



지식재산처, 반도체 제조장비·부품 산업의 지식재산(IP) 경쟁력 강화를 위한 현장 소통 간담회 개최

- (주)제스코 현장방문 및 간담회 개최(6.24.) -

지식재산처(처장 김용선)는 6. 24.(수) 14시 (주)제스코(경기 화성시 소재)를 방문해 반도체 제조장비 부품 산업의 지식재산(IP) 경쟁력 강화를 위한 간담회를 가진다고 밝혔다.

(주)제스코는 반도체 및 디스플레이 제조 공정에서 기판을 안정적으로 고정하는 핵심 부품인 정전척 제조 및 수리 사업을 기반으로 2021년 국제강소기업으로 선정되었다. 최근에는 IP-R&D 과제*를 수행하는 등 지식재산을 기반으로 한 기술경쟁력 강화에 노력을 기울이고 있다.

* IP-R&D 전략지원사업 : 연구개발(R&D)전주기 지식재산(IP)솔루션지원 사업(수행기간: '26. 3. 26. ~ 6. 4.)

이번 간담회에서 (주)제스코는 현장방문을 통해 자사의 보유기술과 제품을 소개할 계획이다. 지식재산처는 ‘초고속 심사* 제도’ 및 ‘AI 시대 올바른 특허출원 가이드**’를 소개하고, 반도체 제조장비·부품 분야에서 적정 권리범위 제공을 위한 고품질 특허심사 방안 등에 대해 논의할 예정이다.

* 초고속 심사: 수출과 관련된 출원 등에 대해 1개월 이내에 1차 심사결과 제공

** AI 시대 올바른 특허출원 가이드: 기본원칙 및 인공지능(AI) 발명 유형별 유의사항 등 소개

지식재산처 김희태 반도체심사추진단장은 “반도체 제조장비·부품 분야는 반도체 산업의 ‘근간’이 되는 핵심 기반산업”으로, “앞으로도 산업 현장과의 지속적인 소통과 현장 맞춤형 심사서비스 제공을 통해, 우리 기업이 지식재산을 기반으로 한층 더 성장할 수 있도록 적극 지원하겠다”고 밝혔다.

※ 붙임: (주)제스코 현장방문 간담회 계획 등

※ 사진은 행사 후 배포 예정

담당부서	반도체심사추진단	책임자	과 장	최훈영 (042-481-3522)
	반도체제조장비심사팀	담당자	주무관	정미나 (042-481-1515)



□ 개 요

- 일 시 : '26. 06. 24.(수) 14:00~15:20
- 장 소 : (주)제스코 (경기도 화성시 금곡로 163번길 42-27)
- 참석자
 - (지식재산처) 김희태 반도체심사추진단장 등 6명
 - (제스코) 심재은 대표이사 등 6명

□ 주요 논의 사항

- (處 홍보·발표) 반도체분야 초고속심사 홍보, AI 시대 올바른 특허 출원 안내서 제공 및 반도체 제조장비·부품 해설집 소개·발표 등
- (산업현황 청취) 지식재산처 심사, 정책 등 애로사항 청취 및 상담

□ 세부 일정

시 간	일 정	비 고
14:00~14:05 (5분)	인사 말씀	제스코 심재은 대표이사
14:05~14:10 (5분)	인사 말씀	지식재산처 김희태 단장
14:10~14:30 (20분)	(주)제스코 소개 및 현장 라인 투어	제스코 허노현 사장
14:30~14:40 (10분)	반도체분야 초고속심사 홍보 및 AI 시대 올바른 특허 출원 안내서 소개 등	지식재산처 정미나 심사관
14:40~14:50 (10분)	정전척 관련 검색식 수립 지원 (키프리스 활용법)	지식재산처 김효상 심사관
14:50~14:55 (5분)	반도체 제조장비·부품 해설집 및 IP AX(탑엔지니어링 사례) 소개	지식재산처 최훈영 과장
14:55~15:15 (20분)	지식재산 애로사항 청취 및 상담	참석자 전원