

한국발명진흥회 IP_CAMPUS(B2C) 9월~11월 교육과정 안내

구분	과정명	운영일자	수준	비고
1	지식재산거래 및 사업화 전략(화학·바이오)	9.17(화)~18(수)	초중	신규
2	영업비밀 관리 및 기술보호전략	9.19(목)	초중	
3	[중국] 최신 특허판례를 통한 소송 동향 및 기업의 활용 전략	9.20(금)	초중	신규
4	특허청구범위 해석방법과 침해분석 및 판단	9.23(월)	초중	
5	실무자가 반드시 알아야 할 지식재산권(지식재산권 기초)	9.25(수)~9.27(금)	초중	
6	지식재산능력시험(IPAT) 단기속성 과정(이론+문제풀이)	10.14(월)~10.16(수)	초중	신규
7	특허검색 및 특허성 판단	10.22(화)	초중	
8	해외 판례를 통해 알아본 징벌적 손해배상제도 동향	10.23(수)	초중	신규
9	지식재산거래 및 사업화 전략	10.24(목)~10.25(금)	중상	신규
10	주요국(IP5) 특허출원 및 OA 절차	10.29(화)~10.31(목)	중상	
11	특허기술 동향 조사·분석 실무/실습	11.6(수)~11.7(목)	초중	신규
12	지식재산능력시험(IPAT) 고득점 대비 과정(문제풀이반)	11.13(수)~15(금)	중상	신규
13	상표 디자인의 저작권 보호	11.19(화)	초중	
14	(베트남) 지식재산 동향 및 출원 전략	11.20(수)	초중	신규
15	실무자가 반드시 알아야 할 지식재산권(지식재산권 기초)	11.27(수)~11.29(금)	초급	

지식재산거래 및 사업화 전략(화학 · 바이오)

□ 과정개요

교육목적	- 지식재산권을 이해하고 화학/바이오 분야 관련 계약에 대한 전략 수립 및 이해를 통해 기업의 이익 증진과 효과적인 분쟁 해결 능력 향상
교육기간	- 2019년 9월 17일(화) ~ 18일(수), 2일(12시간)
교육수준	- 초·중급
교육대상	- 화학/바이오 분야 연구 개발 담당자 - 기업의 화학/바이오 분야 관련 지식재산권 업무 담당자 - 대학교 산학협력단 실무자 - 스타트업, 벤처기업 창업 예정자 - 화학/바이오 분야 관련 계약을 체결하고자 하시는 분 - 기타 지식재산, 기술이전 및 기술사업화에 관심 있으신 분
교육장소	- 한국발명진흥회 교육장 (한국지식재산센터 18층)
교육정원	- 50명 이하
교육비	[2일과정] 일반 380,000원(KIPA 회원 340,000) / 중소기업 270,000원(KIPA 회원 : 230,000원) ※ KIPA 회원 6만원 할인 / 중소기업 일반기준 약30%할인(중소기업확인서 제출 시 적용)
선수학습 (온라인 무료)	- 본 교육 과정을 이해하는데 도움이 될 수 있는 선수학습 과정을 추천 드립니다. * 추천교육 ① 기술이전 및 사업화 전략 ② 기술이전과 라이선싱의 이해 - 국가지식재산교육포털(www.ipacademy.net)에서 무료 수강 가능 -

□ 교육내용(안)

구분	시간	내용	
9. 17(화)	09:30~10:00	수강등록 및 오리엔테이션	강사명
	10:00~13:00	<input type="checkbox"/> 바이오·화학 분야 지식재산의 이해 <input type="checkbox"/> 지식재산 및 특허정보의 이해 <input type="checkbox"/> 선행기술 조사의 이해 <input type="checkbox"/> 특허정보 서비스의 이해	고기영
	13:00~14:00	중식	
	14:00~17:00	<input type="checkbox"/> 바이오·화학 분야 지식재산 활용 및 전략 <input type="checkbox"/> 지식재산 활용 개요 및 방법 <input type="checkbox"/> 지식재산 확보 방안 <input type="checkbox"/> 지식재산 활용 기업 성장 전략 - 지식재산 경영 전략 - 정부지원 사업 연계 - 지식재산 금융(보증 및 투자) <input type="checkbox"/> 바이오·화학 분야 지식재산 활용 사례	
9. 18(수)	10:00~13:00	<input type="checkbox"/> 바이오·화학 분야 지식재산 거래 및 사업화 <input type="checkbox"/> 지식재산 거래 개요 및 수행주체 <input type="checkbox"/> 기술이전 수행절차 - 지식재산 수요발굴 및 매칭 - 지식재산 거래 협상 및 계약지원 <input type="checkbox"/> 바이오·화학 분야 거래 성공사례 <input type="checkbox"/> 바이오·화학 분야 거래 사업화 성공 사례	
	13:00~14:00	중식	
	14:00~17:00	<input type="checkbox"/> 바이오·화학 분야 라이선스 계약 및 협상 <input type="checkbox"/> 계약서 작성의 개요 및 조항 검토 <input type="checkbox"/> 바이오·화학 분야 협상 실무 사례	

* 상기 교육내용은 상황에 따라 일부 변경될 수 있습니다.

영업비밀 관리 및 기술보호전략

□ 과정개요

교육목적	- 국내 기업의 영업비밀 등 기술보호 사례를 통해 영업비밀 보호제도의 인식 제고 - 영업비밀 등 기술에 관한 보호 전략 관리 능력 향상
교육기간	- 2019년 9월 19일(목), 1일(6시간)
교육수준	- 초·중급
교육대상	- 기업 내 지식재산권, 보안 및 인사업무 담당자 - 법무법인, 특허사무소 등 관련 업무 담당자 - 중소기업 CEO, 실무자 - 기타 영업비밀 및 산업기술 등 기술보호에 관심이 있는 자
교육장소	- 한국발명진흥회 교육장 (한국지식재산센터 18층)
교육정원	- 50명 이하
교육비	[1일과정] 일반 210,000원(KIPA 회원 180,000) / 중소기업 150,000원(KIPA 회원 : 130,000원) ※ KIPA 회원 6만원 할인 / 중소기업 일반기준 약30%할인(중소기업확인서 제출 시 적용)

□ 교육내용(안)

구분	시간	내용		
9. 19(목)	09:30~10:00	수강등록 및 오리엔테이션		강사명
	10:00~13:00	<input type="checkbox"/> 영업비밀 등 기술 보호 일반 - 영업비밀 등 기술보호 법제도 - 영업비밀 등 보호대상 기술의 개념 및 보호요건 - 영업비밀 등 기술 침해 유형 및 침해 구제 수단 - 영업비밀 외 기타 기술에 대한 보호 수단 <input type="checkbox"/> 영업비밀 등 창출 활용 관리 체계 - 영업비밀 등 기술 관리 일반 - 영업비밀 등 기술보호 전략 - 기술자료 제도적/인적/물리적 보안 방안 - 영업비밀 원본증명제도 및 기술임치제도 - 영업비밀 등 기술 보유 현황 분류/점검/관리	손보인	
	13:00~14:00	중식		
	14:00~17:00	<input type="checkbox"/> 영업비밀 등 침해 사례 및 판례 - 영업비밀 유출 사례 및 관련 판례 - 영업비밀 외 기타 기술 유출 사례 및 관련 판례 <input type="checkbox"/> 영업비밀 등 기술 유출 대응 실무 - 민사적/형사적/행정적 구제 수단 실무 - 내부 직원 또는 퇴사 직원에 의한 침해 대응 방안 - 계약 관계에서의 기술 제공에 의한 침해 대응 방안		

* 상기 교육내용은 상황에 따라 일부 변경될 수 있습니다.

[중국] 최신 특허판례를 통한 소송 동향 및 기업의 활용 전략

□ 과정개요

교육목적	- 중국의 최신 특허/실용신안/디자인 판례를 살펴보고, 이로부터 한국 기업의 대응 전략을 모색
교육기간	- 2019년 9월 20일(금), 1일(6시간)
교육수준	- 초·중급
교육대상	- 기업의 지식재산권 업무 담당자 - 중국 진출(예정) 기업의 임직원 - 특허·법무법인 실무자 - 스타트업, 벤처기업 창업 예정자 - 기타 중국의 지식재산권을 체계적으로 알고 싶으신 분
교육장소	- 한국발명진흥회 교육장 (한국지식재산센터 18층)
교육정원	- 50명 이하
교육비	[1일과정] 일반 210,000원(KIPA 회원 180,000) / 중소기업 150,000원(KIPA 회원 : 130,000원) * KIPA 회원 6만원 할인 / 중소기업 일반기준 약30%할인(중소기업확인서 제출 시 적용)

□ 교육내용(안)

구분	시간	내용	
	09:30~10:00	수강등록 및 오리엔테이션	강사명
9. 20(금)	10:00~13:00	<input type="checkbox"/> 중국 지재권 동향 <ul style="list-style-type: none"> - 통계로 보는 중국 지재권 동향 - 통계로 보는 중국 소송 동향 <input type="checkbox"/> 중국 지재권 개요 <ul style="list-style-type: none"> - 중국 지재권 법체계 - 중국 전리(발명, 실용신안, 디자인) 비교 <input type="checkbox"/> 중국 최신 판례 및 한국 기업의 대응 전략 <ul style="list-style-type: none"> (1) 중국 특허 분쟁 사례 및 시사점 <ul style="list-style-type: none"> - 중국 특허 분쟁 최신 case 및 주요 case 소개 (S사 사건 외 다수) - 중국 특허 분쟁 예방 및 대응 전략 소개 	이기성
	13:00~14:00	중식	
	14:00~17:00	<input type="checkbox"/> 중국 최신 판례 및 한국 기업의 대응 전략 계속 <ul style="list-style-type: none"> (2) 중국 실용신안 분쟁 사례 및 시사점 <ul style="list-style-type: none"> - 중국 실용신안 분쟁 최신 case 및 주요 case 소개 (S사 사건 등) - 중국 실용신안 분쟁 예방 및 대응 전략 소개 (3) 중국 디자인 분쟁 사례 및 시사점 <ul style="list-style-type: none"> - 중국 디자인 분쟁 최신 case 및 주요 case 소개 (H사 사건 등) - 중국 디자인 분쟁 예방 및 대응 전략 소개 	

* 상기 교육내용은 상황에 따라 일부 변경될 수 있습니다.

특허청구범위 해석방법과 침해분석 및 판단

□ 과정개요

교육목적	- 특허 침해여부 판단에 대한 사례 및 판례를 통한 청구범위 해석 방법 습득 - 강한 특허를 갖기 위한 실제 청구범위 작성 실습
교육기간	- 2019년 9월 23일(월), 1일(6시간)
교육수준	- 초·중급
교육대상	- 기업의 지식재산권(특허 및 상표, 디자인) 업무 담당자 - 기업의 임직원 - 기업의 R&D 연구원 - 특허·법무법인 실무자 - 대학교 산학협력단 실무자 - 스타트업, 벤처기업 창업 예정자 - 기타 지식재산권을 체계적으로 알고 싶으신 분
교육장소	- 한국발명진흥회 교육장 (한국지식재산센터 18층)
교육정원	- 50명 이하
교육비	[1일과정] 일반 210,000원(KIPA 회원 180,000) / 중소기업 150,000원(KIPA 회원 : 130,000원) ※ KIPA 회원 6만원 할인 / 중소기업 일반기준 약30%할인(중소기업확인서 제출 시 적용)

□ 교육내용(안)

구분	시간	내용		
	09:30~10:00	수강등록 및 오리엔테이션		
9. 23(월)	10:00~13:00	<input type="checkbox"/> 특허 청구범위 해석 방법과 침해판단 - 특허청구범위 해석 이론 - 특허청구범위 해석 기준/방법 - 기타 침해판단 방법 (간접침해, 균등론 등) - 특허 무효사유 있는 경우의 판단 - 분쟁 사례 소개 [조별학습] 특허 침해판단 실습 - Case 1. 특허권자 입장에서의 침해판단 - Case 2. 침해자 입장에서의 침해판단	김재우	
	13:00~14:00	중식		
	14:00~17:00	[조별학습] 실습과제 풀이 - 실습과제 해설과 풀이 - 실습과제에 대한 조별 피드백 코멘트 제시 <input type="checkbox"/> 특허 침해분쟁 사례 - 침해분쟁 사례 및 판례 - 특허 회피설계 사례		

* 상기 교육내용은 상황에 따라 일부 변경될 수 있습니다.

실무자가 반드시 알아야 할 지식재산권(지식재산권 기초)

□ 과정개요

교육목적	- 지식재산의 기본 이론 습득 및 특허의 중요성에 대한 마인드 제고 - 지식재산권 관련 제도 및 실무 전반에 대한 이해와 전문성 제고																
교육기간	- 3기 : 2019년 09월 25일(수) ~ 27일(금), 3일(18시간) - 4기 : 2019년 11월 27일(수) ~ 29일(금), 3일(18시간)																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>교육과정</th> <th>3기 과정일자</th> <th>4기 과정일자</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 통합과정</td> <td>9. 25(수) ~ 27(금)</td> <td>11. 27(수) ~ 29(금)</td> <td>3일 과정</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> IP일반 및 특허과정</td> <td>9. 25(수) ~ 26(목)</td> <td>11. 27(수) ~ 28(목)</td> <td>2일 과정</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 디자인 및 상표과정</td> <td>9. 27(금)</td> <td>11. 29(금)</td> <td>1일 과정</td> </tr> </tbody> </table>	교육과정	3기 과정일자	4기 과정일자	비고	<input type="checkbox"/> 통합과정	9. 25(수) ~ 27(금)	11. 27(수) ~ 29(금)	3일 과정	<input type="checkbox"/> IP일반 및 특허과정	9. 25(수) ~ 26(목)	11. 27(수) ~ 28(목)	2일 과정	<input type="checkbox"/> 디자인 및 상표과정	9. 27(금)	11. 29(금)	1일 과정
교육과정	3기 과정일자	4기 과정일자	비고														
<input type="checkbox"/> 통합과정	9. 25(수) ~ 27(금)	11. 27(수) ~ 29(금)	3일 과정														
<input type="checkbox"/> IP일반 및 특허과정	9. 25(수) ~ 26(목)	11. 27(수) ~ 28(목)	2일 과정														
<input type="checkbox"/> 디자인 및 상표과정	9. 27(금)	11. 29(금)	1일 과정														
교육수준	- 초급																
교육대상	- 기업의 지식재산권 업무 담당자 - 기업의 임직원 - 기업의 R&D 연구원 - 특허·법무법인 실무자 - 대학교 산학협력단 실무자 - 스타트업, 벤처기업 창업 예정자 - 기타 지식재산권을 체계적으로 알고 싶으신 분																
교육장소	- 한국발명진흥회 교육장 (한국지식재산센터 18층)																
교육정원	- 50명 이하																
교육비	[3일과정] 일반 580,000원(KIPA 회원 520,000) / 중소기업 410,000원(KIPA 회원 : 350,000원) [2일과정] 일반 380,000원(KIPA 회원 340,000) / 중소기업 270,000원(KIPA 회원 : 230,000원) [1일과정] 일반 210,000원(KIPA 회원 180,000) / 중소기업 150,000원(KIPA 회원 : 130,000원) ※ KIPA 회원 6만원 할인 / 중소기업 일반기준 약30%할인(중소기업확인서 제출 시 적용)																
선수학습 (온라인 무료)	- 본 교육 과정을 이해하는데 도움이 될 수 있는 선수학습 과정을 추천 드립니다. * 추천교육 : 지식재산개론 (국가지식재산교육포털(www.ipacademy.net)에서 무료 교육수강 가능)																

□ 교육내용(안)

구분	시간	내용	강사명
	09:30~10:00	수강등록 및 오리엔테이션	강사명
9. 25(수)	10:00~13:00	<input type="checkbox"/> 지식재산권의 이해 - IP의 개념 및 IP 분류의 이해 - 최근의 지식재산권 동향 - 사례를 통해 본 최근의 특허분쟁 동향 (최근 특허분쟁이 감소하는 이유는?, NPE, 사나포션) - 사례를 통해 본 IP의 중요성	김승환
11. 27(수)		- 징벌적 손해배상 제도의 시행 - 최신 출원 동향 (중국의 변화에 따른 중국 출원의 필요성) <input type="checkbox"/> 직무발명, 직무발명신고서의 작성방법 - 직무발명이란? - 직무발명의 성립요건, 직무발명의 법적취급 - 올바른 직무발명신고서의 작성방법(사례)	

구분	시간	내용	
	13:00~14:00	중식	
	14:00~17:00	<input type="checkbox"/> 특허명세서의 이해 - 특허명세서의 의의, 특허명세서의 구성 - 특허청구 범위의 중요성, 특허청구 범위의 작성방법 - 발명의 상세한 설명과 특허청구 범위의 관계, 발명의 상세한 설명 작성방법 <input type="checkbox"/> 특허출원~등록까지의 절차 - 특허요건 및 특허요건 미비에 따른 의견제출통지(OA)의 이해 - 의견제출통지 대응방법 (보정서 및 의견서의 이해, OA 대응의 중요성) - 특허권의 설정등록 및 특허권의 발생 <input type="checkbox"/> 해외출원제도의 이해 - 왜 1년인가? - 해외출원의 두 가지 방법 (파리조약에 의한 우선권주장출원, PCT 출원) - 올바른 해외출원 방법의 선택요령	
9. 26(목)	10:00~13:00	<input type="checkbox"/> 특허검색의 이해 - 특허검색의 필요성 - 국내 IP 검색방법(키프리스) - 해외 IP 검색방법(구글특허검색)	
	13:00~14:00	중식	
11. 28(목)	14:00~17:00	<input type="checkbox"/> 특허청구범위 해석과 특허침해판단 - 특허침해의 의의, 성립요건 - 특허침해의 판단방법(AER, DOE) - 특허침해 발생시 권리자의 조치(사례 포함) - 특허침해 주장을 받은 상대방의 조치(사례 포함)	
9. 27(금)	10:00~13:00	<input type="checkbox"/> 디자인보호법 및 저작권 법 개요 - 디자인과 저작권의 개요, 차이, 관련성 - 디자인과 저작권의 발생/등록 요건 - 디자인과 저작권의 등록절차 - 디자인과 저작권의 분쟁/성공 사례이슈 - 디자인권을 확보하기 위한 출원전략 - 해외 디자인권을 확보하기 위해 알아야 할 상식	김웅
11. 29(금)	13:00~14:00	중식	
	14:00~17:00	<input type="checkbox"/> 상표법 기초 - 상표법 개요 - 상표의 등록요건 및 출원 - 상표권의 효력 - 대법원 중요판례를 기초로 한 상표권 침해 사례와 그 대응 - 해외출원제도(마드리드 의정서)	박종태

* 상기 교육내용은 상황에 따라 일부 변경될 수 있습니다.