

Global Intelligence Partner

회사소개서 (주)위즈도메인

지식재산의 숨은 가치를 발굴하는 지식재산전문기업

1 (주)위즈도메인 소개

지식재산 전문기업

(주)위즈도메인은 2000년 특허 검색/분석시스템 FOCUST를 시작으로 IPIntellisource(자동분석리포트)등 특허분석에 특화된 제품을 제공하고 있으며, 특허가치평가기술을 금융산업에 접목시킨 PTR(Price Technology Ratio, 주가기술비율) 지수를 통해 새로운 형태의 투자 모델을 제시하며, 끊임없이 지식재산의 숨은 가치를 발굴하는 지식재산 전문기업입니다.

WISDOM(지혜) + DOMAIN(영역)

WISDOMAIN은 WISDOM(지혜)과 DOMAIN(영역)의 합성어로 빅데이터 속에 숨어 있는 지혜를 발견하여 고객에게 지속적으로 제공하는 지혜의 영역이 되겠다는 의지를 담고 있습니다.

끊임없는 혁신과 기술개발을 통해 (주)위즈도메인은 지식재산 분야에서 세계적인 수준의 특화된 서비스를 2002년 미국을 시작으로 일본, 중국, 유럽 등 세계 글로벌 기업에 서비스 함으로써, 국내는 물론 해외에서도 인정받는 글로벌 지식재산전문기업으로 도약해 나아가고 있습니다.

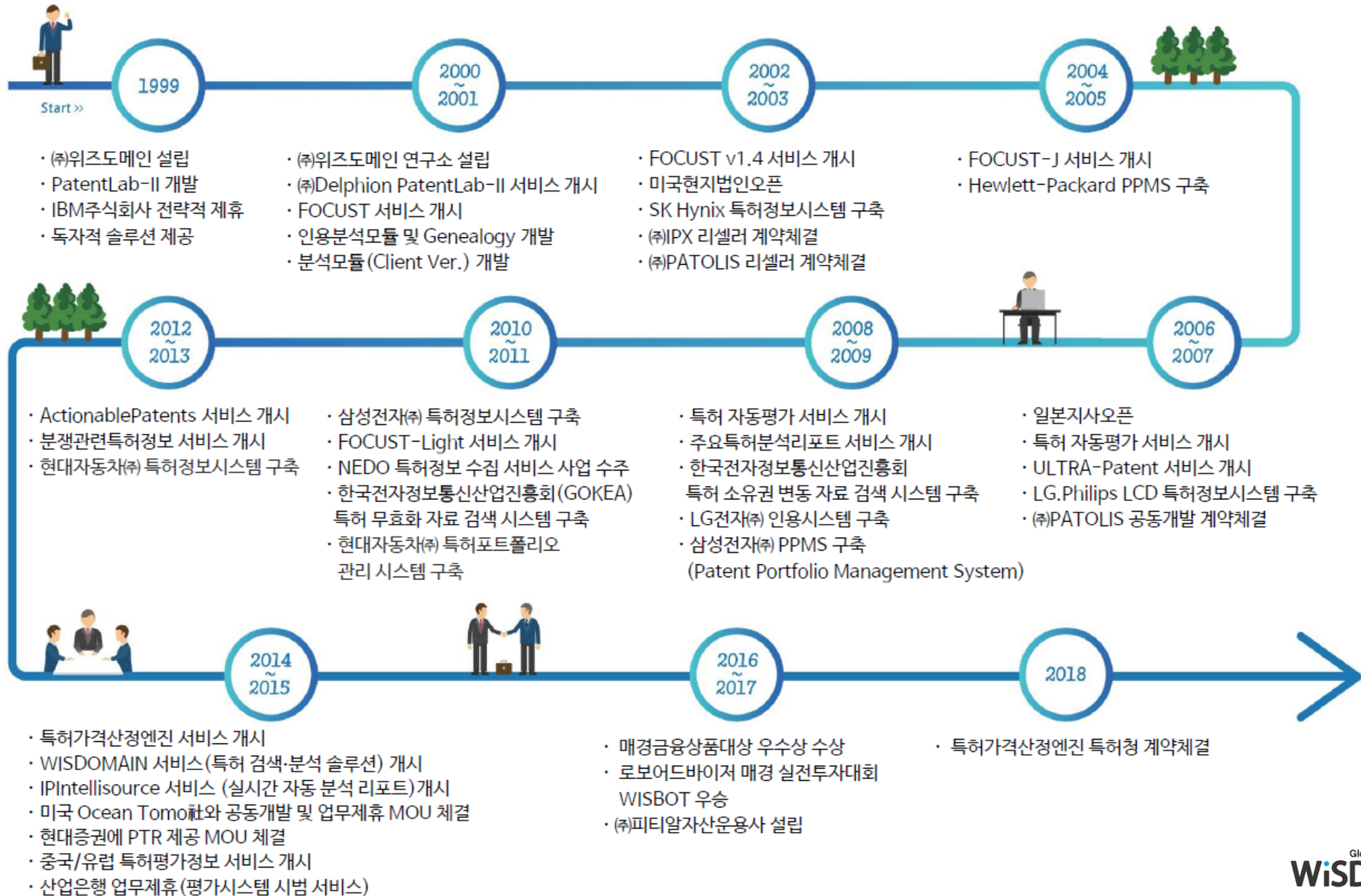
Always New (주)위즈도메인

(주)위즈도메인은 현재에 안주하지 않으며, 새로운 시도와 실험을 두려워하지 않습니다.

무한한 열정과 거침없는 실행력으로 지금도 계속 새로워지고 있는 (주)위즈도메인 서비스를 통해 고객이 지식재산의 숨은 가치를 지혜로 활용할 수 있도록 노력하겠습니다.

(주)위즈도메인 임/직원 일동

2 (주)위즈도메인 연혁



3 (주)위즈도메인 위치



 **KR(HQ) | 1544-8815**

 경기도 성남시 분당구 황새울로262, 성옥빌딩 10층

 **US (지사) | 408-416-3354**

 3003 North first st. San Jose, CA. 95134

 **JP (법인) | 03-5159-6088**

 東京都中央区京橋2-5-2 A・M京橋ビル501

4 (주)위즈도메인 위치

Global Intelligence Partner



국내/외 우수기업, 출연연(공공기관), 학교, 법무/특허법인에 서비스 중입니다.

5 (주)위즈도메인 기술력



特許証
CERTIFICATE OF PATENT
特許第6505722号
PATENT NUMBER

発明の名称
TITLE OF THE INVENTION
特許産業を用いるテクノロジーセクター規模の報告

特許権者
PATENTEE
大韓民国・ギョンギド・13595、ソナムン・16-6・サムビョウイヌ・ビーディー・ファースト・フロア 258ベオンビル, 29, フローニー 9 區路 大韓民国
ワイズドメイン・インコーポレーテッド

発明者
INVENTOR
キム, イルス
チョン, スンホ

出願番号
APPLICATION NUMBER
特願2016-545992

出願日
FILING DATE
平成27年 1月 8日(January 8, 2015)

登録日
REGISTRATION DATE
平成31年 4月 5日(April 5, 2019)

この発明は、特許するものと確定し、特許権者に登録されたことを証する。
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE JAPANESE PATENT OFFICE.)

平成31年 4月 5日(April 5, 2019)

特許庁長官
COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE
宗像直



特許証
CERTIFICATE OF PATENT
特許第4279666号
PATENT NUMBER

発明の名称
TITLE OF THE INVENTION
特許データベースから関連特許等の引用関係を早い時期に検索し分析する方法

特許権者
PATENTEE
大韓民国・ギョンギド・463-825・ソナムン・ファンダング・ストリート・16-6・サムビョウイヌ・ビーディー・ファースト・フロア 區路 大韓民国
ワイズドメイン・インコーポレーテッド

発明者
INVENTOR
イルスーキム
セウヤンハン
ジラクジュン

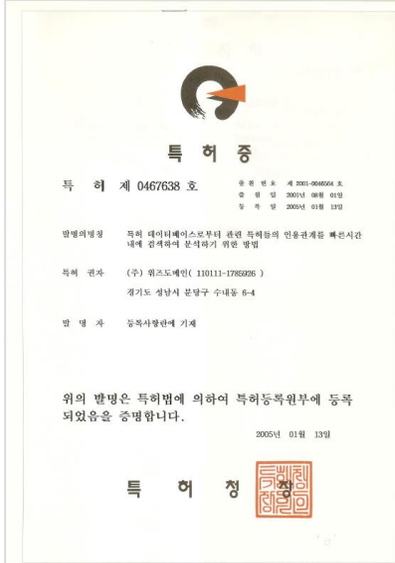
出願番号
APPLICATION NUMBER
特願2003-517794

出願年月日
FILING DATE
平成14年 3月11日(March 11, 2002)

この発明は、特許するものと確定し、特許権者に登録されたことを証する。
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE JAPANESE PATENT OFFICE.)

平成21年 3月19日(March 19, 2009)

特許庁長官
COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE
鈴木隆史



특허증
CERTIFICATE OF PATENT
특허 제 0467638 호

출원번호 제 2003-0046504 호
출원일 2003년 03월 01일
등록일 2004년 01월 13일

발명의명칭 특허 데이터베이스로부터 관련 특허들의 인용관계를 빠른시간 내에 검색하여 분석하기 위한 방법

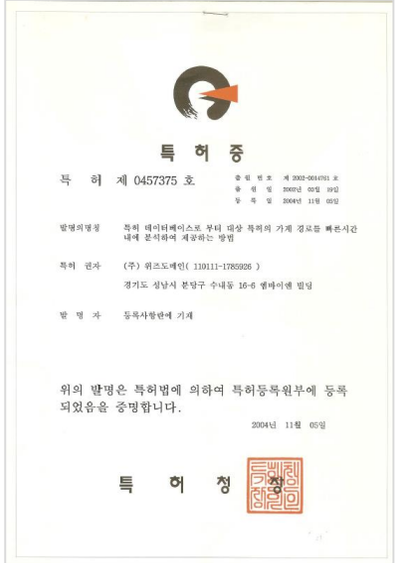
특허권자 (주) 위즈도메인(110111-1785926)
경기도 성남시 분당구 수내동 6-4

발명자 등록사황만에 기재

위의 발명은 특허법에 의하여 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

2005년 01월 13일

특허청



특허증
CERTIFICATE OF PATENT
특허 제 0457375 호

출원번호 제 2002-0047153 호
출원일 2002년 02월 19일
등록일 2004년 11월 02일

발명의명칭 특허 데이터베이스로부터 항상 특허의 기재 경로를 빠른시간 내에 분석하여 저장하는 방법

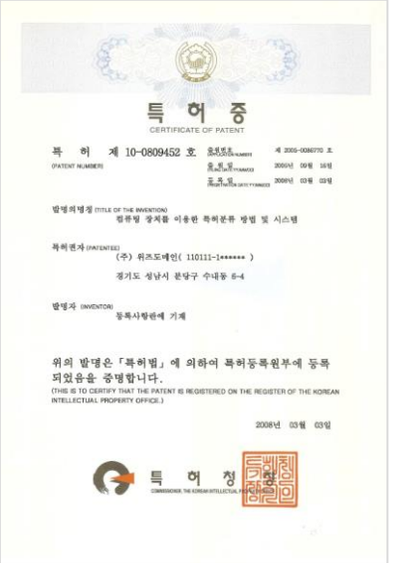
특허권자 (주) 위즈도메인(110111-1785926)
경기도 성남시 분당구 수내동 16-6 엠하이엔 빌딩

발명자 등록사황만에 기재

위의 발명은 특허법에 의하여 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

2004년 11월 02일

특허청



특허증
CERTIFICATE OF PATENT
특허 제 10-0809452 호

출원번호 제 2005-0040770 호
출원일 2005년 09월 16일
등록일 2009년 03월 02일

발명의명칭 컴퓨터 검색을 이용한 특허분류 방법 및 시스템

특허권자 (주) 위즈도메인(110111-1785926)
경기도 성남시 분당구 수내동 6-4

발명자 등록사황만에 기재

위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2009년 03월 02일

특허청



특허증
CERTIFICATE OF PATENT
특허 제 0436356 호

출원번호 제 2001-0046020 호
출원일 2001년 09월 02일
등록일 2004년 09월 07일

발명의명칭 대상특허 관련 특허의 상호 인용관계 분석 및 계층 방법

특허권자 (주) 위즈도메인(110111-1785926)
경기도 성남시 분당구 수내동 16-6 엠하이엔 빌딩

발명자 등록사황만에 기재

위의 발명은 특허법에 의하여 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

2004년 09월 07일

특허청

6 (주)위즈도메인 제품라인



FOCUST(특허검색/분석시스템)

세계 120여개국의 특허정보를
(주)위즈도메인이 직접 가공하여,
쉽고 빠르게 검색 및 분석할 수 있는 시스템
Ver.KR | US | JP



특허평가시스템

평가자의 주관성을 배제한 평가항목으로
투명하고 공감 가능한
평가등급 및 가치추정 평가시스템



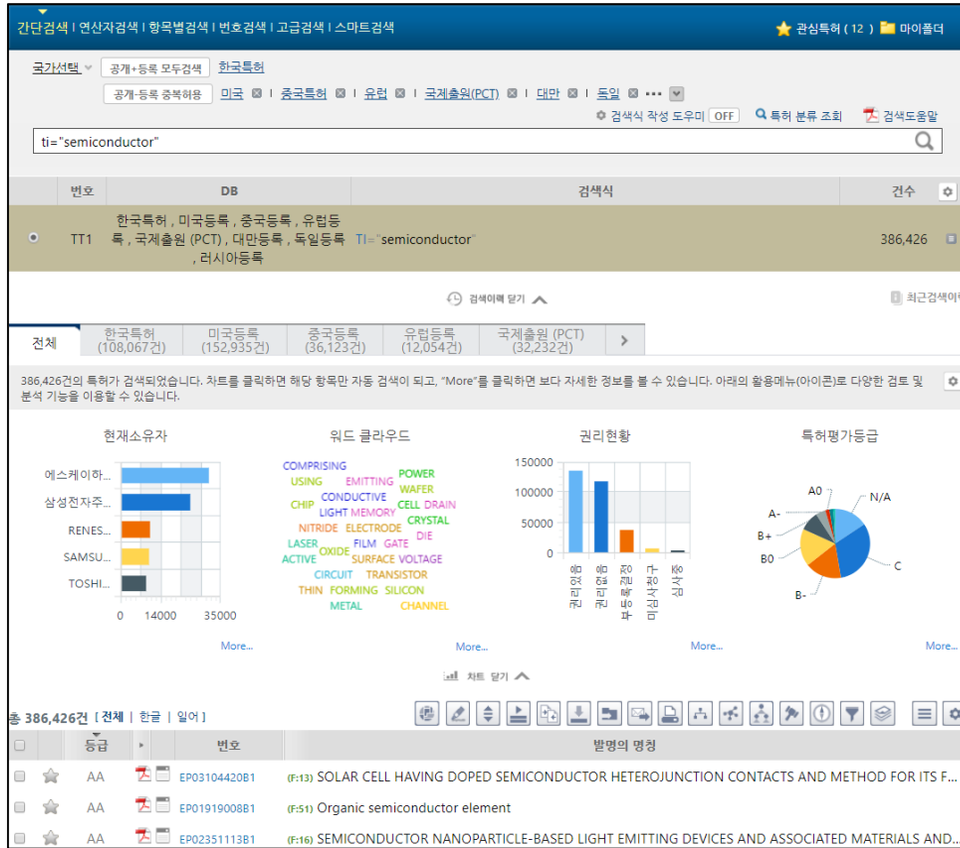
IPTElls(실시간투자정보시스템)

전통적인 투자정보에서 벗어나,
기업이 보유한 지식재산권의
숨은 가치를 발굴하여,
투자의 방향성을 잡아주는
실시간투자정보시스템



FOCUST(특허검색/분석시스템)

특허검색&분석시스템은 세계 주요 국가의 특허정보를 쉽고 빠르게, 검토할 수 있도록 다양한 분석 기능 및 부가가치 데이터를 제공합니다. IP분야의 전문가뿐만 아니라 전문지식이 없는 사용자도 특허검색&분석솔루션을 통해 원하는 정보를 쉽고 빠르게 얻을 수 있습니다.



[FOCUST 한국어 서비스 WISDOMAIN 검색화면]



검색국가는 얼마나 될까요?

120國

IP5(KR, JP, US, EP, CN)을 포함한 전세계 120여개국의 특허를 DB로 구축하고 있습니다.



특허DB 업데이트 주기는 어떻게 될까요?

1주일

특허 검색 시 검색 누락이 발생하지 않도록 최신의 120여개국의 특허를 일주일 단위로 업데이트하고 있습니다.



다운로드는 얼마나 할 수 있을까요?

무제한

FOCUST에서 제공하는 모든 특허DB는 사용자가 원하는 만큼~! 무제한 다운로드를 제공하고 있습니다.



서비스 이용 방법은 어떻게 될까요?

2타입

사용자 편의성을 높이기 위해 ID방식과 IP방식 등으로 고객님의 사용 규모 및 목적에 맞추어 서비스 이용 방식을 선택할 수 있습니다.



서비스 언어는 어떻게 될까요?

3개국

FOCUST는 현지 언어로 서비스를 이용할 수 있도록, 한국어 | 영어 | 일본어 Version으로 서비스를 제공하고 있습니다.



검색된 특허DB로 무엇을 할 수 있을까요?

16개

FOCUST에는 검색된 특허DB를 쉽고 빠르게 검토 및 분석할 수 있도록, 다양한 활용메뉴를 제공하고 있습니다.

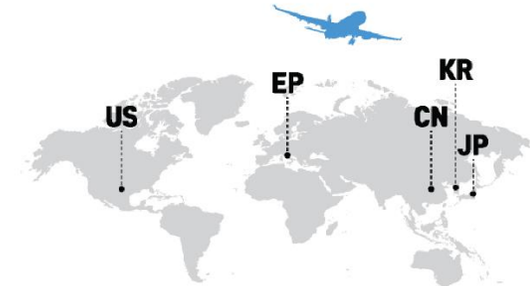


2 특허평가시스템(등급평가, 가치추정)

특허평가는 경쟁사특허분석, M&A, R&D특허평가, 기술거래, 특허관리, 특허분쟁 등 활용범위가 넓기 때문에, 모두에게 신뢰받을 수 있는 특허평가시스템이 필요합니다. (주)위즈도메인의 특허평가시스템은 특허평가 시 작용할 수 있는 주관적 요소를 배제하고, 엄선된 객관적인 평가항목으로 투명하고 누구나 공감할 수 있는 특허의 가치를 등급과 금액으로 산정합니다.

특허등급평가

공개된 평가항목을 기준으로 동종분야의 특허들 간의 상대적 평가 순위에 따라 A등급부터 C등급까지 총 8개 등급으로 나누어집니다. 특허등급 평가정보를 통해 특허간의 상대적 위치를 빠르고 정확하게 비교 분석하여, R&D방향 설정에 길잡이가 되어 드립니다.



[특허등급평가 제공국가]

특허가치추정



[특허가치추정 기본 개념]

세계 최초로 개발한 특허가치추정 기법은 Big Data를 기반으로 객관적으로 특허 가치를 추정함으로써, 시장조사 및 분석에 소요되는시간과 노력을 크게 줄일 수 있습니다. 특허가치추정은 특허가 속한 시장의 규모를 추정하고 추정된 규모에 기술 생명 주기 및 기술 평가점수 등을 고려하여, 특허들의 가치를 인공지능으로 실시간 분석합니다.



3 IPTells(실시간 투자정보 리포트)

지식재산권에는 특허권, 상표권, 저작권 등이 있는데, 이중 기업경쟁력에 큰 영향을 미치는 것은 특허입니다.

특허는 기업이 보유한 기술에 대한 독점권을 일정기간 법적으로 인정 및 보호해주는 것으로, 기술력이 핵심이되는 4차 산업혁명시대에서는 특허의 중요성이 더욱 높아지고 있습니다.



[특허가치추정]



[기업기술력]



[특허실사]



[특허사업성분석]



[투자대상마이닝]



[업계기술력동향분석]

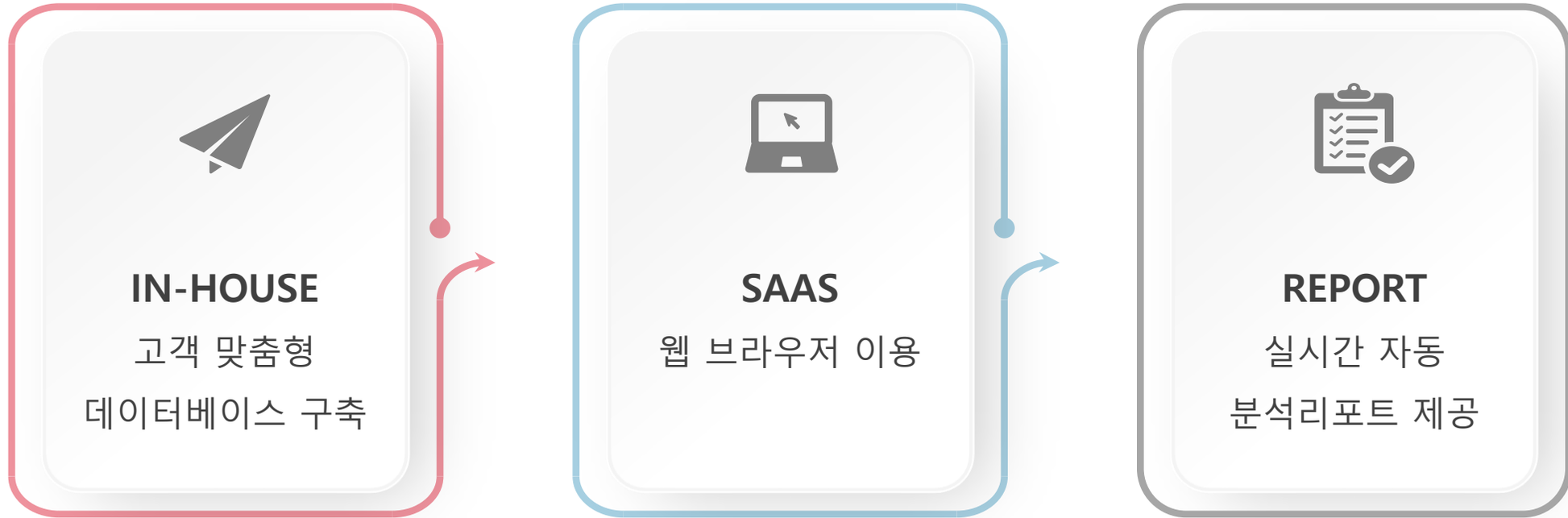


[기업기술력비교]

기업이 보유한 특허에 대한 고려 없이, 유형자산과 금융자산만으로 기업의 가치를 평가하는 시대는 지났습니다.

기업이 보유한 특허의 가치를 인공지능으로 자동 분석하여, 객관적인 투자정보를 실시간 리포트로 제공하는 IPTells를 투자에 활용해보십시오!

7 (주)위즈도메인 서비스 형태



WISDOMAIN NEWS

▲ 특허검색/분석시스템 ▲ 특허평가시스템 ▲ 실시간투자정보시스템 ▲ 특허공유플랫폼



위즈도메인 “특허분석에서 자산운용 공유플랫폼으로 확장”

김일수 위즈도메인 대표이사는 지난 14일 뉴스핌과 인터뷰에서 “특허에 대한 빅데이터를 바탕으로 기존의 검색 및 분석 영역에서 벗어나 특허를 기반으로 기업의 무형자산 가치를 계량화하고 이를 투자에 활용하는 툴을 만들어 성공적으로 안착시켰다”면서 “공유경제를 특허 영역에 접목시켜 학교나 연구기관 등에서 잠자고 있는 특허를 활용할수 있는 플랫폼 사업을 계획중”이라고 말했다.

뉴스핌 | 김양섭 기자 | 2019

매경금융상품대상 우수상/위즈도메인 위즈봇

로봇이 특허기술 냉정한 평가...



알짜기업 발굴해 고수익 투자

위즈도메인은 상장기업의 특허나 기술 수준을 분석한 뒤 이를 수치화해 주식 투자에 활용하는 '위즈봇'을 개발해 운영하고 있다. 각종 빅데이터를 기반으로 특허 수준을 판단해 수치화하는 혁신적인 기술을 개발한 데다 요즘과 같은 저금리 상황에서도 비교적 높은 수익률을 추구할 수 있는 툴(tool)을 만들었다는 점에서 높은 평가를 받았다.

매일경제 | 김태준 기자 | 2016

한국금융이끄는 자랑스러운 도전자

제21회 매경 금융상품대상 시상식에서 영예의 수상자들이 기념촬영을 하고 있다.

매일경제 | 김재훈 기자 | 2016



위즈도메인, 정부 데이터바우처사업 선정

위즈도메인은 과학기술정보통신부와 한국데이터산업진흥원이 주관하는 '2019 데이터바우처지원사업'에 선정됐다고 11일 밝혔다.



데이터바우처지원사업은 정부가 중소기업에 필요한 데이터를 구매하고 가공하는 서비스를 지원한다. 앞으로 위즈도메인은 공급기업으로서 비용 부담과 전문성 부족으로 데이터 활용에 어려움을 겪는 기업에 필요한 정보를 판매한다.

서울경제 | 양종근 기자 | 2019

[BZ&CEO] 위즈도메인 “하반기 특허공유플랫폼 출시할것”

공공기관이 보유한, 잘 쓰이지 않는 특허들을 필요한 기업에 제공하겠다는 것이 특허공유플랫폼의 목적입니다.

[인터뷰] 김일수 / 위즈도메인 대표

“올해 하반기 정도에는 특허공유플랫폼을 만들어 출시할 예정입니다. 기존의 학교나 공공기관에서 가지고 있는 유허특허들이 많은데 이것을 100개, 200개 단위로 모아서 싼 가격에 여러 기업들에게 라이선싱하는 모델을 만드는 것으로 시작을 해봐야겠다...”

서울경제TV | 김성훈 기자 | 2019



‘데이터 경제 활성화위해 브로커 기업 육성해야’

27일 한국과학기술기획평가원(KISTEP)주최로 ‘5G 시대, 데이터경제와 국가혁신체계의 역할’에 대한 논의가 이어졌다. 이날 김일수 대표는 ‘데이터경제와 기업활동 사례’에 대해 발표했다.

김 대표는 “이중 데이터가 융합될 수록 더 큰 가치를 창출하기 때문에 정부에서 이중 데이터 간 결합 부분에 대한 표준안을 마련해야 한다.”며 “이를 위해 정부가 보유한 공공 데이터부터 시작해야 한다”고 강조했다.

이어 “민간사업 부분에서 정부는 민간기업과 직접 경쟁을 피하고 데이터경제 생태계 조성을 위해 노력해야 한다. 데이터를 활용해 비즈니스에 도움이 되는 경험을 유도해 기업이 적극적으로 데이터를 활용하도록 생태계를 조성해야 한다. 생태계 조성이 이뤄질때까지 데이터 바우처 사업을 확대해야 한다”고 설명했다.

이뉴스투데이 | 여용준 기자 | 2019

김일수대표 "기존 투자자들 버리고 저평가 기술株에 주목"



"위즈봇은 기업의 본질가치를 추구하는 한국형 로보어드바이저"라며 "자산의 과거 움직임(거래량, 가격)에서 패턴을 찾아내 미래를 예측하기보다는 기술 역량에 비해 시장가치가 저평가된 기업을 찾는 본질적 접근을 취하고 있다"고 말했다.

매일경제 | 김태준 기자 | 2016

현대증권 위즈도메인 MOU



美오션토모 위즈도메인 MOU



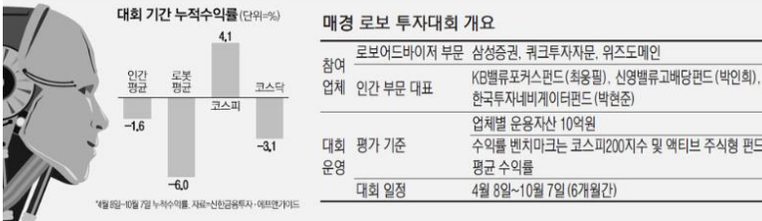
벤처 여성임원, 대통령 옆에서 소신 발언

"세계서 통할 특허평가 기술, 금융사 벽에 막혀 활용못해" 규제개혁장관회의에서 박근혜 대통령 바로 왼편에 앉은 김잔디 위즈도메인 본부장은 핀테크와 관련한 소신 발언을 내놓아 눈길을 끌었다.



동아일보 | 장운정 기자 | 2015

특허가치로 종목선장 위즈봇, 수익률 1위



참여 업체	로보어드바이저 부문 삼성증권, 퀴크투자자문, 위즈도메인, KB밸류포커스펀드 (최웅필), 신영밸류고배당펀드 (박인회), 한국투자네이게이티브펀드 (박현준)
대회 평가 기준	업체별 운용자산 10억원, 수익률 벤치마크는 코스피200지수 및 액티브 주식형 펀드 평균 수익률
대회 일정	4월 8일~10월 7일 (6개월간)

지난 6개월 동안 로봇과 인간의 실전투자를 마무리한 결과 영예의 1위는 위즈도메인의 '위즈봇 1호'가 차지했다. 이번 실전을 통해 PTR를 활용한 투자기법의 우수성을 인정받은 셈이다.

매일경제 | 김태준 기자 | 2016

특허번호만 쳤더니... "100만 弗 짜리입니다"

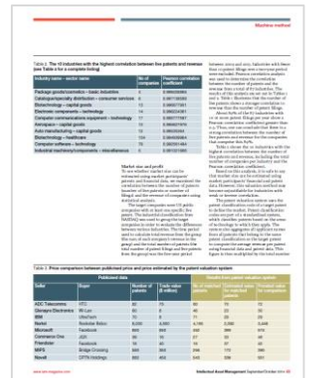
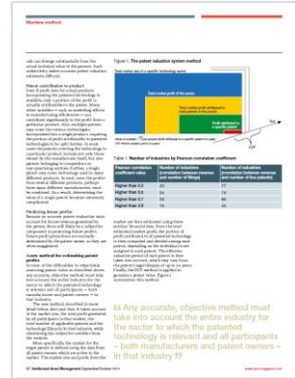
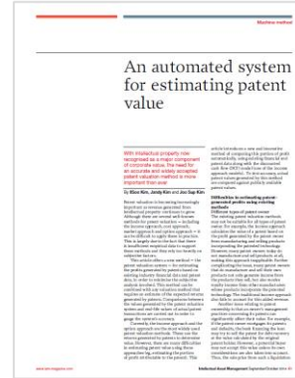
위즈도메인이 개발한 빅데이터 기반 특허 알고리즘을 쓰면 특허번호를 입력해 엔터키를 치는 동시에 유사한 특허 수십 건 리스트가 곧바로 쏟아진다. 이를 바탕으로 빅데이터 로봇이 특허와 기업 수익 간 상관관계를 분석해내고, 왜곡을 막기 위해 기술 주기 등 몇 차례 보정 절차를 거치는 식으로 정확도가 매우 높은 특허가격 근사치를 실시간 뽑아내는 구조다

매일경제 | 홍장원 기자 | 2014

순위	업체	금액
1	삼성전자	6조3,223억원
2	포스코	4조7,486억원
3	LG전자	4조4,421억원
4	현대자동차	3조7,009억원
5	삼성중공업	2조6,716억원

* 2013년 12월 기준. 자료=위즈도메인

An automated system for estimating patent value



IAM Magazine Eng | 2014

위즈도메인은 현재에 안주하지 않으며, 새로운 시도와 실험을 두려워하지 않습니다.
무한한 열정과 거침없는 실행력으로 지금도 계속 새로워지고 있는
(주)위즈도메인 서비스를 통해 고객이 지식재산의 숨은 가치를 지혜로 활용할 수 있도록 노력하겠습니다.

감사합니다.

070-8299-8421 or 8527 | support@wisdomain.com