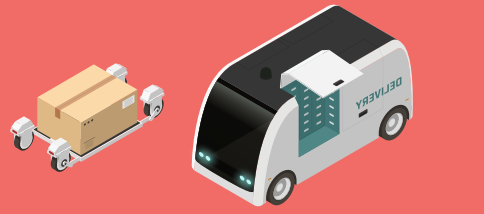


# 5. 미래차 산업전환 공동훈련센터 훈련과정



## ■ 전문 직무전환훈련

연번	훈련과정명	시간/일
1	전기차 전기전자시스템 이해	14 / 2일
2	전기차 배터리시스템 이해(기초)	7 / 1일
3	전기차 배터리시스템 이해(심화)	7 / 1일
4	전기모터 심화	14 / 2일
5	전기차 3D 형상모델링	14 / 2일
6	전기차 소음 / 진동 측정 및 분석 (이론)	7 / 1일
7	전기차 소음 / 진동 측정 및 분석 (실습)	7 / 1일
8	전기차 기반 자율주행시스템 이해	14 / 2일
9	비전시스템 이해	14 / 2일
10	전기차 전력변환 기초	14 / 2일
11	전기자동차 모터 기술과 제어	14 / 2일
12	자동차 사이버보안 기술	14 / 2일
13	MCU모듈 및 통신모듈 설계	14 / 2일
14	인공지능과 자율주행 실습	14 / 2일

# 6. 미래차 산업전환 공동훈련센터



## ■ 일반 직무전환훈련

연번	훈련과정명	시간
1	자율주행기술 동향	4
2	시용합 자율주행 핵심기술 동행	4
3	전동화 시대 핵심인재 확보과 노동 안정화 전략	4
4	자동차부품 기업 산업전환 대응 경영관리 혁신 전략	4
5	미래차 산업전환 기업 지속가능 경영관리 혁신 전략	4

훈련과정 신청 및 문의



Tel: 031-8041-1970



# 미래차 산업전환 공동훈련센터



# 1. 산업전환 공동훈련센터 소개

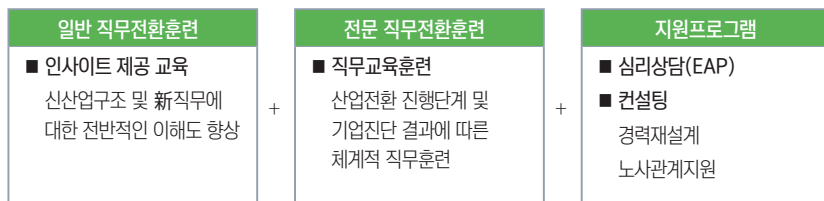
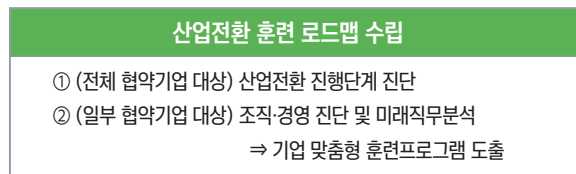
- 기업·사업주단체·대학 등이 공동훈련센터로서 다수의 관련 기업과 공동훈련 협약 (컨소시엄)을 맺고,
- 공동훈련센터가 보유한 훈련·연수시설 등을 활용하여 협약을 맺은 기업의 근로자들에게 맞춤형 훈련을 제공할 수 있도록,
- 정부가 공동훈련에 필요한 훈련 인프라와 훈련비 등을 지원하는 사업



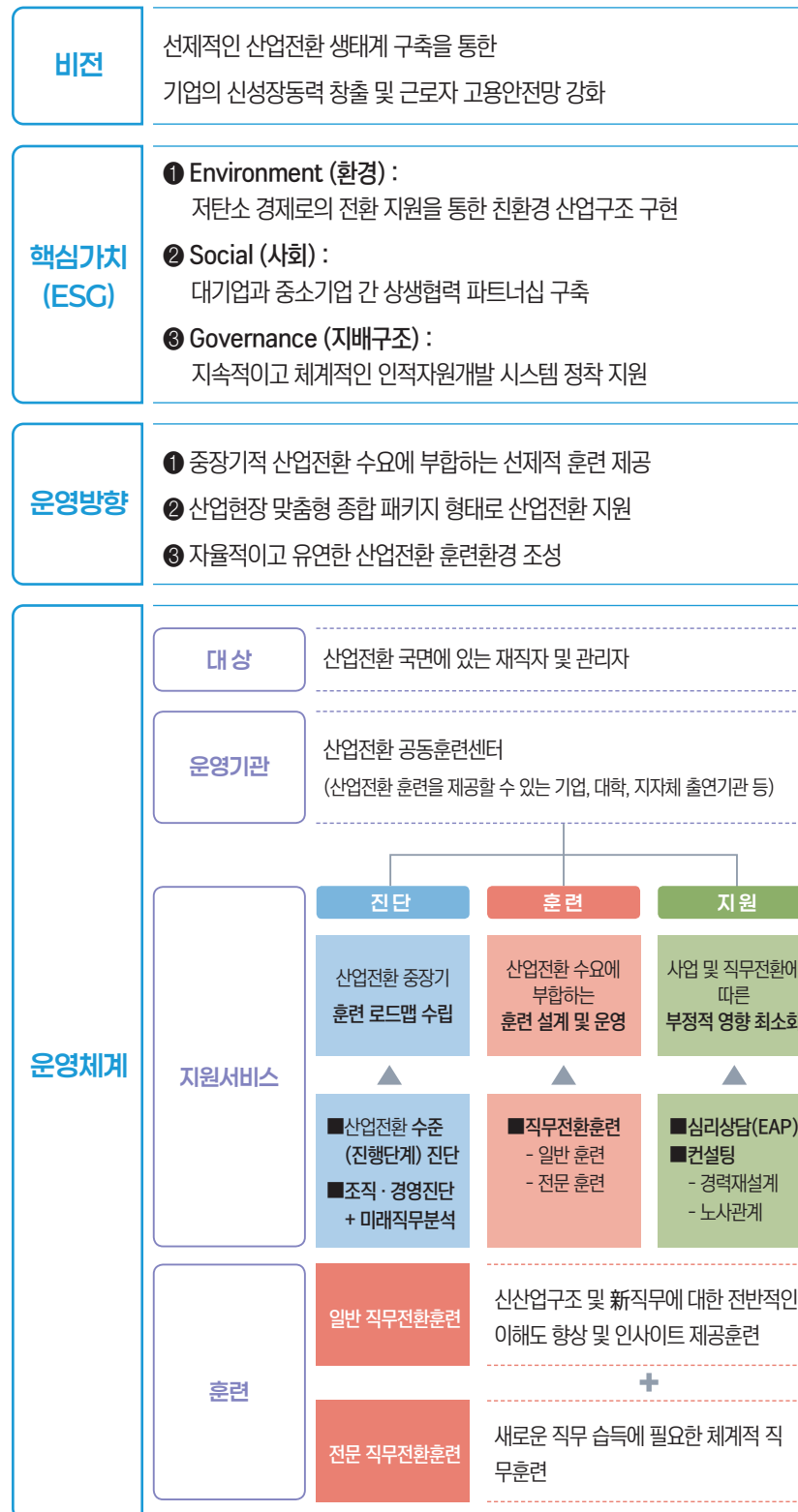
# 2. 산업전환 공동훈련센터 훈련내용

## 훈련내용

- 기업진단을 통해 도출한 훈련로드맵에 따라 기업 맞춤형 훈련 개발·운영 및 원활한 직무전환을 위한 각종 지원프로그램 제공



# 3. 산업전환 공동훈련센터 운영체계



# 4. 산업전환 공동훈련센터 현황

34개



<b>서울 4</b> 서울서부지사 대한상공회의소 서울남부지사 한국경영인협회+한국남부발전 한국플랜트산업협회 서울강남지사 한국경영인협회+한국에어로스페이스	<b>충북 1</b> 충북북부지사 HD현대건설기계	<b>충남 2</b> 충남지사 동서기공 한국지동차연구원	<b>경북 1</b> 경북서부지사 엘앤에프
<b>인천 1</b> 인천지사 인하공업전문대학	<b>경남 4</b> 경남지사 SK오션플랜트 삼성중공업 한국세라믹기술원 한화오션	<b>광주 2</b> 광주지역본부 광주미래차모빌리티진흥원 한국광기술원	<b>부산 5</b> 부산지역본부 에이치엠오톨서비스 중소기업연구원 지마린서비스 부산남부지사 고려제강 부산대학교
<b>경기 3</b> 경기인지역본부 한국지능형교통체계협회 한국화학융합시험연구원 경기서부지사 경기과학기술대학교	<b>전북 3</b> 전북지사 한국탄소산업진흥원 전북서부지사 명신 티와이엠	<b>전남 2</b> 전남지사 전남대학교 여수캠퍼스 전남서부지사 국립목포해양대학교	<b>울산 4</b> 울산지사 HD현대중공업 SK에너지 롯데정밀화학 현대자동차
<b>대전 1</b> 대전지역본부 KG모빌리티	<b>대구 1</b> 대구지역본부 삼보모터스		