

지재권분쟁대응센터

와이즈업특허법률사무소 소개자료

2025. 02.



01 와이즈업특허법률사무소

I 사무소 소개

- 3천명 이상의 사업자가 선택한 특허법률사무소입니다.
- 국내 및 해외 상표 출원/등록 권리화/ 분쟁 대응 업무에 특화되어 있습니다.
- 효율적이고 합리적인 상표등록, 철저한 정보보안과 위험관리, 상표등록가능성을 높이는 사전출원조사를 진행합니다
- 2023, 2024 한국지식재산보호원 k-브랜드 대응 전략 지원 사업 우수 협력기관 선정

2023년 상표 출원건수 20만 건 이상!
더이상 미루지 마세요



유사 브랜드와 제품에 대해
먼저 출원한 자만이 그 상표를
인정 받을 수 있습니다.



브랜드 도용과 상표권 침해로 인한
분쟁 가능성을 낮추고, 나의 상표를
보호받을 수 있습니다.



포털사이트와 오픈마켓 입점 시
상표 등록증이 필수로 요구되며,
브랜드 독점권을 취득할 수 있습니다.

대표 변리사 소개



| 박민홍 변리사

북일고등학교 졸업(2000)

서울대학교 재료공학부 졸업(2007)

제44회 변리사시험 합격

국가R&D 특허기술동향조사사업 교육수료

2024 k-브랜드분쟁 대응 전략(로로케어)

2024 k-브랜드분쟁 대응 전략(루카스)

2024 코웨이등록상표 제40-0918120호외381건 로열티를 산정

2023 k-브랜드분쟁 대응 전략(에임에이지 스튜디오)

2023 k-브랜드분쟁 대응 전략(스투어트주식회사)

2023 한국지식재산연구원 산업별 상표출원 동향분석(패션/소매업)

2023 바이오뉴랩스상표20건가치평가

2023 동국제강 로열티를 산정

02 컨설팅 수행실적

I 상표 컨설팅 실적

상표컨설팅수행실적

사 업 명	사업기간	계약금액	발 주 처	비 고
등록 번호 제40-0477263호 상표브랜드 가치평가서	2016년 10월	6,600,000	(주)성진테크원	-
"등록 번호 제40-1358560호"외 6건 상표브랜드 가치평가서	2018년 9월	3,850,000	정육 (주식회사 알오원텍)	-
"등록번호 제40-1045603호" 외 709건 경제적 내용 연수 및 로열티율 산정	2020년 7월	2,200,000	(주)태평양감정평가법인	-
		2,200,000	주식회사 가람감정평가법인	
"등록번호 제40-1464138호" 외 1건 경제적 내용 연수 및 로열티율 산정	2021년 8월	1,650,000	주식회사 가람감정평가법인	와이즈업
상표등록 제45-0016970호외9건 로열티율 산정 보고서	2022년 7월	1,650,000	주식회사 가람감정평가법인	와이즈업
제40-1498140호 상표 가치 평가	2022년 11월	6,930,000	주식회사 명인에프엔비	와이즈업
중국제강 로열티율 산정	2023년 7월	3,300,000	주식회사 가람감정평가법인	와이즈업
바이오뉴랩스 상표 20건 가치평가	2023년 8월	5,500,000	바이오뉴랩스	와이즈업
2024산업별 상표 출원 동향 분석(패션/소매업)	2023.8~12	120,000,000	한국지식재산연구원	와이즈업
k-브랜드 분쟁 대응 전략 (스튜디오주식회사)	2023.5~8	10,000,000	한국지식재산보호원	와이즈업
k-브랜드 분쟁 대응 전략 (에임에이지 스튜디오)	2023.8~12	36,800,000	한국지식재산보호원	와이즈업
코웨이 등록 상표 제40-0918120호 외 381건 로열티율 산정	2024년 1월	4,400,000	가람감정평가법인	와이즈업
k-브랜드 분쟁 대응 전략 (쿠카스)	2024. 4월~7월	12,000,000	한국지식재산보호원	와이즈업
k-브랜드 분쟁 대응 전략 (로로케어)	2024 4월~7월	12,000,000	한국지식재산보호원	와이즈업

I 상표권가치평가

- ✓ 상표권관련하여 직접/감정평가법인과 연계하여 다수의 상표권가치평가를 진행함
- ✓ 2024 코웨이등록상표 제40-0918120호외381건 로열티율 산정
- ✓ 2023 한국지식재산연구원 산업별 상표출원동향분석(패션/소매업)
- ✓ 2023 바이오뉴랩스상표20건가치평가등

II K-브랜드대응 전략

- ✓ K-브랜드대응 전략관련하여 해외상표권/디자인권출원 전략/침해대응 전략등의컨설팅을다수수행함
- ✓ 2024 코웨이등록상표 제40-0918120호외381건 로열티율 산정
- ✓ 2023 한국지식재산연구원 산업별 상표출원동향분석(패션/소매업)
- ✓ 2023 바이오뉴랩스상표20건가치평가등

02 컨설팅 수행실적

II 특허 컨설팅 실적

특허 컨설팅 수행 실적

신청인	박인홍		
기관명	와이즈업특허법률사무소	대표자명	박인홍
사업자 등록번호	731-08-01642	계출처	한국특허전략개발원

실적 내용

공공 R&D 특허기술동향조사사업 - 특허동향조사				
과제 관리번호	부처명	사업명	과제명	수행년도
2022-02300001	보건복지부	유전자전달기술 연구개발사업	유전자전달기술 연구개발사업 기획 전략수립을 위한 특허동향조사	2022
2022-01900009	과학기술정보통신부	나노소재기술개발(R&D) 사업	고내구성 항바이러스/항균 친환경 고분자 및 고분자 복합 소재 개발	2022
2021-02700002	과학기술정보통신부	변부처전주기의료기기연구개발사업	의료기기 맞춤형 소재 및 소자 개발사업	2021
2021-02200007	과학기술정보통신부	과학기술정보통신부 나노및소재기술개발사업 2차	[나노커넥트]기능성 바이오 소자 구현을 위한 나노구조체 기반 i-Cluster 시스템 및 공정 기술 개발	2021
2020-03000001	산업통상자원부	산업통상자원부 산업기술 RnD연구기획사업	디스플레이 패널 제조용 핵심장비 기술개발 기획 연구	2020
2020-00800008	과학기술정보통신부	미래소재디스커버리사업	다중적도 분자 설계를 통한 3차원 전도체널 고전도도 고분자 소재 개발	2020
2019-02200011	과학기술정보통신부	한국생산기술연구원 연구운영지원사업(B)	형상기억고분자 복합소재 적용 자가변형 응용부품 개발	2019
2018-03600010	과학기술정보통신부	기술지류회 도출아이템 사업(A)	천고체 리튬황전지 원천기술 개발	2018
2018-02600010	산업통상자원부	소재부품기술개발사업 1차(B)	비폐놀계 비표면적 3,000m ² /g급 에너지 저장용 탄소계 전극 소재 개발	2018
2017-11200012	과학기술정보통신부	미래소재디스커버리사업(B18)	자율 적응형 에너지 변환 소재	2017
2017-09500007	과학기술정보통신부	한국생산기술연구원 연구운영지원사업 5차	대용량 전력 저장용 바나듐 레독스 플로우 배터리 스택 기술 개발	2017
2017-09400006	중소벤처기업부	대중소기업합력증진사업	A06_선박기기가스 탈황 시스템 개발	2017
2017-08300001	산업통상자원부	우수기술연구센터(ATC)사업	EV/HEV의 연비향상을 위한 30W/mK의 고품질 나노세라믹접착재료 개발	2017
2017-06800001	과학기술정보통신부	한국과학기술기획평가원 연구운영지원사업(A)	바이오 인공경각 기술	2017
2017-05300010	산림청	산림과학기술개발사업	목성유와 수피를 이용한 단열재 개발	2017
2017-04100005	산업통상자원부	소재부품기술개발사업 1차(A)	TPE Skin 일체형 발포 성형기술을 이용한 고감성 친환경 자동차 내장재 개발	2017

공공 R&D 특허기술동향조사사업 - 특허동향조사				
과제 관리번호	부처명	사업명	과제명	수행년도
2017-01700019	산업통상자원부	산업통상자원부 산업혁신기술개발사업(원천기술) (A타입 22과제)	지능형반도체	2017
2016-17000014	미래창조과학부	미래소재디스커버리사업(A14)	액정고분자와 미세구조 패턴을 이용한 인간 의 시각 감각기능 증강시스템 개발	2016
2016-15700012	산업통상자원부	우수기술연구센터(ATC)사업	나노구조 촉매전극을 이용한 전기 화학적 고농도 패수처리 기술개발	2016
2016-15100004	산업통상자원부	지식서비스산업혁신기술개발사업	A4_스마트홈 IoT 및 B2B 버티컬(전문)시장 대응 지능형 스마트미러 서비스 비즈니스 모델 개발	2016
2016-12500020	미래창조과학부	나노소재기술개발사업	자가발전 복합기능 패브릭을 위한 압전성 나노섬유 고속 대량생산 기술 개발	2016
2016-11600015	미래창조과학부	한국생산기술연구원 연구운영지원사업	폴리이미드계 고내열 컴포지트 개발	2016
2016-10000003	미래창조과학부	미래창조과학부 한국전자통신연구원 연구운영지원사업	공공 및 산업용 드론 ICT 기술	2016
2016-08500007	산업통상자원부	산업혁신기술개발사업(8차)	인체신호 감지를 나노소재 복합섬유기반 편직물 섬유센서 제조와 이를 이용한 위험환경 작업자용 언더웨어 개발	2016
2016-05500039	미래창조과학부	정보통신 방송 연구개발사업	ICTB10-3_ICT 융복합 디바이스	2016
2016-05500038	미래창조과학부	정보통신 방송 연구개발사업	ICTB10-2_ICT 디바이스 핵심부품 및 플랫폼	2016
2016-05500037	미래창조과학부	정보통신 방송 연구개발사업	ICTB10-1_웨어러블 디바이스	2016
2016-00700005	산업통상자원부	산업혁신기술개발사업 1차	산업A105_고전압 외사파이어용 100nm급 양극성 세라믹 나노 소재 개발	2016
2015-18500009	미래창조과학부	창의소재디스커버리사업(2차)	다차원/다기능적 접근을 통한 초 저/고온 작동가능 초단열 세라믹 스핀지 개발	2015
2015-17000009	산업통상자원부	지식서비스산업혁신(8차연계)사업	맞춤형 건강식단 큐레이팅 시스템 및 식재료 자동공급기술 기반 소규모가구의식생활지원 서비스 비즈니스모델개발	2015
2015-15100001	미래창조과학부	한국생산기술연구원 기관교유사업(A1)	텍스트로닉스 융합 계통 및 계조기술	2015
2015-13000008	미래창조과학부	나노소재기술개발사업	주거단지 내 위생적인 음식물쓰레기 수거용기 개발	2015
2015-10300023	산업통상자원부	소재부품기술개발사업(단계평가)	10C이상 광발열 성능을 갖는 아도터에 의류용 충전재 개발	2015
2015-10000008	농촌진흥청	농촌진흥청 하반기 특허동향조사(B)	B8_과냉각저장고 냉해동 기술개발 및 산업화	2015
2015-09200010	미래창조과학부	ICT 사업	ICT디바이스 분야	2015
2015-07100009	미래창조과학부	창의소재디스커버리사업	농동작 환경 적응형 차원전하 에너지 변환 소재	2015
2014-16500007	교육부	윙크사업(코어)	바인더가 없는 전극 제조방법 및 전지 (Li/S 전지)-전지경량화	2014

| 특허IP R&D 컨설팅

- ✓ 한국특허전략개발원, 한국발명진흥회 등의 2012~현재 IP R&D 컨설팅(40건), 특허기술동향조사(98건 이상) 수행
- ✓ 상표 및 디자인 외에 특허권 관련하여 다수의 컨설팅을 진행하여 기업 전체의 IP를 관리함
- ✓ 단순히 상표에만 특허된 업무가 아닌 종합적 IP 관리시스템을 구축하였음

03 상표 분석 전략

I 상표 분석 전략

상표 표장의 형태, 유형 분석을 통해 상표 및 브랜드 네이밍 전략을 제안

표장 결합 분석을 통한 네이밍 제안

SAMPLE

- ✓ 장소적 의미와 관련된 브랜드 네이밍
- ✓ 패션산업 표장들은 '스튜디오, 라운지, 플레이스 등'과 같은 장소적 의미를 담은 단어를 활용하여 네이밍함
- ✓ 기업이 추구하고자 하는 공간 이미지를 부여하는 것으로 분석됨

SLBS STUDIO	STUDIO nine	Hyujenne studio	멜라운지 mellounge
<input type="checkbox"/> 등록 KR 40-2023-0065860 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 등록 KR 40-2023-0051660 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 등록 KR 40-2022-0222804 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 등록 KR 40-2023-0095247 <input type="checkbox"/>
스타일라운지	URBANLOUNGE 어반라운지	샘플레이스 SOMEPLACE	LIFE POSITIVE PLACE
<input type="checkbox"/> 출원 KR 40-2023-0096695 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 등록 KR 45-2013-0000454 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 등록 KR 40-2019-0003202 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 등록 KR 40-2019-0169925 <input type="checkbox"/>

03 상표 분석 전략

II 상표 출원 전략

유사 분야 선도기업의 브랜드 분석을 통한 상표 출원 전략 제안

선도기업 표장 분석을 통한 전략 제안

SAMPLE

MUSINSA STORE

| 2019년

제3류, 9류, 14류, 16류, 18류, 25류, 26류, 28류 등 다양한 상품군에 대해서 출원 진행

마드리드 출원을 활용함

☐ 등록 KR 40-2019-0016474

무신사TV

| 2019년

9류(컴퓨터 애플리케이션 소프트웨어), 38류(무선인터넷 방송업) 등 신사업을 위한 상표 출원 진행

☐ 등록 KR 40-2019-0019566

무신사파트너스

| 2019년

36류(금융투자업, 금융투자 중개업) 등 상표 출원 진행

신사업을 위한 상표 출원 진행

☐ 등록 KR 40-2019-0019658

WUSINSA STORE
우신사 스토어

| 2019년

제3류, 9류, 14류, 16류, 18류, 25류, 26류, 28류 등 다양한 상품군에 대해서 출원 진행

상표 확장 진행

☐ 등록 KR 40-2019-0045497

WUSINSA STANDARD
우신사 스탠다드

| 2019년

제3류, 9류, 14류, 16류, 18류, 25류, 26류, 28류 등 다양한 상품군에 대해서 출원 진행

상표 확장 진행

☐ 등록 KR 40-2019-0045494

MUSINSA PAY

| 2019년

9류, 36류(금융투자업, 금융투자 중개업) 등 상표 출원 진행

신사업을 위한 상표 출원 진행

☐ 등록 KR 40-2019-0188065

04 위치 및 연락처

위치 및 연락처



| 연락처

- ✓ 홈페이지: <http://www.wiseip.co.kr/>
- ✓ 블로그: <https://blog.naver.com/heung1981/>
- ✓ 인스타그램: https://www.instagram.com/wiseup_patent
- ✓ 상표출원사이트: <https://www.markhada.com/>
- ✓ 디자인출원사이트: <https://www.go-design.kr/>

| 주소 및 문의사항

- ✓ 서울시 강남구 도곡로 148 하우빌딩 5층
- ✓ 02-3448-5993/5994, info@wiseip.co.kr

언제나 기업의 입장에서 최선의 결과를 도출할 수 있도록 노력합니다.
궁금한 사항이 있다면 편하게 문의주세요!

감사합니다.

