

WIPS Global
www.wipsglobal.com



www.wipsglobal.com

Contact Information

**WIPS Headquarter
Global Marketing Team**

DMC Tower 19th Fl., 189 Sungam-ro, Mapogu,
Seoul 03929, South Korea

E-mail : global@wips.co.kr | wips-jp@wips.co.kr (for Japan)
URL: <https://global.wipscorp.com>

2023 CN Vol.1

WIPS Global



About WIPS

全球知识产权专家,

WIPS是一家提供知识产权调查、分析、评估、咨询、培训等IP专业服务的公司。

自1999年成立以来, 通过不断的研发和提高数据质量等方式为客户提供可靠优质的服务。

为了提高客户价值, 我们运用最新的IT技术, 以知识产权数据为基础, 加速开发融合企业、市场、产业等各种数据的服务。

我们将继续努力成为增强客户业务竞争力的最佳合作伙伴。

Partnership & Award

Designated Prior Art Search Institute By KIPO

DB Quality Grand Prize by the Ministry of Information and Communication

Certified ISO / IEC 27001:2013 Information Security Management System

Designated as World Class Product / Service by Ministry of Knowledge Economy



WIPS Global

人工智能驱动的全球专利数据库

通过基于高性能检索引擎AI技术的最新技术与数据融合, 为专利专家提供趋势分析的各种功能和丰富的专利信息且提高工作效率。



HIGH QUALITY
TRANSLATION



ARTIFICIAL
INTELLIGENCE



VARIOUS
REVIEW



IN-DEPTH
ANALYSIS



ADVANCED
INFORMATION



IP EXPERT
WITH A.I.



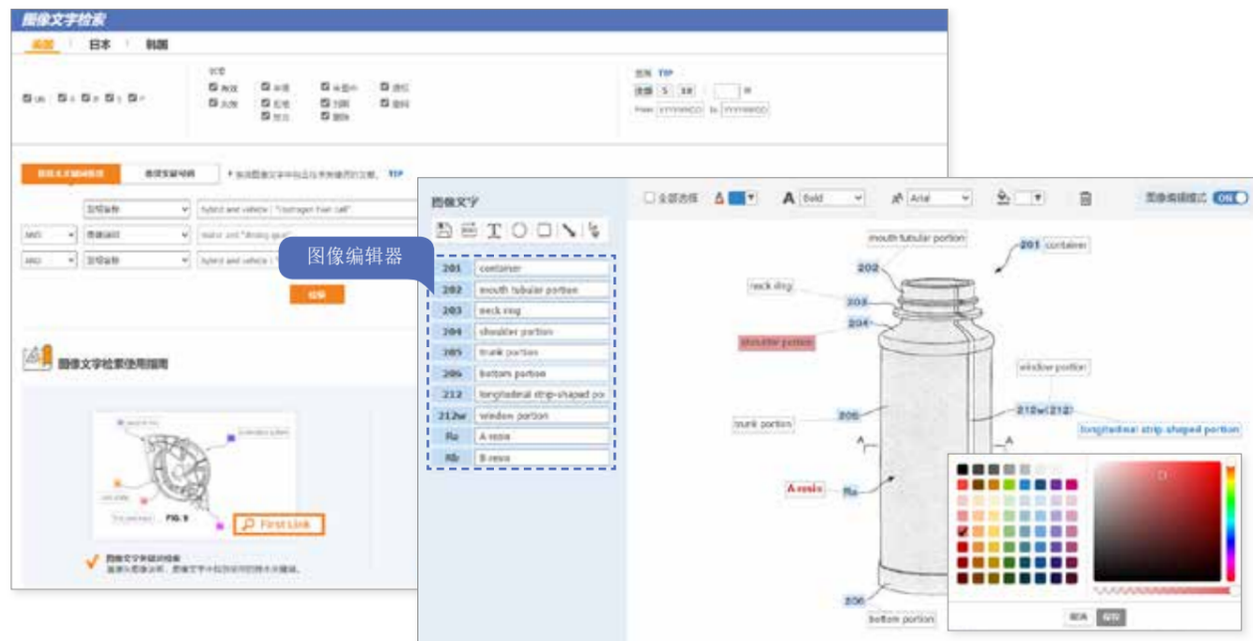
检索

AI 检索



- 输入句子或短语方式的检索功能，对专利进行了优化的人工智能算法按相似度高的文献来提供检索结果。

图像文字检索



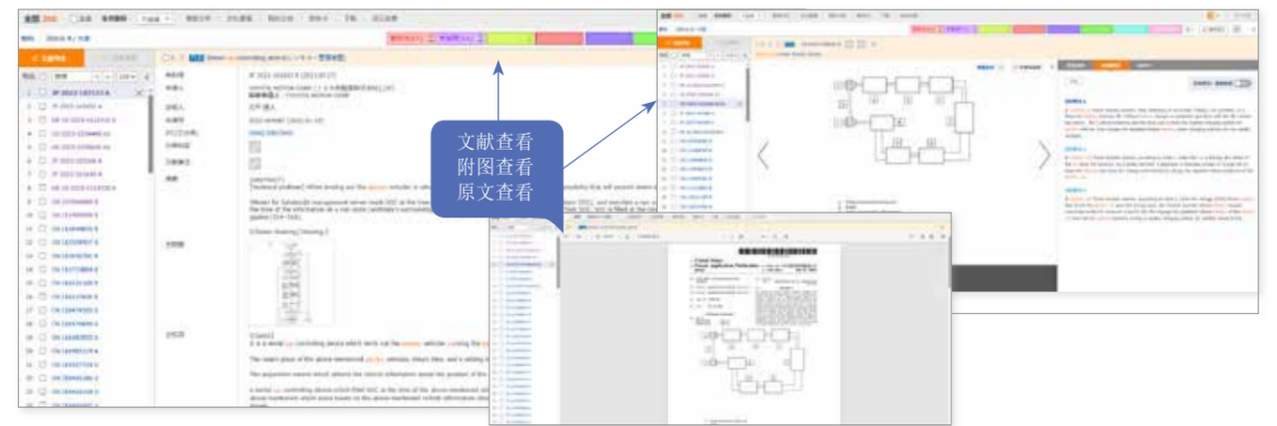
- 输入含有技术关键词的附图编号检索。
- 输入关键词或者专利号检索。
- 可以使用图像编辑器编辑附图图像中的文字或者添加颜色或图形。

此外，还提供高级检索、号码检索和分布检索。



各种预览方式

简易查看



- 快速便捷地查看大量专利信息。
- 提供多种预览模式，对于文献、附图、PDF原文提供多种预览模式。
- 所选专利连接智能分析、我的文档、下载等附加功能。

对比查看



- 对比两个文献的权利要求，说明书和附图等详细信息。

报告书

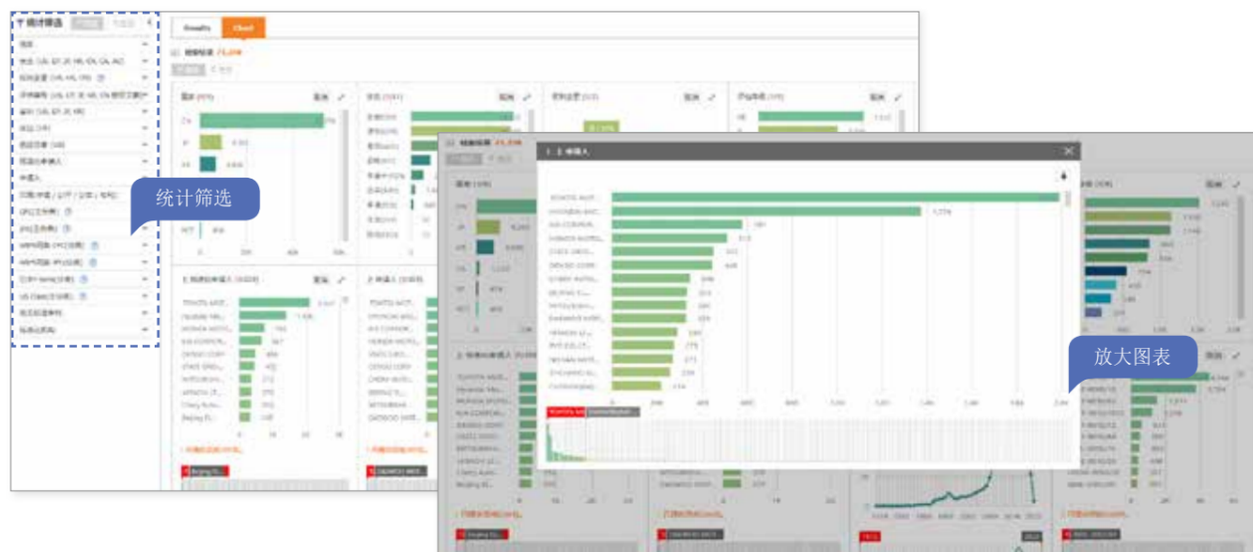


- 报告书提供专利文献的所选项目。
- 按照时间顺序列出技术发展趋势。



各种预览方式

检索结果图表



- 检索结果的统计图表
- 检索结果中可以根据所选项目进行二次检索。
- 放大图表并查看详细信息。

详细查看

主要信息标签

关联专利分析

相似专利

- 详细查看专利文献
- 提供该专利的状态、附图、专利同族、引用、权利人、相似专利等所有信息。
- 可以通过著录项、权利要求、说明书、法律状态、审判、专利评估、标准专利等标签查看详细信息

专利评估等级

检索结果清单显示评估等级

- 通过多种评价指标掌握专利的优秀程度。
- 通过权力性、技术性、可利用性查看专利的评估等级。(Smart5 - US, EP, CN, JP, KR)

- Smart5 数据提供于韩国振兴院。

标准必要专利

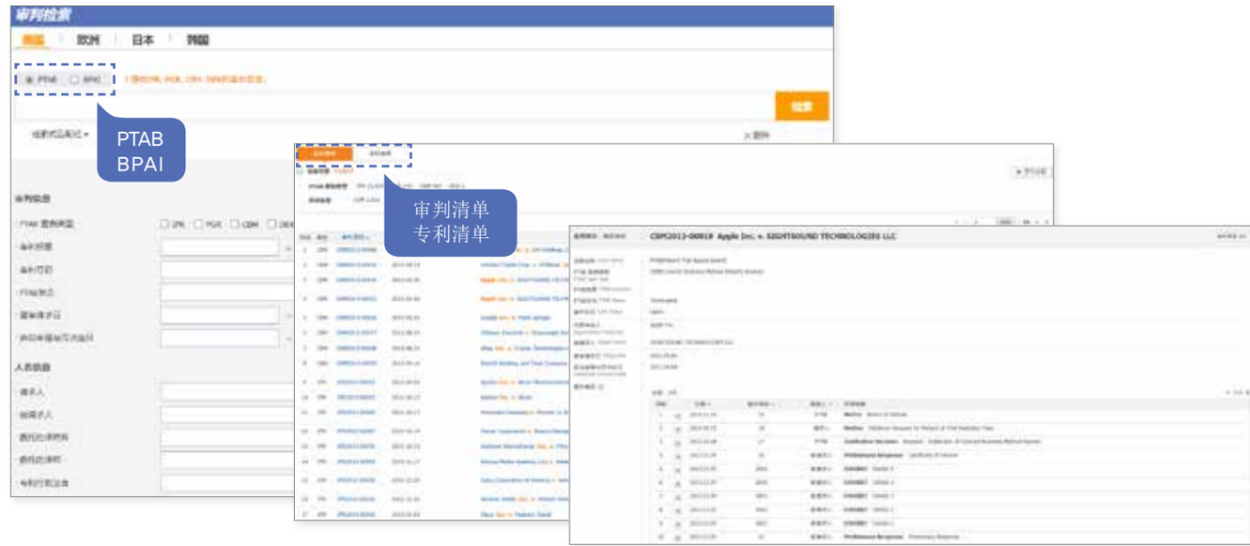
检索结果清单显示标准专利

- 提供国际标准化机构制定/登记的标准必要专利及专利同族数据。
- 点击标准专利标签查看标准信息。
- 可以查看专利拥有的标准技术和相关专利。



高级信息

详细查看



- 查看发生纠纷(审判、异议申请)的文献
- 检索结果提供审判清单和专利清单
- 查看美国PTAB、BPAI等各国审判的详细信息。

美国诉讼检索



- 可以对美国管辖法院发生的专利诉讼案件进行检索。
- 检索结果提供诉讼清单和专利清单
- 可以查看案件历史、Docket、原审过程等详细信息。



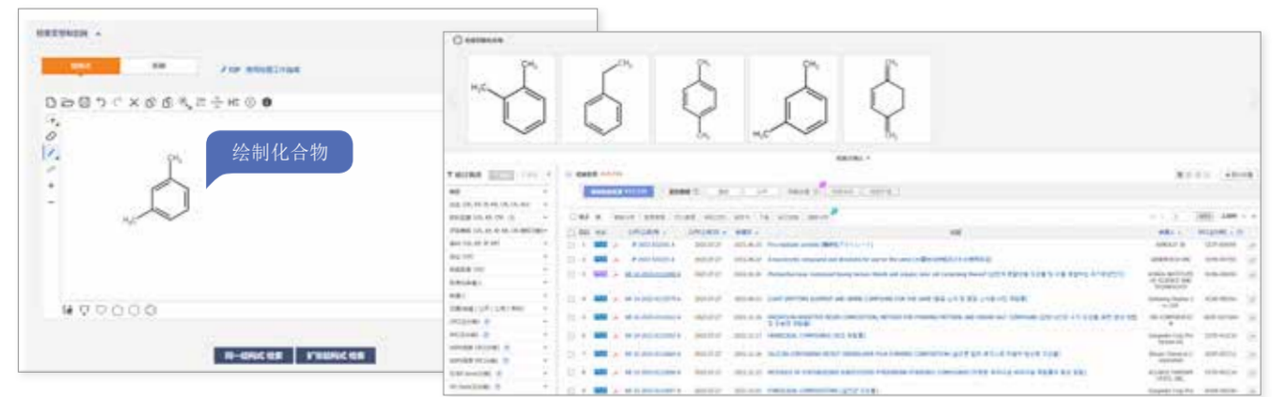
IP专家

无效检索



- 用于无效化有效的授权专利
- 使用深度学习算法按相似度提供检索结果。
- 检查目标专利和该同族专利引用文献的关联性。

化学式检索



- 通过化合物名称或结构式检索同一结构或者扩张结构的化合物。
- 提供所选化合物的详细信息和相关专利信息

FTO 药品检索

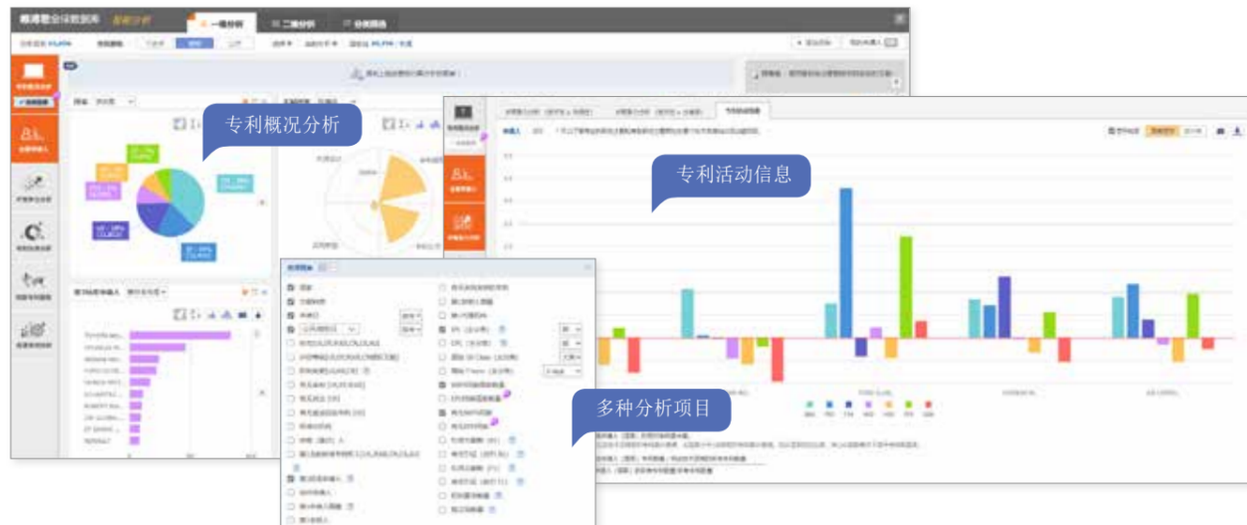


- 通过连接FDA橙皮书和美国专利进行检索
- 查看免费实施的药品专利清单



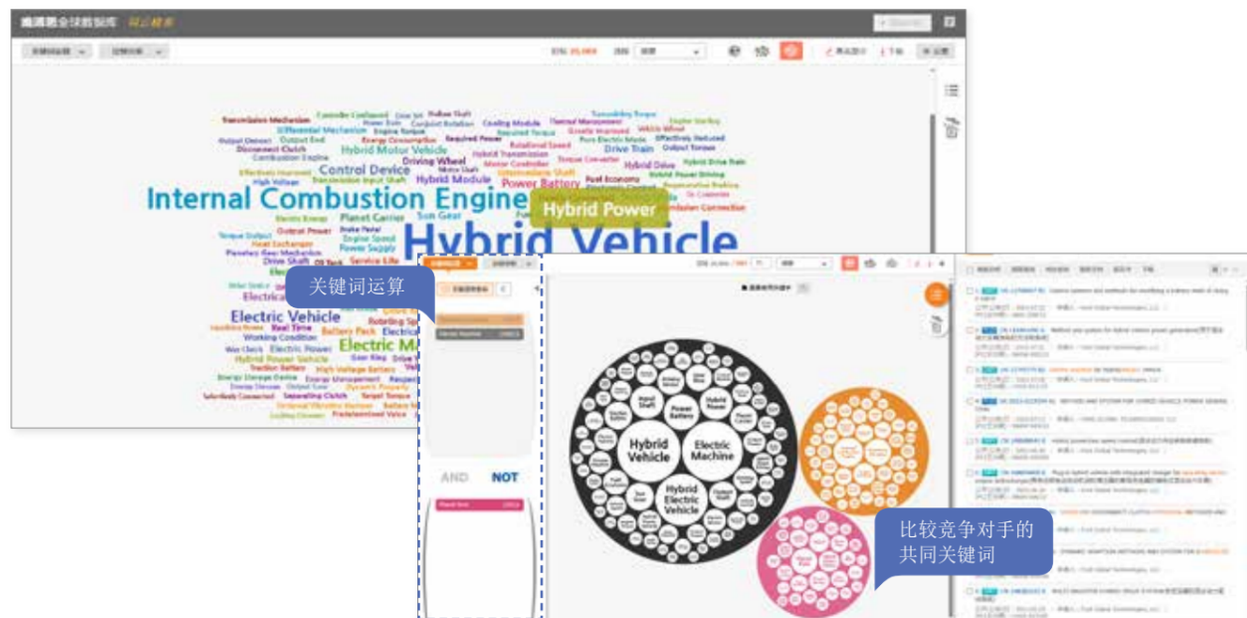
深层分析

智能分析



- 在网上以多种角度可视化的统计分析
- 使用(技术性v市场性)或者(技术性v占有率)指标分析IP竞争力。
- 根据专利活动指数，可以掌握相对专利集中度

词云检索



- 目标专利使用AI算法显示技术关键词
- 通过关键字组合查看文献列表
- 掌握竞争对手的重点研究领域和共同研究领域

- 最多可分析20,000件专利。
- 分析范围是摘要、所有权利要求、说明书信息。

引用分析



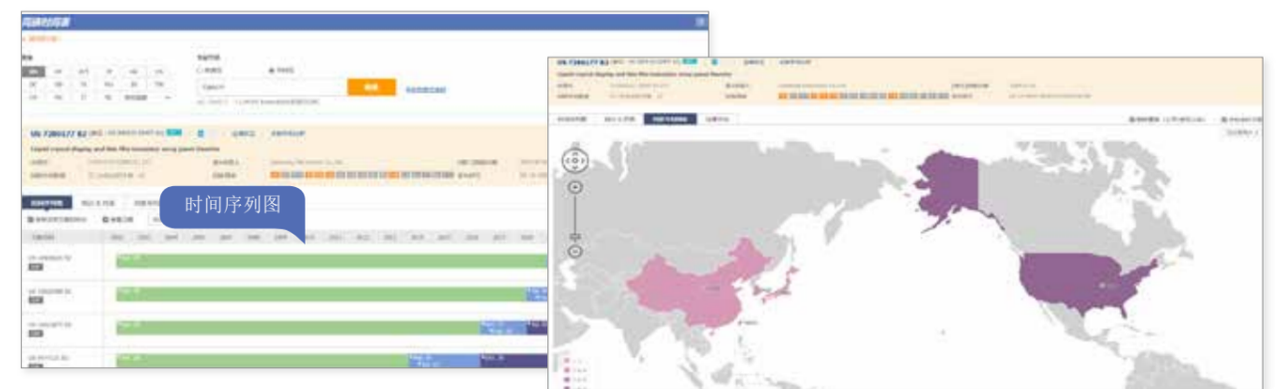
- 分析专利的引用和被引用关系。
- 以所选文献为中心，查看扩展到第3阶段的引用/被引用关系

权利要求分析



- 提高对专利文献权利要求的识别能力，加强分析功能。
- 掌握独立项和从属项的关系

同族时间序列表



- 提供专利同族的状态、国家、统计&列表、法律状态等详细而多样的信息。



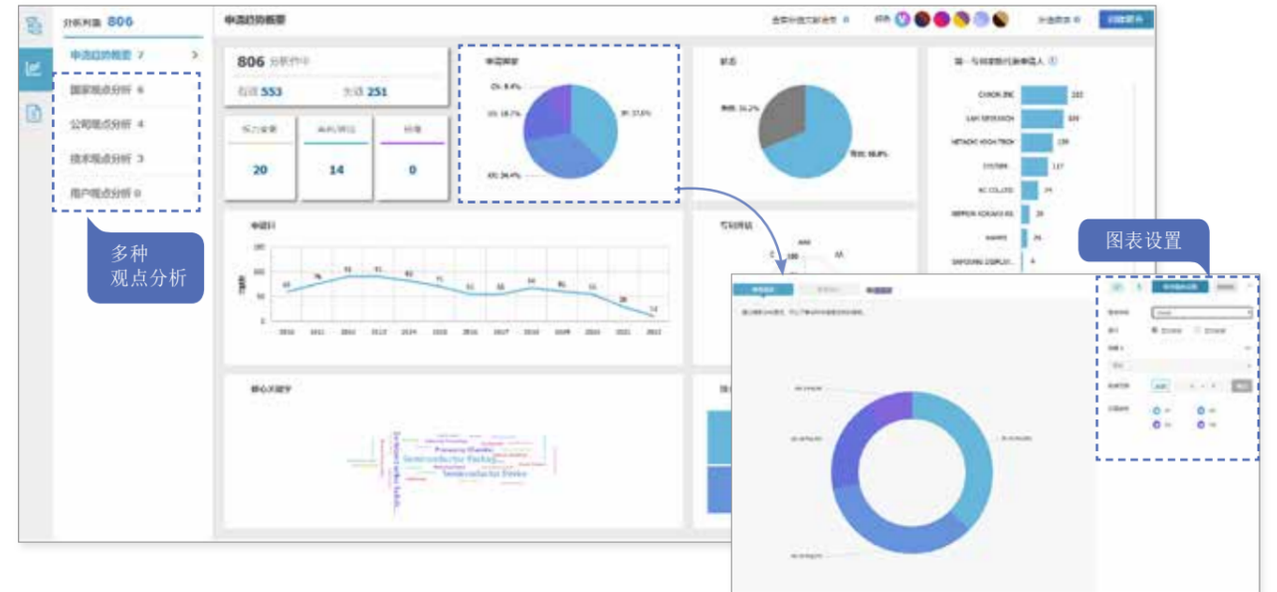
趋势分析

主页面



- 使用专利信息来掌握技术趋势的分析工具
- 一站式做完技术分类-图表-报告
- 人工智能学习用户分类，并对其余文献进行自动分类

图表

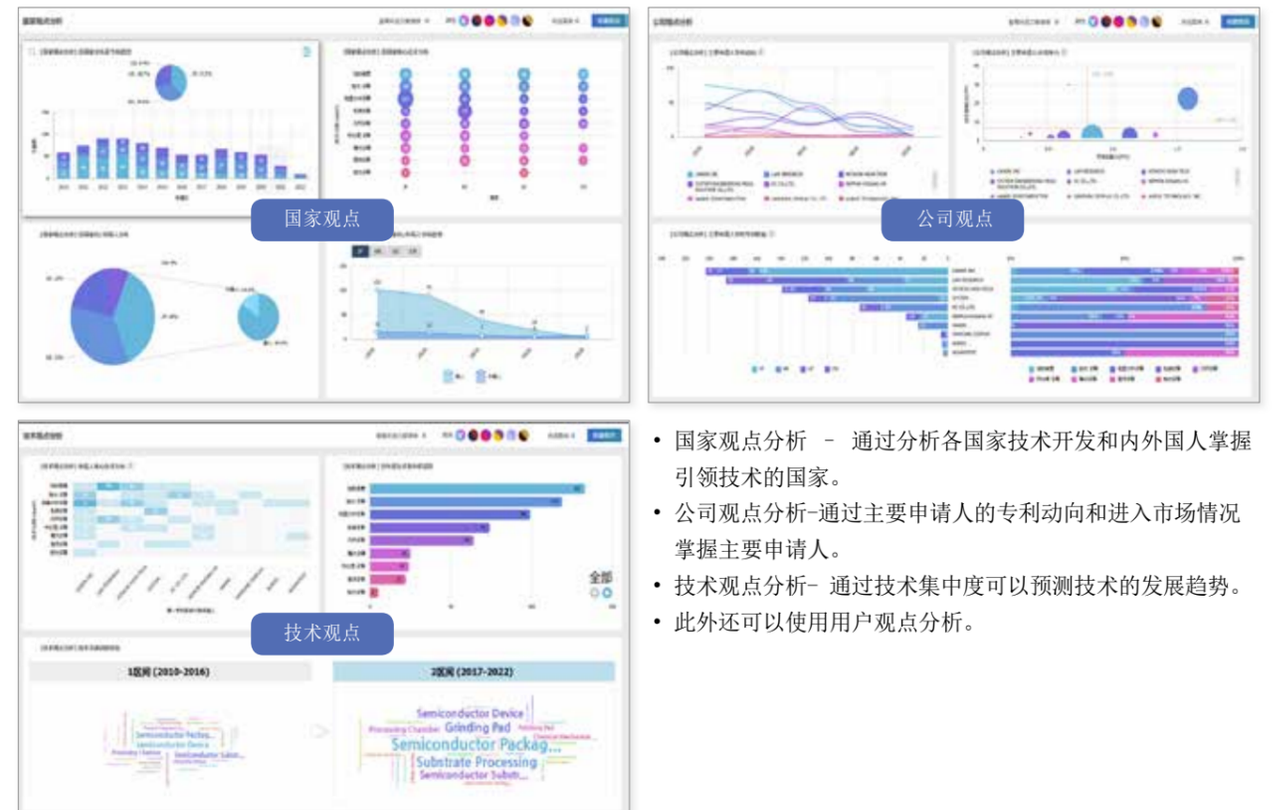


- 通过AI技术分类的专利信息，可以分析该项目技术趋势的各种可视化图表。
- 分析所有文献
- 提供各种分析图表

AI 分类



- 根据用户设置的相似度执行AI分类
- 以专利同族单位提供趋势分析所需的申请人信息
- 用户可以点击“数据更新”选择更新数据。

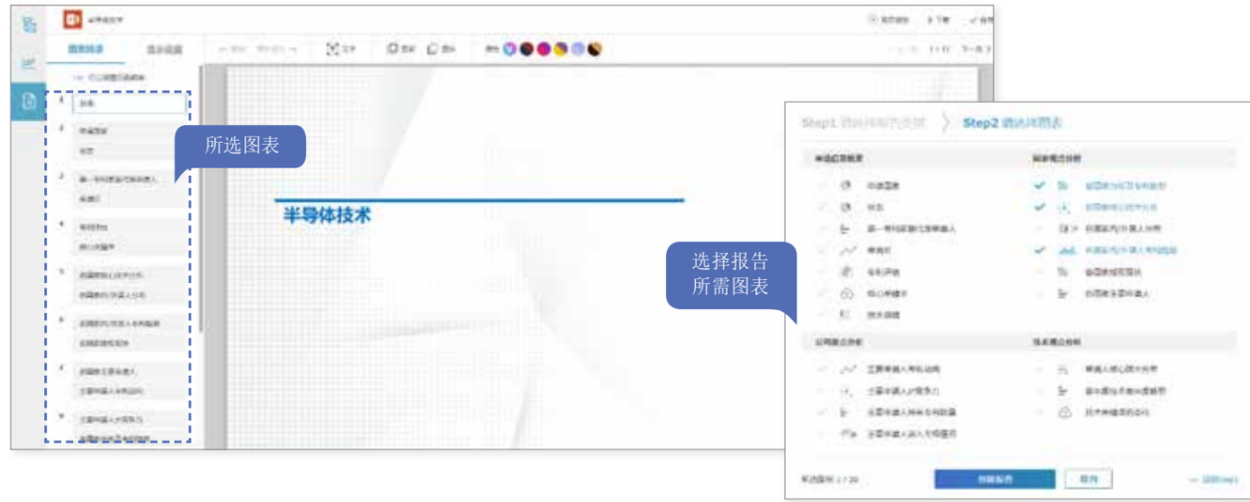


- 国家观点分析 - 通过分析各国家技术开发和内外国人掌握引领技术的国家。
- 公司观点分析-通过主要申请人的专利动向和进入市场情况掌握主要申请人。
- 技术观点分析- 通过技术集中度可以预测技术的发展趋势。
- 此外还可以使用用户观点分析。

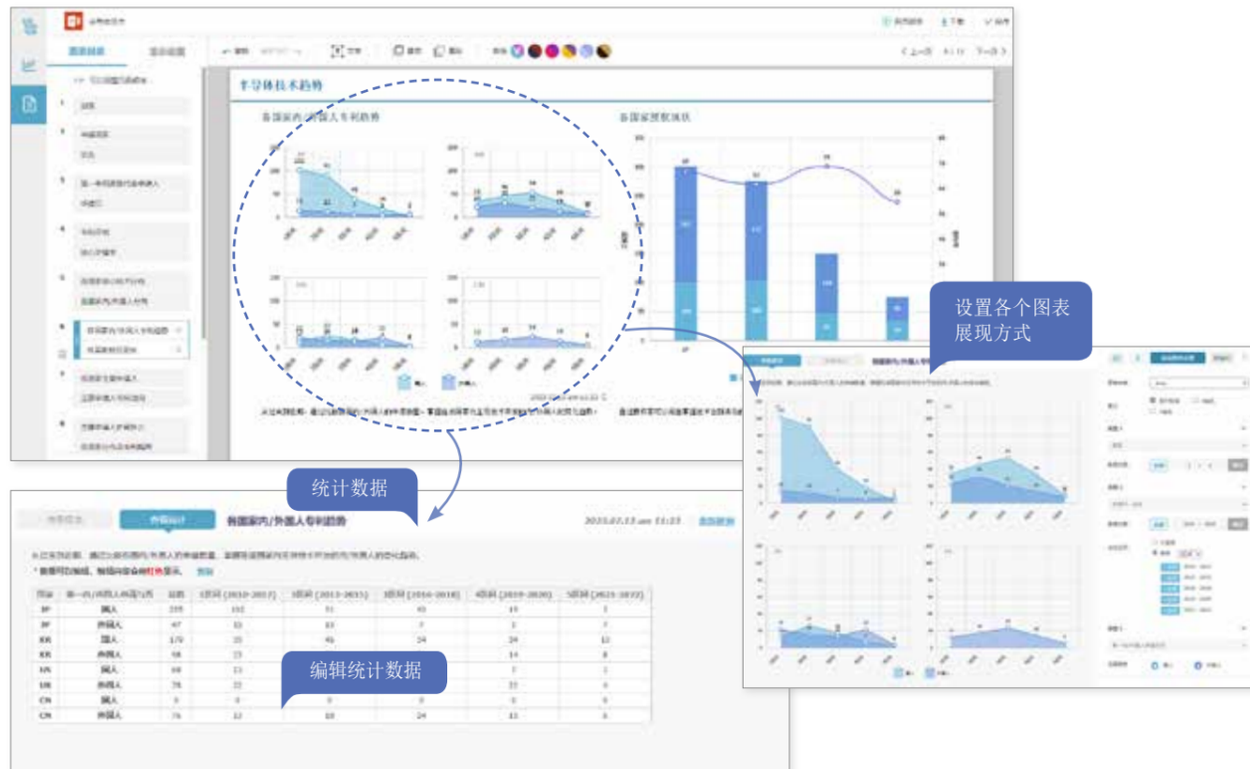


趋势分析

报告



- 选择自动生成的图表，快速、轻松地生成网页报告。
- 报告以Word, Power Point格式创建并通过 URL共享。



- 可以编辑报告中的图表和统计数据的设置。
- 保存图表设置和数据。

- 报告可以以 word和power point格式下载
- 报告中的图表数据可以以Excel格式下载



便捷工具包

我的文档



- 用户管理、保存数据的储存空间。
- 可以创建专利文件夹，使用文件夹列表分类进行分类和共享
- 利用分类标签可以进行批量专利

SDI



- 当有更新的文献或信息时，会根据用户的设置发送邮件提供预警功能。
- SDI设置：竞争者监控、法律状态SDI、审判信息SDI、检索式SDI、同族专利SDI、引证SDI

下载



- 检索结果的分析 and 信息应用功能。
- 可以下载文本、主附图、原文 (PDF)。

- 格式：XLSX, TXT, MDB, CSV, XML