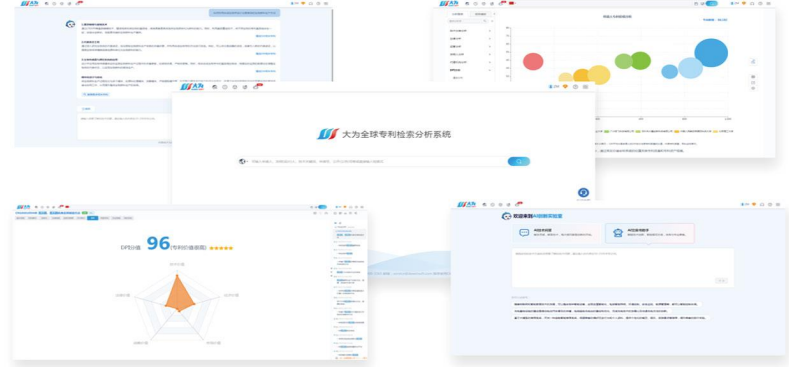


大为是全国首批知识产权服务机构、国家知识产权分析评议服务示范创建机构，专注知识产权行业23年，服务千余家大型头部客户。大为全球专利检索分析系统收录全球170个国家/地区/组织，1.8亿+全球专利数据，融合AI大模型，自主研发专利数据处理模型，为用户提供智能化、可视化的专利数据检索、分析平台，挖掘数据深层价值，辅助创新决策。



01 简单高效的检索方式

7大检索方式，高效检索

- 简单检索
- 高级检索
- DPI专利价值检索
- AI智能检索
- 图片检索
- 法律检索
- 批量检索

02 高效的AI智能工具

AI驱动，更全面、更高效的获取专利信息，激发更多技术灵感，探索更多技术方向，让创新触手可及

- AI关键词助手
- AI阅读助手
- AI技术问答
- AI技术交底书

03 快速识别专利价值

自研价值评价模型，通过技术价值、法律价值、战略价值、市场价值和经济价值5大维度，25项指标体系评估专利价值，为高价值专利挖掘、培育提供科学参考

- 价值评分
- 分级评价
- 智能排序
- 价值评估报告

04 深加工专利情报信息

多维度专利信息呈现，全面揭示专利背后的技术情报、法律情报、市场情报

- 法律事件
- 引证专利
- 同族专利
- 相似专利
- 价值评估

05 深入的数据洞察分析

100+分析模版，20+可视化图表，从宏观到微观，深入洞察行业发展趋势、技术热点和竞争对手动向

- 技术趋势分析
- DPI专利价值分析
- 引证分析
- 竞争分析
- 自定义分析
- 自定义分析报告

06 高效的协同创新空间

专业团队高效在线协同，通过工作空间实现数据保存、深度加工标引、专利分析等综合工作，智慧共享

- 我的空间
- 交互空间
- 批量标引
- 标引分析
- 团队协作



注册二维码



移动端小程序二维码

公司官网: pat.daweisoft.com
销售联系方式: 18701248686
服务邮箱: market@daweisoft.com

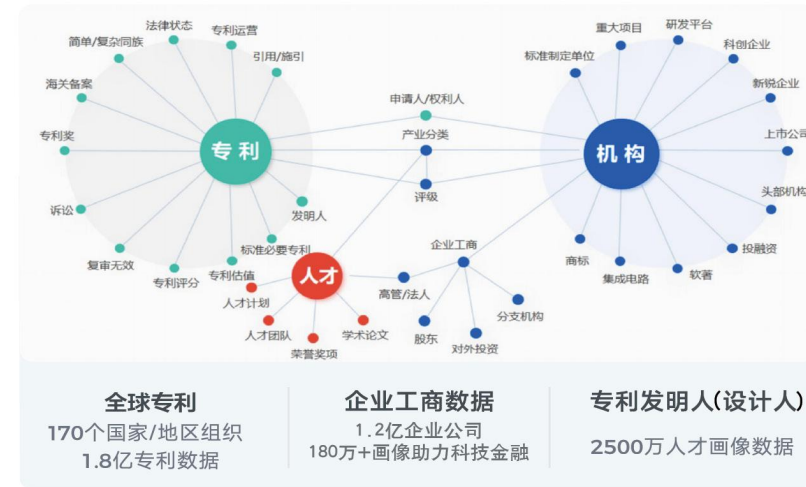
sixlens

让创新决策更智慧

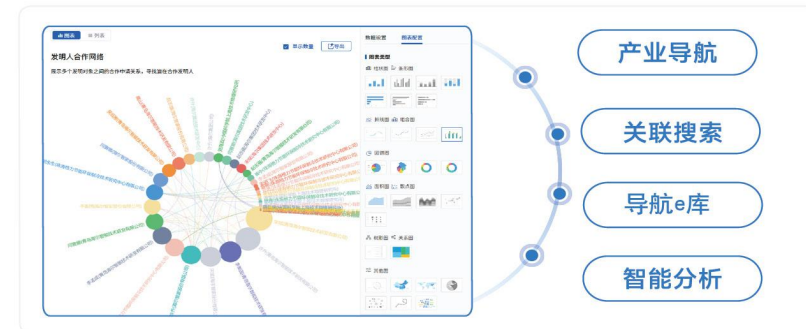
六棱镜PatNavi就是专利导航工具

六棱镜是国家级专利导航工程支撑服务机构，是国家专利导航综合服务平台的技术支持方，自主研发PatNavi专利导航工具，多维数据融合，更好支撑专利检索与导航分析、研发立项科技情报、技术尽调、专利产业化、知识产权金融等业务场景。

02// 多维数据融合情报助力研发立项决策



02// 专利导航分析功能套件降本增效



03// 批量智能生成报告提高服务效能

- 企业报告
- 院校报告
- 人才报告
- 专利报告
- 商标报告

客服电话: 400-0062-162

服务邮箱: service@linkinip.com



八月瓜以全球科技信息数据库数据要素资源为基础，聚焦科创服务大数据与科技信息大模型，为企业、高校、科研院所、政府提供科技信息检索分析、科技咨询、知识产权、科技成果转化等以创新链、产业链为基础，围绕创新全过程的数智化科技创新支撑。

创新大脑数据产品

智能检索

专利检索 (10种)
商标检索
工商检索
高校检索
科研院所检索
...

AI分析与报告

新颖性评估分析
产业领域分析
专利价值评估分析
知识图谱分析
技术全景分析
企业分析 ...

创新协同

知识产权管理系统
项目空间管理
批量标引管理
团队协作管理
数据分析管理
...

人工智能与大模型应用场景



知识图谱



产业领域分析



企微咨询、官方网站: www.bayuegua.com



小程序、服务热线: 400-183-0900



AI + 知识产权大数据创新平台

星河智源 (mindflow) 是中国完全自主可控的专业智能科研情报大数据服务商，核心团队来自清华、北大、国防科大等知名高校。建立了包括全球170多个国家和地区的专利数据库、期刊数据库、政策数据库、企业数据库等全面的知识产权生态数据库。基于数据深加工分析处理、人工智能算法和多年持续训练，自主研发出“全球多语种高精度智能语义检索引擎”和“科创大模型INNOGPT”，为企业、高校、科研院所、政府等用户提供智能检索、创意探索、科技情报、智能撰写、专利申请前评估、专利对比、专利交易、侵权分析等覆盖从知识产权创造到知识产权价值实现的全生命周期的智能化工具和专业解决方案。



官方网站: www.mindflowing.cn

电话: 010-86390965

邮箱: operation@zgg.com

知识产权数据服务 产品介绍

夯实知识产权服务数字化支撑
支持知识产权数据库健康发展

知识产权数据服务产品介绍

中智慧海® (PatSea)® 知识产权大数据与智慧服务系统 (<https://www.patsea.com/>)

中智慧海® (PatSea®) 知识产权大数据与智慧服务系统整合了专利、商标、版权等 11 种知识产权及相关数据资源，总数据量超过 3.5 亿条，融合了最先进的 AIGC、语义检索、图像检索等智能化技术，是目前国内知识产权行业中，整合资源最丰富、数据内容最多、总体功能设计最先进的知识产权检索平台之一。



1 丰富的数据资源

- ① 11 种知识产权数据资源
- ② 专利数据覆盖 171 个国家与地区、商标 108 个国家与地区
- ③ 包含深加工字段共 479 个检索字段

2 强大的检索引擎

- ① 支撑 33 种不同的检索逻辑规则
- ② 基于语义、图像的高精度智能检索
- ③ 可以实现“规则 + 智能”的检索组合

3 专业化的功能

- ① 同族、引证、智能附图等专业的大数据关联
- ② 战略产业分类、技术功效等专业的数据标引
- ③ 智能功效矩阵、专利云图等专业的分析模型

4 全国产化环境

- ① 自主搜索引擎
- ② 本地自有服务器



中国专利智能评估平台 (<http://e.cnipr.com>)

核心功能特色介绍



基于技术交底书的市场前景的专利申请前评估功能即将上线推出。欢迎前来体验!



中智慧海® (PatSea®)
知识产权大数据与智慧服务系统二维码
专业咨询: 010-82000860 转 8796/8797/8805



中国专利智能评估平台二维码

知识产权数据服务产品介绍

新一代人工智能机器翻译系统 <http://iptrans.cnpat.com.cn:90>

丰富的专利文献翻译经验

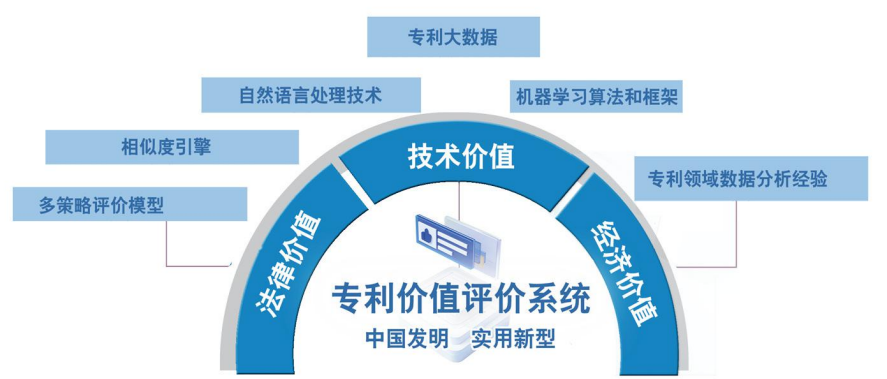


最新神经网络机器翻译技术 专利垂直领域智能翻译引擎

新一代人工智能机器翻译系统是一款“专业化、智能化、精准化”的专利领域翻译产品，通过 AI 框架构建、高质量平行语料训练、专利文献特定语言现象处理、句法结构优化等环节打造的专利垂直领域智能翻译引擎。

专利价值评价系统 <https://patentrank5.cnpat.com.cn/>

专利价值评价系统是一款集“专利大数据、专利评价模型、信息挖掘技术”三位一体的智能化产品，以 2023 年 9 月 1 日起实施的《专利评估指引》（国家标准编号 GB/T42748-2023）为蓝本，设计总体评分 + 三层结构的指标体系。



新一代人工智能机器翻译系统

官网二维码
联系方式: (010-61073608)
服务邮箱: pst-mt@cnpat.com.cn



专利价值评价系统 PATENT RANK5.0

官网二维码
联系方式: (010-62084078)
服务邮箱: patentrank@cnpat.com.cn

解决方案式全球专利智能检索分析平台

- 1 清华大学博士团队自主研发
- 2 人工智能技术与专利信息深度融合
- 3 全球专利的跨语种搜索与浏览
- 4 自然语言处理和图像识别技术解决专利信息获取、理解、分析的关键突破
- 5 人工智能与大数据技术应用，为多个领域的情报获取和分析提供智能解决方案



一、轻松获取全球高相似专利技术

1.9 亿 + 全球专利数据, 80 局外观设计专利, 119 局法律状态数据全球专利

高保真英文翻译, 全语种机器翻译
高精度任意语种智能语义检索

二、检索思路智能引导, 激发检索灵感

嵌入专业检索常规流程引导
自动生成引导信息与检索式, 提示检索思路
智能推送下一步检索目标, 激发检索灵感

三、实现与审查员一样的专业检索

兼容审查员使用的专业检索系统指令与操作习惯
支持检索高级算符, 检索思路不受束缚
高效筛选文献功能与检索报告自动生成, 提升各环节检索效率

四、解决实际问题的专利分析方案

专业的数据分析参数设置, 定制属于你的专利分析解决方案
多样化专利分析模板, 一键复用分析实例
智能专利分析解决分析难题



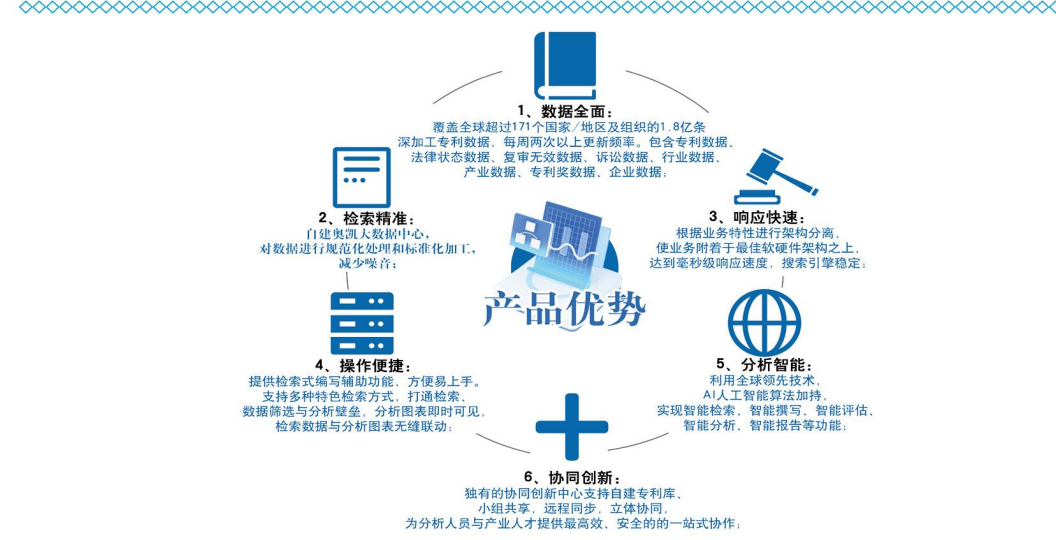
官网地址: www.himmpat.com
联系电话: 400-1616-426 19852903974
服务邮箱: service@himmpat.com

壹专利检索分析数据库

壹专利是由奥凯公司开发的具有独立知识产权的检索分析软件。其结合了奥凯 20 余年线下专利检索分析经验, 融合了国内外技术特点和优势, 定位于服务科技创新和知识产权保护, 为高校、科研院所、政府、企业及专业知识产权服务机构人员提供简单、精准、高效的专利情报检索和分析工具服务。



壹专利电脑效果图



壹专利创新工具实验室

创新工具实验室产品是奥凯推出的全球首款集“智能化、专业化、高效化”于一体的专利申请前全流程系统, 包含专利及技术检索工具、专利文档辅助撰写工具、专利申请前评估工具、以及智能报告工具等四大工具, 全面赋能研发团队创新效率, 显著提高专利申请授权率与专利质量, 缩短专利审查周期。



官网地址: <http://www.patyee.com>
服务专线: 400-8086330

专属服务请联系
张颖: 15810415612
邮箱: bjadm@ourchem.com