

과정명	차수	일정	교육장소
R&D를 위한 특허 정보 검색실무 (2일 과정)	1차	02.20(목)-21(금)	서울
	2차	04.09(목)-10(금)	서울
	3차	06.10(수)-11(목)	대전
	4차	06.18(목)-19(금)	서울
	5차	08.20(수)-21(목)	서울
	6차	10.15(목)-16(금)	서울
	7차	11.12(목)-13(금)	서울
R&D를 위한 특허맵 작성실무 (1일 과정)	1차	02.14(금)	서울
	2차	04.17(금)	서울
	3차	06.12(금)	서울
	4차	06.17(수)	대전
	5차	08.14(금)	서울
	6차	10.23(금)	서울
R&D를 위한 특허 정보 분석실무 (2일 과정)	1차	03.12(목)-13(금)	서울
	2차	05.14(목)-15(금)	서울
	3차	07.09(목)-10(금)	서울
	4차	09.10(목)-11(금)	서울
	5차	11.19(목)-20(금)	서울
	6차	12.10(목)-11(금)	서울
R&D를 위한 특허실무 활용전략 (1일 과정)	1차	03.20(금)	서울
	2차	05.22(금)	서울
	3차	07.03(금)	서울
	4차	09.18(금)	서울
	5차	12.18(금)	서울

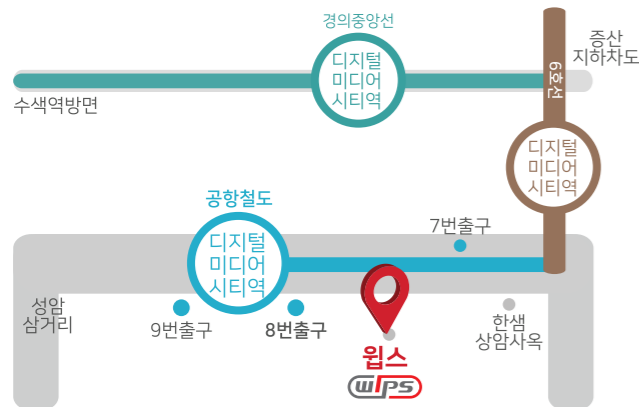


# 2020 WIPS IP EDUCATION

IP 교육의 새로운 패러다임

## 교육장 오시는 길

### · 상암(중소기업DMCE타워)



주소: 서울 마포구 성암로 189 중소기업DMCE타워  
대중교통 이용시  
지하철 6호선, 공항공철도, 경의선 디지털미디어시티역 8번 출구 직통

### · 대전(별도공지)

### · 강남(세이페이지)



주소: 서울 강남구 테헤란로 108 테헤란빌딩 8층  
대중교통 이용시  
지하철 2호선 강남역 1번 출구 앞

### WIPS IP교육센터

정기 집합교육

맞춤형 출장교육

2020년 정기 집합교육 일정

교육장 오시는 길

# 정기 집합교육

## 교육대상



기업

- R&D 연구원
- 기획 및 전략 담당자
- 지식재산 담당자



대학

- 지식재산 담당자
- 기술거래/이전 담당자
- 특허출원을 원하는 교수 및 학생



공공기관

- R&D 연구원
- 기획 및 전략 담당자
- 지식재산 담당자

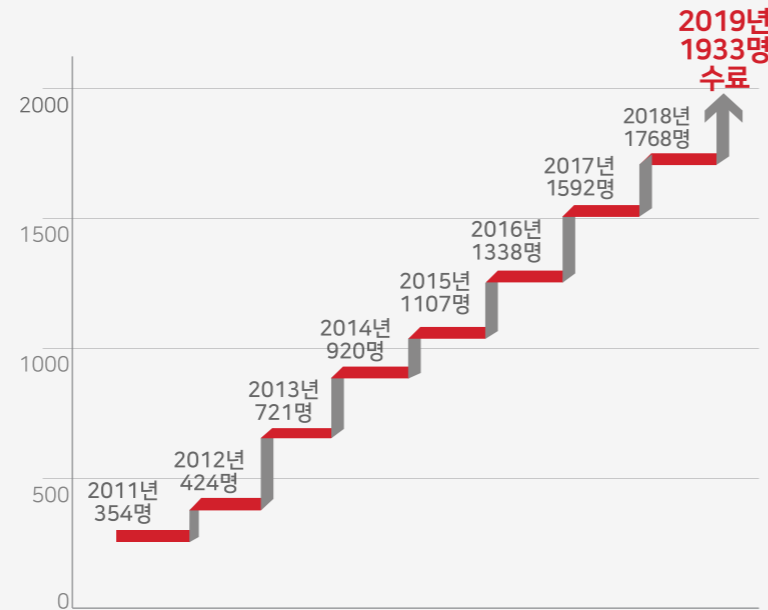


특허사무소

- 선행기술조사 담당자
- 특허 정보 분석 담당자

## 교육 수료생

· 2011년-2019년 교육 수료생



## 정기 집합교육과정 소개

- 정기적으로 진행하고 있는 특허 정보 검색/분석/활용 교육과정
- 웹스 IP교육센터 홈페이지(<http://edu.wips.co.kr>)에서 접수 가능



### 특허 정보 검색과정

Patent Search

특허 정보 검색의 기본기를 익히고 선행기술조사 실무능력을 배양하는

**R&D를 위한 특허 정보 검색실무 (2일 과정)**



### 특허 정보 분석과정

Patent Analysis

특허 정보 분석 방법을 익히고 특허맵 작성 실무능력을 배양하는

**R&D를 위한 특허맵 작성 실무 (1일 과정)**

특허 동향 분석부터 핵심 특허 심층 분석까지 분석 전반의 실무능력을 배양하는

**R&D를 위한 특허 정보 분석 실무 (2일 과정)**



### 핵심 특허 활용 과정

High-Level Courses

IP-R&D 업무 흐름을 파악하고 특허 활용 실무능력을 배양하는

**R&D를 위한 특허실무 활용전략 (1일 과정)**

# 맞춤형 출장교육

## 맞춤형 출장교육과정 소개

- 고객 Needs 맞춤형 커리큘럼을 통해 업체 방문 교육 진행
- 웹스 IP교육센터에 전화(02-726-9801)로 문의

### 맞춤형 교육과정

- 신입 연구원 대상 특허 기초 교육
- R&D 연구원 대상 특허 정보검색 및 분석 실무 교육
- 기술 맞춤형 선행기술조사 및 특허분석 실습 교육
- 기업 대상 지식재산 역량 강화 기초 및 심화 교육
- 대학생 대상 특허 정보 활용 능력 향상 교육
- 캠퍼스 유니버시아드 대비 교육 등 고객 Needs 맞춤형 교육

### 교육 진행 프로세스

고객의 Needs에 따른 특허교육을 진행하기 위하여 업체별 상담을 통한 맞춤형 커리큘럼 설계 및 교육 운영

#### 1.고객의 Needs 분석

- 교육문의(02-726-9801)
- 업체별 방문 및 전화상담

#### 2.교육 과정 설계

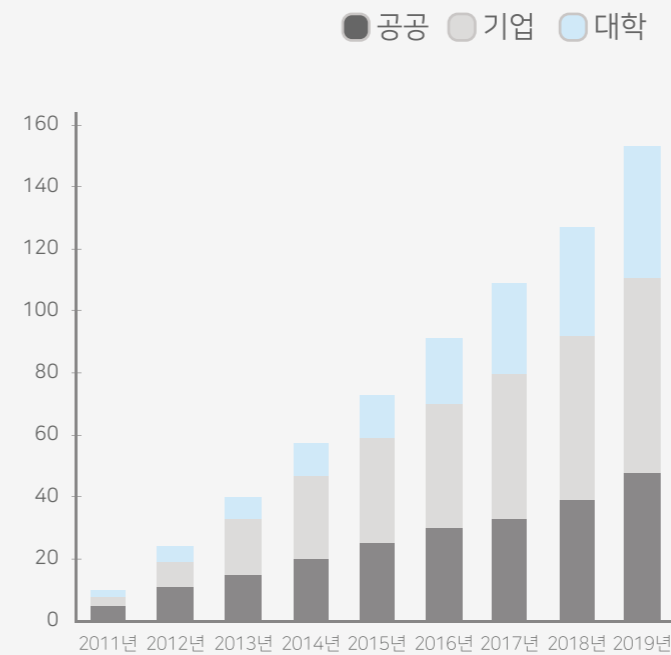
- 고객사 Needs 분석에 따른 맞춤형 IP교육과정 설계

#### 3.교육 운영

- 교육 과정 설계에 따른 맞춤형 교육 진행

## 교육 수강생

· 기관별 교육 현황



## 교육대상

· 지역별 교육 의뢰 기관

