**大为全球专利检索分析系统简介**

**1.数据范围：**

（1）收录全球106多个国家/地区专利数据，超过1.6亿件全球专利信息，60个国家/地区的法律信息，45个国家/地区的代码化全文，38个国家/地区的小语种优质英文翻译；

（2）支持提供美国增值数据，可自动计算续展天数，明确公知技术，INPADOC同族专利数据，DOCDB引证数据；

（3）具备英国、美国、加拿大、瑞士、德国、欧洲、日本7个国家/地区的期限延长PTE数据，以及美国期限调整PTA数据；

（4）支持全球范围内名称摘要的中文数据。

**2.数据更新：**支持中国数据每周2+次以上更新，国外数据每周5+次以上更新。

**3.专利检索：**支持简单检索、表达式检索、DPI检索、高级检索、AI智能检索、批量检索、图片检索等检索方式，支持在检索结果中进行二次检索及筛选。

**4.检索字段：**支持著录项目信息、权力要求信息、说明书信息、同族信息、引证信息、法律状态信息等近百个混合检索字段。

**5.专利翻译：**支持中英日文专利信息翻译。

**6.IPC查询工具：**针对于IPC分类号，提供辅助工具。

**7.数据浏览与筛选：**支持三栏式、全图文式、缩略图式结果展示；支持DPI、同族、被引证数等字段多种组合排序方式；支持高亮显示；支持公开、授权两个阶段的权利要求书支持对比查看，并高亮显示区别点；支持同族合并以及扩展功能。

**8.数据批注：**支持对专利信息以用户的角度进行批注，并可由其他客户进行回复。

**9.数据分析：**支持多个维度超过100种分析模板；支持审查员引证等各类引证分析；支持自定义与三维分析；支持全景报告、科技报告、机构报告、竞争报告等多种报告形势的生成与导出。

**10. 提供专利价值各个维度的统计分析功能：**如：专利价值星级分布、DPI年度构成分析、申请人DPI分析、申请人专利价值分析、申请人DPI维度分析、发明人DPI分析、发明人技术价值分析、代理机构法律价值分析等。

**11.专利数据下载：**支持Excel\HTML\Word\Text格式的自定义格式、自定义模板的下载。

**12.工作空间管理：**支持专利项目管理，可新建项目，设定技术导航结构，并对项目内专利数据进行下载、分享、加工标引等操作，可组织团队在线协作加工专利。