

- 과학관 전시해설 발전방안
 - 전시해설 연출 및 기법
 - 관람객 안내 및 응대방법 기술
 - 전시해설 시연 및 시나리오 작성
 - 상설전시관 해설 청취 및 전시품 관람
 - 그룹별 시나리오 작성 및 해설시연 발표
 - 커뮤니케이션 및 스피치 스킬
 - 과학관, 해설사의 중요성
-

인천시 중구청

2018.09 ~ 2018.12

집수리 교육

- 도배지 종류와 환경에 맞는 도배지 고르기, 풀배합 이론 및 실습
 - 장판 재단 방법, 장판 시공, 논슬립 사용 및 마무리 작업 이론 및 실습
 - 전동 및 수공구 사용방법 및 상황에 맞는 공구사용 이론 및 실습
 - 현장실습-1 도배/장판
 - 가정용 전기 배선 및 작업 시 유의할 점 이론
 - 전기콘센트 및 등기구 교체 실습
 - 싱크대, 배수관의 종류 및 작업 이론
 - 싱크대, 샤워기 교체 설비 실습
 - 현장실습-2 전기/설비
 - 인테리어 필름 시공 이론 및 실습
 - 페인트의 종류 및 친환경재료 이론
 - 현장실습-3(페인트)
 - 타일줄눈 제거 방법 및 재시공 이론 및 실습
 - 실내 공기질 및 친환경 인테리어
 - 에너지 이론 및 패시브주택
 - 현장실습(종합)
 - 사회적 경제 강좌
-

인천시 중구청

2018.01 ~ 2019.12

인천시 중구 주민자치위원

서울남부기술교육원

2019.03 ~ 2019.12

자동차정비 교육

- 자동차 엔진
- 자동차 샤프트
- 자동차 전기
- 자동차 엔진 정비
- 자동차 샤프트 정비
- 자동차 전기 정비
- 종합현장실무

인천시 중구청

2018.01 ~ 2022.12

중구청 구민감사관

인천 중구청

2023.06 ~ 2023.11

중구 사회적경제 창업아카데미

- 사회적 경제의 이해와 창업가 정신
 - 사회적 경제 기업 창업자금 조달 노하우
 - 법인설립교육 (사회적 기업, 마을 기업, 형동 조합)
 - 창업 온오프라인 마케팅 노하우
 - (예비)사회적 기업 지정 요건 및 지원제도
 - 사회적 가치를 담은 브랜딩
 - 창업컨설팅 지원
-

인천 중구청

2023.09 ~ 2023.11

마을교육활동가 양성교육

- 마을교육활동가의 길
 - 마을교육 활동가는 이렇게 활동합니다.
 - 학교에서의 마을교육이란?
 - 통하는 강의 콘텐츠 개발
 - 통하는 강의계획서는 디테일이 다르다.
 - 콘텐츠 별 강의 계획서 작성 컨설팅
 - 교수전달 방법과 스피치
 - 스마트도구 활용법, 퍼실리테이션 스킬
 - 프리젠테이션 & 스마트도구 활용 컨설팅
 - 모의 강의 시연 및 평가, 비전 공유
-

의료봉사

2008.05 ~ 2015.12

국내거주 외국인에게 진료 및 치료, 의약품 제공

한국과학관협회

2022.01 ~ 2023.09

과학관 정책연구 추진 자문위원

- 전국 과학관 활성화를 위한 정책 연구
 - 전문과학해설사 양성을 위한 정책 연구
 - 과학 대중화를 위한 정책 연구
-

자격/어학/수상

자동차정비기사 (최종합격)

2020.11

한국산업인력공단

자동차정비기능사 (최종합격)

2019.09

과학해설사 (최종합격)

2015.05

전국과학관협회

자동차운전면허 (최종합격)

1994.04

경찰청(운전면허시험관리단)

문교부장관상 (교육부장관상)

1986.10

문교부 (교육부)

자기소개서

경력 기술을 통한 핵심 역량 요약

[핵심 역량 요약]

- 신규사업 기획 및 시스템 개발 역량 보유 (대기업 시스템부터 스타트업까지 경력으로 기획력 특출)
- 전략기획 / 관리 프로그램 개발 / 직원 교육
 - 사업분석을 통한 성장전략 수립능력 특출
 - 다양한 분야의 경력으로 목적에 따른 최고의 기획력 보유

- 영업지원 및 관리 및 기획력 (금융, 자동차, 스포츠 의류, 화학약품, 과학교육 등)
- W-Asset 지점장으로 기업 목적에 적합한 금융상품 기획/개발 및 유통 실적 관리
 - 오토맥스 본부장으로 자동차 유통 시스템 기획 및 직원 관리
 - HR코퍼레이션 연구소장으로 스포츠 의류 기획/개발 및 유통 시스템 개발
 - 세진씨아이 전략기획부장으로 마케팅 시스템 및 영업 프로그램 개발
 - 국립과천과학관 전시해설팀 팀장으로 관람객 증가를 위한 과학교육 프로그램 기획/개발

- 업무와 연관된 다양한 고급 인적네트워크 보유
- 교육분야 : 교수, 교장, 연구원, 교사, 강사 등
 - 경제분야 : 기업 대표, 대기업 임원, 은행 임원 등
 - 사회분야 : 고위직 공무원, 종합병원 고위직 의사, 최고 로펌 고위직 변호사 등

- 특출한 정보수집 능력을 기반으로 한 능동적이고 적극적인 문제해결력
- 능숙한 IT 기기 사용 능력으로 정보수집 및 상황적용 능력 특출
 - 문제 발생시 다양한 경력과 인맥, 정보수집능력을 이용하여 빠르고 정확한 문제 해결력
 - 기존 시스템 기반으로 사회 트렌트를 적용한 새로운 사업영역 기획력

- 의사소통능력 및 프리젠테이션 능력 특출
- 국립과천과학관 전시해설 팀장 (국내 최대 / 세계 5대 과학관 / 강연 3,700여회 / 참가자 112,000여명)
 - VIP(장차관/기업대표 및 임원/언론사 등) 대상 의전 전담으로 프리젠테이션 능력 고급화
 - 스피치 교육(공중파 아나운서), 논술(국내 유명잡지 편집장) 등 전문교육 이수

국책과제 수행 등 성과물 조사 및 분석 능력으로 사업분석 및 시장 효과 예측 (과학적 분석력)

- 국책과제 수행으로 기획 / 조사 / 보고서 작성 등 신규 기획 및 결과물 관리/개선에 특출
- 대기업 시스템 및 대기업 연구 시스템 경력 및 기술 보유 (특허 17건 등)
- 우수한 팀관리 능력(최우수팀 선정, 폭발적 팀 실적 증가 등)

학창시절부터 증명된 우수한 지능과 우수한 체력

- 아이큐 전교 1위 (각각 중학교, 고등학교)
- 체력장 점수 전교 1위 (중학교 3년간, 고등학교 3년간)
- 전국주산암산대회 전국 1위 (문교부장관상 수상)

포트폴리오 및
기타문서

포트폴리오

⇒ [방송 국립과천과학관.pdf](#)

포트폴리오

⇒ [특허17건 양준혁.pdf](#)

산업기술 미래상상SF관 개관



NEWS WIDE

4차 산업혁명의 당당한 주역으로서 우리 아이들이 핵심 역량을 키우는 데 크게 도움이 될 것으로 생각합니다.

산업부

서울대에 온라인 지식맵 및 원격교육 구축

산업
기술

미래상상SF관 개관



NEWS
WIDE

4대 테마관과 5대 특성화관으로 구성

산업부

한인무역상 초청 글로벌 교류협력행사 개최

산업기술 미래상상SF관 개관



홍남기 미래창조과학부 차관

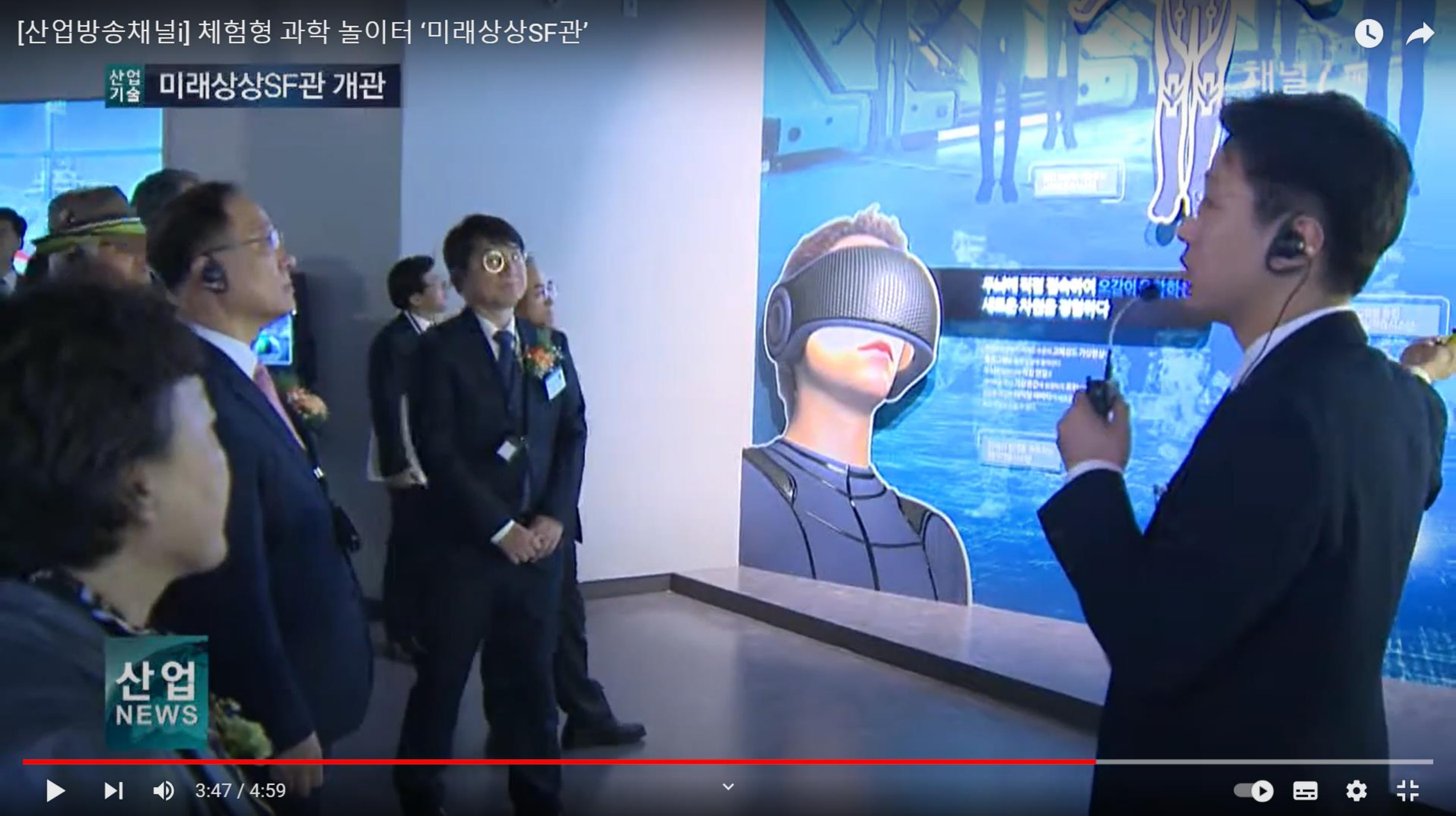
NEWS WIDE

청소년들이 이러한 기회를 통해서 꿈과 상상력과 창의력을 키울 수 있을 것으로 기대가 되고요. 요즘 논의가 되고 있는

산업부

제주 애월LNG기지서 '제주도 천연가스 공급사업 착공식' 개최

산업기술 미래상상SF관 개관



산업 NEWS

산업기술 미래상상SF관 개관



전체화면 종료(f)



宏遠世界最大三葉蟲
The World's Largest Trilobite

國立自然科學博物館
The National Science Museum







생식과 발생

Reproduction and development

생식과 발생

생식과 발생



아기는 엄마의 뱃속에서 무엇을 할까?

눈에 보이지 않을 만큼 작았던 아기는 엄마의 뱃속에서 인간의 모습을 갖추며 세상에 나올 준비를 합니다.

What Does a Baby Do in Mom's Womb?

A baby, once so small, now in complete human form to come out in the world.



잡매거진

JOB MAGAZINE

직업의 발견 사이언스커뮤니케이터



전체화면 종료(f)

▶ ⏪ 🔊 5:15 / 25:17

스크롤해서 자세히 알아보기



잡매거진

JOB MAGAZINE

직업의 발견 사이언스커뮤니케이터

레이더를 무력과 시킨 첨단기술



친숙한 예시에 대한 연구 필요

전체화면 종료(f)

국립과천과학관_직업의 발견1부(잡매거진)

잡매거진
JOB MAGAZINE
직업의 발견 사이언스커뮤니케이터



잡매거진

JOB MAGAZINE

직업의 발견 사이언스커뮤니케이터



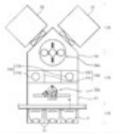




국내	해외특허	표준기술문헌	NDSL	IP-NAVI
			바로가기	바로가기
특허실용: 17	미국: 0	3GPP: 0	논문: -	판례: -
디자인: 0	유럽: 0	IETF: 0	표준: -	분쟁: -
상표: 0	일본: 0	전체: 0	전체: -	전체: -
전체검색 결과:			17	

[특허실용] 17건 검색 (1 / 1 Pages)

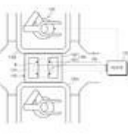
등록 [1] 박리공정설비 및 방법(ASHING PROCESS FACILITY AND METHOD)



IPC : H01L 21/68 H01L 21/027
 출원번호 : 1020060062673
 등록번호 : 1007762830000
 공개번호 :
 대리인 : 권혁수 오세준 송윤호

출원인 : 세메스 주식회사
 출원일자 : 2006.07.04
 등록일자 : 2007.11.07
 공개일자 :
 발명자 : 왕현철 김진환 양준혁

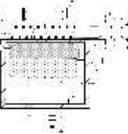
등록 [2] 기판 처리 장치 및 그 장치에서의 기판 정렬 방법 (APPARATUS FOR TREATING SUBSTRATE AND METHOD FOR ALIGNING SUBSTRATES IN THE APPARATUS)



IPC : H01L 21/68
 출원번호 : 1020070018544
 등록번호 : 1008558770000
 공개번호 : 1020080078426
 대리인 : 권혁수 오세준 송윤호

출원인 : 세메스 주식회사
 출원일자 : 2007.02.23
 등록일자 : 2008.08.27
 공개일자 : 2008.08.27
 발명자 : 왕현철 양준혁

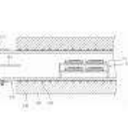
등록 [3] 밀도 조절이 가능한 플라즈마 발생 장치(Plasma generating apparatus to adjust variable density.)



IPC : H05H 1/24 H05H 1/34 H05H...
 출원번호 : 1020080015437
 등록번호 : 1009765520000
 공개번호 : 1020090090140
 대리인 : 특허법인가산

출원인 : 세메스 주식회사
 출원일자 : 2008.02.20
 등록일자 : 2010.08.11
 공개일자 : 2009.08.25
 발명자 : 양준혁

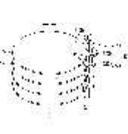
등록 [4] 탄소 나노 튜브 합성용 기판 및 탄소 나노 튜브 합성시스템 (SUBSTRATE AND SYSTEM FOR SYNTHESIZING CARBON-NANO-TUBE)



IPC : B82B 3/00 B82Y 40/00
 출원번호 : 1020070030487
 등록번호 : 1008299260000
 공개번호 :
 대리인 : 권혁수 오세준 송윤호

출원인 : 세메스 주식회사
 출원일자 : 2007.03.28
 등록일자 : 2008.05.08
 공개일자 :
 발명자 : 양준혁

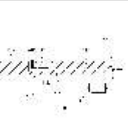
최하 [5] 얼라이너 및 이를 포함하는 웨이퍼 얼라인장치(ALIGNER AND WAFER ALIGNMENT APPARATUS HAVING THE SAME)



IPC : H01L 21/68
 출원번호 : 1020070078936
 등록번호 :
 공개번호 : 1020090014752
 대리인 : 박영우

출원인 : 세메스 주식회사
 출원일자 : 2007.08.07
 등록일자 :
 공개일자 : 2009.02.11
 발명자 : 양준혁

최하 [6] 블레이드 및 이를 구비하는 기판 이송 장치(BLADE AND APPARATUS FOR TRASFERING SUBSTRATE WITH THE SAME)



IPC : H01L 21/677
 출원번호 : 1020070078110
 등록번호 :
 공개번호 : 1020090013940
 대리인 : 권혁수 오세준 송윤호

출원인 : 세메스 주식회사
 출원일자 : 2007.08.03
 등록일자 :
 공개일자 : 2009.02.06
 발명자 : 양준혁

거절 [7] 이송 로봇 및 기판 처리 장치(TRANSFERRING ROBOT AND APPARATUS OF TREATING A SUBSTRATE HAVING THE TRANSFERRING ROBOT)



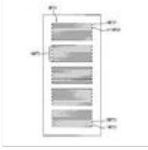
IPC : H01L 21/68 H01L 21/67
출원번호 : 1020070067345
등록번호 :
공개번호 : 1020090002930
대리인 : 박영우

출원인 : 세메스 주식회사
출원일자 : 2007.07.05
등록일자 :
공개일자 : 2009.01.09
발명자 : 양준혁

[열기](#)

[8] 웨이퍼 표시 방법(METHOD FOR DISPLAYING WAFER)

[공보](#)



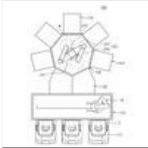
IPC : H01L 23/544
출원번호 : 1020070058119
등록번호 :
공개번호 : 1020080109968
대리인 : 박영우

출원인 : 세메스 주식회사
출원일자 : 2007.06.14
등록일자 :
공개일자 : 2008.12.18
발명자 : 양준혁

[열기](#)

[9] 기판 반송 장치(APPARATUS FOR TRANSFERRING SUBSTRATES)

[공보](#)



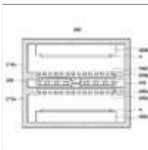
IPC : H01L 21/68
출원번호 : 1020070020187
등록번호 :
공개번호 : 1020080079780
대리인 : 권혁수 오세준 송윤호

출원인 : 세메스 주식회사
출원일자 : 2007.02.28
등록일자 :
공개일자 : 2008.09.02
발명자 : 김진환 양준혁

[열기](#)

[10] 복수개의 챔버를 포함하는 플라즈마 식각 장치(Plasma Etcher Including multi chambers)

[공보](#)



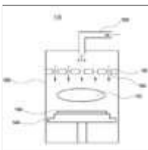
IPC : H01L 21/3065
출원번호 : 1020070012764
등록번호 :
공개번호 : 1020080073917
대리인 : 특허법인가산 정상빈

출원인 : 세메스 주식회사
출원일자 : 2007.02.07
등록일자 :
공개일자 : 2008.08.12
발명자 : 양준혁 김진환

[열기](#)

[11] 콘 형상의 배플 홀을 가진 배플 플레이트를 구비하는플라즈마 설비 및 배플 플레이트(Plasma apparatus including a baffle plate having a plurality of cone type baffle holes and the baffle plate)

[공보](#)



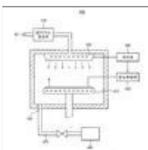
IPC : H01L 21/3065
출원번호 : 1020070012754
등록번호 :
공개번호 : 1020080073912
대리인 : 특허법인가산 정상빈

출원인 : 세메스 주식회사
출원일자 : 2007.02.07
등록일자 :
공개일자 : 2008.08.12
발명자 : 양준혁

[열기](#)

[12] 로드락 챔버, 기판 처리 장치 및 기판 처리 방법 (LOADLOCK CHAMBER, APPARATUS OF TREATING SUBSTRATE AND METHOD OF TREATING THE SAME)

[심판](#) [공보](#)



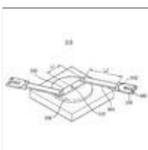
IPC : H01L 21/02 H01L 21/677 H01L 21/67
출원번호 : 1020060135442
등록번호 : 1008553250000
공개번호 : 1020080060853
대리인 : 박영우

출원인 : 세메스 주식회사
출원일자 : 2006.12.27
등록일자 : 2008.08.25
공개일자 : 2008.07.02
발명자 : 양준혁 이기영

[열기](#)

[13] 이송 로봇 및 기판 이송 장치(TRANSFERRING ROBOT AND APPARATUS OF TRANSFERRING SUBSTRATE HAVING THE SAME)

[공보](#)



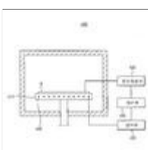
IPC : H01L 21/68
출원번호 : 1020060135416
등록번호 :
공개번호 : 1020080060842
대리인 : 박영우

출원인 : 세메스 주식회사
출원일자 : 2006.12.27
등록일자 :
공개일자 : 2008.07.02
발명자 : 양준혁 왕현철

[열기](#)

[14] 기판 정렬 장치, 기판 처리 장치 및 기판 처리 방법 (APPARATUS OF ALIGNERING SUBSTRATE, APPARATUS OF TREATING SUBSTRATE AND METHOD OF TREATING THE SAME)

[공보](#)



IPC : H01L 21/68
출원번호 : 1020060135206
등록번호 :
공개번호 : 1020080060747
대리인 : 박영우

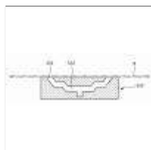
출원인 : 세메스 주식회사
출원일자 : 2006.12.27
등록일자 :
공개일자 : 2008.07.02
발명자 : 양준혁 이기영

[열기](#)

[15] 반도체 기판의 이송 장치, 기판 처리 장치, 그리고 이들이 용한 기판의 온도 제어 방법(APPARATUS FOR TRANSFERRING AND TREATING SEMICONDUCTOR SUBSTRATE AND METHOD OF CONTROLLING TEMPERATURE OF SUBSTRATE USING THE SAME)

[공보](#)

SUBSTRATES, APPARATUS FORTREATING SUBSTRATES AND METHOD FOR COOLING SUBSTRATESUSING THE SAME)

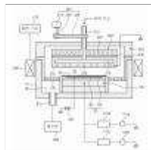


IPC : H01L 21/68
 출원번호 : 1020060062663
 등록번호 : 1007495460000
 공개번호 :
 대리인 : 권혁수 오세준 송윤호
 출원인 : 세메스 주식회사
 출원일자 : 2006.07.04
 등록일자 : 2007.08.08
 공개일자 :
 발명자 : 장용수 양준혁

열기

[16] 플라즈마 처리 장치 및 이를 이용한 기판 처리 방법
 (PLASMA PROCESSING APPARATUS AND METHOD FOR TREATINGSEMICONDUCTOR SUBSTRATES USING THE SAME)

공보

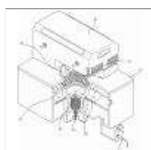


IPC : H01L 21/3065
 출원번호 : 1020060052667
 등록번호 : 1007495450000
 공개번호 :
 대리인 : 권혁수 오세준 송윤호
 출원인 : 세메스 주식회사
 출원일자 : 2006.06.12
 등록일자 : 2007.08.08
 공개일자 :
 발명자 : 왕현철 장용수 양준혁

열기

[17] 반도체 애싱장치(Semiconductor Ashing Apparatus)

공보



IPC : H01L 21/302
 출원번호 : 1020060035909
 등록번호 : 1006947990000
 공개번호 :
 대리인 : 김동진 정상빈
 출원인 : 세메스 주식회사
 출원일자 : 2006.04.20
 등록일자 : 2007.03.07
 공개일자 :
 발명자 : 이기영 김형준 양준혁

열기

직업훈련이력 확인원

발급번호 : H23022210002374752501

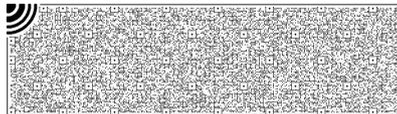
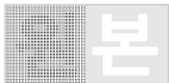
성명 : 양준혁

연번	과정명	훈련기간	훈련시간	수료일자	훈련기관명
1	마음을 움직이는 힘! 배려	2009-08-01 ~ 2009-08-31	32시간	2009-08-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
2	[재경관리사]재무회계	2009-05-01 ~ 2009-05-31	33시간	2009-05-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
3	[재경관리사]세무회계	2009-04-01 ~ 2009-04-30	34시간	2009-04-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
4	쉽게 배우는 세무회계	2009-03-01 ~ 2009-03-31	41시간	2009-03-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
5	소중한 것 먼저하기 - 실행편	2009-02-01 ~ 2009-03-31	48시간	2009-03-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
6	[CMP]신동엽 교수의 성공하는 조직만들기	2009-01-01 ~ 2009-01-31	49시간	2009-01-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원

위 내역은 고용노동부 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용임을 확인합니다.

*이 확인원은 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용을 확인하는 것으로 과정명, 훈련기간, 수료일자 등이 사실과 달라 발생하는 문제에 대하여 책임을 지지 않습니다.

2023년 02월 22일



※ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 무단으로 복사, 위/변조하는 경우 관련법령에 의거 처벌받을 수 있음을 알려드립니다.

직업훈련이력 확인원

발급번호 : H23022210002374752501

성명 : 양준혁

연번	과정명	훈련기간	훈련시간	수료일자	훈련기관명
7	[CMP] 남명수 교수의 재무와 경영의사결정	2008-12-01 ~ 2008-12-31	61시간	2008-12-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
8	[CMP]조장연 교수의 회계와 가치중심경영	2008-11-01 ~ 2008-11-30	32시간	2008-11-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
9	공병호의 명품인생을 위한 10년법칙	2008-09-01 ~ 2008-09-30	33시간	2008-09-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
10	미니탭과 기초통계(Ver 14.2 영문S/W)	2008-09-01 ~ 2008-09-30	32시간	2008-09-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
11	싸우지 않고 이기는 협상전략	2008-08-01 ~ 2008-08-31	32시간	2008-08-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
12	4직급 승격자 과정	2008-07-07 ~ 2008-07-10	29시간	2008-07-10	세메스(주)

위 내역은 고용노동부 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용임을 확인합니다.

*이 확인원은 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용을 확인하는 것으로 과정명, 훈련기간, 수료일자 등이 사실과 달라 발생하는 문제에 대하여 책임을 지지 않습니다.

2023년 02월 22일



※ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 무단으로 복사, 위/변조하는 경우 관련법령에 의거 처벌받을 수 있음을 알려드립니다.

직업훈련이력 확인원

발급번호 : H23022210002374752501

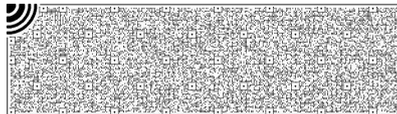
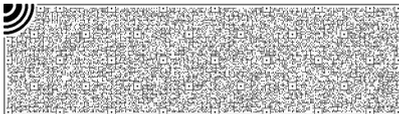
성명 : 양준혁

연번	과정명	훈련기간	훈련시간	수료일자	훈련기관명
13	30초의 승부, 비키니 화법	2008-07-01 ~ 2008-07-31	33시간	2008-07-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
14	윤태익의 대인관계 경영 전략	2008-06-01 ~ 2008-06-30	33시간	2008-06-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
15	비즈니스 매너	2008-04-01 ~ 2008-04-30	32시간	2008-04-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
16	[CMP] 문휘창 교수의 경영전략의 묘수와 정수	2008-03-01 ~ 2008-03-31	32시간	2008-03-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
17	36계를 알면 비즈니스가 보인다(참고도서제공)	2008-01-01 ~ 2008-01-31	32시간	2008-01-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
18	컨설턴트처럼 사고하고 실행하라!	2007-12-01 ~ 2007-12-31	33시간	2007-12-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원

위 내역은 고용노동부 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용임을 확인합니다.

*이 확인원은 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용을 확인하는 것으로 과정명, 훈련기간, 수료일자 등이 사실과 달라 발생하는 문제에 대하여 책임을 지지 않습니다.

2023년 02월 22일



※ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 무단으로 복사, 위/변조하는 경우 관련법령에 의거 처벌받을 수 있음을 알려드립니다.

직업훈련이력 확인원

발급번호 : H23022210002374752501

성명 : 양준혁

연번	과정명	훈련기간	훈련시간	수료일자	훈련기관명
19	도요타 TPS사상과 경영혁신	2007-11-01 ~ 2007-11-30	40시간	2007-11-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
20	Q-TOP품질교육	2007-10-04 ~ 2007-10-05	17시간	2007-10-05	세메스(주)
21	한국의 임원들에게 배우는 성공 리더십	2007-10-01 ~ 2007-10-31	32시간	2007-10-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
22	지용희 교수의 이순신 리더십	2007-09-01 ~ 2007-09-30	50시간	2007-09-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
23	Ping! 가슴 뛰는 삶으로의 도약	2007-08-01 ~ 2007-08-31	32시간	2007-08-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
24	황상민의 소비자 유혹의 기술	2007-07-01 ~ 2007-07-31	35시간	2007-07-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원

위 내역은 고용노동부 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용임을 확인합니다.

*이 확인원은 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용을 확인하는 것으로 과정명, 훈련기간, 수료일자 등이 사실과 달라 발생하는 문제에 대하여 책임을 지지 않습니다.

2023년 02월 22일



※ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 무단으로 복사, 위/변조하는 경우 관련법령에 의거 처벌받을 수 있음을 알려드립니다.

직업훈련이력 확인원

발급번호 : H23022210002374752501

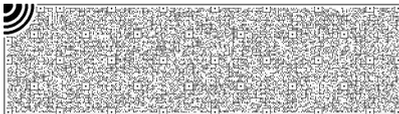
성명 : 양준혁

연번	과정명	훈련기간	훈련시간	수료일자	훈련기관명
25	펍권에게 배우는 변화관리 기술	2007-05-01 ~ 2007-05-31	33시간	2007-05-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
26	창조적 인재의 5가지 얼굴	2007-04-01 ~ 2007-04-30	32시간	2007-04-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
27	칭기스칸의 리더십 혁명-디지털 노마드	2006-09-01 ~ 2006-09-30	37시간	2006-09-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
28	[CMP]박재희 교수의 손자병법과 전략적 리더십	2006-08-01 ~ 2006-08-31	33시간	2006-08-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
29	상대방을 사로잡는 통!통(通洞)설득 기법	2006-07-01 ~ 2006-07-31	33시간	2006-07-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
30	Team membership과정	2006-06-30 ~ 2006-07-01	17시간	2006-07-01	세메스(주)

위 내역은 고용노동부 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용임을 확인합니다.

*이 확인원은 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용을 확인하는 것으로 과정명, 훈련기간, 수료일자 등이 사실과 달라 발생하는 문제에 대하여 책임을 지지 않습니다.

2023년 02월 22일



※ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 무단으로 복사, 위/변조하는 경우 관련법령에 의거 처벌받을 수 있음을 알려드립니다.

직업훈련이력 확인원

발급번호 : H23022210002374752501

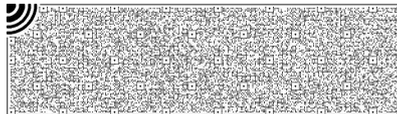
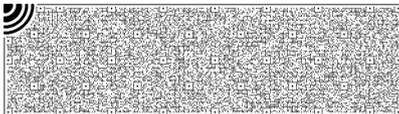
성명 : 양준혁

연번	과정명	훈련기간	훈련시간	수료일자	훈련기관명
31	이종선의 Personal Identity (나를 알리는 3초의 승부)	2006-06-01 ~ 2006-06-30	36시간	2006-06-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
32	펀드투자 상담	2006-05-01 ~ 2006-05-31	33시간	2006-05-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
33	부자들의 경제학 - 행복다이어리	2006-04-01 ~ 2006-04-30	20시간	2006-04-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
34	삼성 eGreen Belt	2006-03-01 ~ 2006-04-30	시간	2006-04-30	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
35	HIT상품, 그 DNA를 밝힌다!	2006-03-01 ~ 2006-03-31	32시간	2006-03-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
36	사례로 배우는 마케팅 NEW TREND	2006-02-01 ~ 2006-02-28	시간	2006-02-28	멀티캠퍼스 원격 평생교육원

위 내역은 고용노동부 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용임을 확인합니다.

*이 확인원은 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용을 확인하는 것으로 과정명, 훈련기간, 수료일자 등이 사실과 달라 발생하는 문제에 대하여 책임을 지지 않습니다.

2023년 02월 22일



※ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 무단으로 복사, 위/변조하는 경우 관련법령에 의거 처벌받을 수 있음을 알려드립니다.

직업훈련이력 확인원

발급번호 : H23022210002374752501

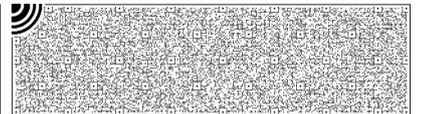
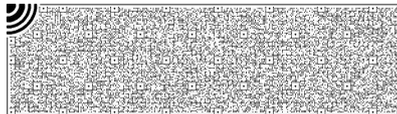
성명 : 양준혁

연번	과정명	훈련기간	훈련시간	수료일자	훈련기관명
37	성공적인 대인관계 경영기법	2006-01-01 ~ 2006-01-31	시간	2006-01-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
38	알기쉬운 재무제표	2005-12-01 ~ 2005-12-31	시간	2005-12-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
39	소중한것 먼저하기 V2.0	2005-11-01 ~ 2005-12-31	시간	2005-12-31	멀티캠퍼스 원격 평생교육원
40	공채사원입문교육	2005-09-22 ~ 2005-09-30	60시간	2005-09-30	세메스(주)

위 내역은 고용노동부 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용임을 확인합니다.

*이 확인원은 직업능력개발정보망(HRD-Net)에 등록된 내용을 확인하는 것으로 과정명, 훈련기간, 수료일자 등이 사실과 달라 발생하는 문제에 대하여 책임을 지지 않습니다.

2023년 02월 22일



※ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 무단으로 복사, 위/변조하는 경우 관련법령에 의거 처벌받을 수 있음을 알려드립니다.