

반도체 관련 인재 양성을 위한 업무 협 약 서

교육부, 산업통상자원부, 과학기술정보통신부 (이하 “정부부처”)와 전국시도교육감협의회, 한국대학교육협의회, 한국전문대학교육협의회(이하 “교육계”)와 삼성전자, SK하이닉스, (주)네패스, 알파솔루션즈, 한국반도체산업협회(이하 “산업계”)와 국가나노인프라협의체, 대한전자공학회, 반도체공학회(이하 “연구계”)와 한국산업기술진흥원은 반도체 전문 인재 양성을 위한 협업체체인 ‘반도체 인재 양성 지원 협업센터’(이하 “협업센터”) 운영을 위해 다음과 같이 업무협약을 체결한다.

제1조 (목적) 본 협약은 「반도체 관련 인재 양성방안」의 이행상황을 지속 점검·보완하고 협업센터 운영과 반도체 관련 인재 양성에 필요한 사항을 협력함을 목적으로 한다.

제2조 (기본원칙) 협약기관은 상호 신뢰를 바탕으로 신의·성실의 원칙에 따라 협력하며, 본 협약에서 정하지 않은 세부 사항은 별도 합의에 의한다.

제3조 (협력사항) 협약기관은 다음의 사항과 관련하여 상호 적극 협력한다.

- ① 정부부처는 교육계, 산업계, 연구계와 협력하여 반도체 관련 전문 교수 인력 지원, 교육과정 개발, 연구과제 발굴·지원, 반도체 산업인력 수요분석, 공공인프라 활용 등의 사항을 추진한다.
- ② 교육계는 반도체 교육 현장의 요청 및 현황 등의 의견을 수렴·전달하거나 반도체 인재 양성 관련 안건을 검토하고 각 지역에 공유한다.
- ③ 산업계는 반도체 산업 현장 의견을 수렴 및 전달하며 반도체 관련 인재 양성에 필요한 현장 전문 교수 인력 및 유휴·중고 장비 지원, 현장실습, 교육과정 개발 등의 사항에 협력한다. ‘한국반도체산업협회’는 반도체 산업인력 수요 전망 등을 분석 및 공유한다.
- ④ 연구계는 반도체 연구 현장의 의견을 수렴 및 전달하며, 반도체 관련 기술동향과 미래전망 분석·공유, 반도체 팹을 활용한 인재 양성 등의 사항에 협력한다.
- ⑤ 협업센터는 위의 사항을 추진하기 위해 정례 간담회를 개최하여 각 기관 정보·의견 등을 취합 및 공유한다.
- ⑥ 교육부는 협업센터를 총괄하며, 한국산업기술진흥원은 운영 관련 제반 사항을 수행한다.

제4조 (비밀유지)

- ① 협약기관은 협약업무 수행 과정에서 알게 된 정보와 자료를 협약 목적 이외로 사용하거나 제3자에게 제공할 수 없다. 다만, 감독기관에 대한 자료 제출 등 관련 법률에 따른 정당한 사유가 있는 경우는 제외한다.
- ② 제1항에 따른 비밀유지 의무는 본 협약이 해지되거나 그 밖의 사유로 효력을 잃은 후에도 유지된다.


제5조 (효력)


- ① 협약의 효력은 체결일로부터 발생하며, 목적을 달성할 때까지 지속된다. 다만, 필요한 경우 협약 당사자 간 협의하여 내용을 수정 또는 철회할 수 있다.
- ② 본 협약서는 제4조 비밀유지의무를 제외하고는 법률적 구속력을 갖지 아니한다.

제6조 (기타) 본 협약 체결을 증명하기 위하여 협약서 15부를 작성하고, 상호 서명하여 각각 1부씩 보관한다.

2022년 9월 6일


 **교육부**
부총리 겸 교육부 장관
직무대행 교육부 차관
장 상 윤



 **산업통상자원부**
장 관
이 창 양
이 창 양

 **과학기술정보통신부**
장 관
이 종 호
이 종 호

 **전국시도교육감협의회**
National Council of Governors of Education
회 장
조 희 연


 **한국대학교육협의회**
Korean Council for University Education
회 장
홍 원 화
홍 원 화


 **한국전문대학교육협의회**
KOREAN COUNCIL FOR UNIVERSITY COLLEGE EDUCATION
회 장
남 성 희
남 성 희

 **SAMSUNG**
삼성전자
대 표 이 사
경 계 현
경 계 현


 **SK hynix**
대 표 이 사
곽 노 정
곽 노 정

 **ne:es**
네이오에스
회 장
정 철 희
정 철 희

 **alpha SOLUTIONS**
대 표 이 사
김 욱
김 욱

 **KSIA 한국반도체산업협회**
전 무
안 기 현
안 기 현

 **KIAT 한국산업기술진흥원**
원 장
석 영 철
석 영 철

 **KIDN 국가나노인프라협약체**
회 장
이 조 원
이 조 원

 **대한전자공학회**
IEIE The Institute of Electronics and Information Engineers
학 회 장
서 승 우
서 승 우

 **반도체공학회**
ISE The Institute of Semiconductor Engineers
회 장
이 윤 식
이 윤 식