专利稳定性检索服务报告

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | |  | | | | | | 服务类型 | | | □专利稳定性检索 | | | |
| 委托方 联系人 | | TEL:  E-mail: | | | | | | 服务方  联系人 | | | TEL:  E-mail: | | | |
| 双方约定 事项 | | （服务合同中限定的其他标准或要件） | | | | | | | | | | | | |
| 待检专利相关信息 | | (提供专利或专利申请相关号码) | | | | | | | | | | | | |
| 待检专利法律状态 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 待检专利相关技术资料 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 检索要素表 | | 检索要素 | | | | 检索要素1 | | | | 检索要素2 | | | 检索要素n | |
| 检索要素名称 | | | |  | | | |  | | |  | |
| 中文主题词 | | | |  | | | |  | | |  | |
| 英文主体词 | | | |  | | | |  | | |  | |
| 缩略语 | | | |  | | | |  | | |  | |
| IPC分类号 | | | |  | | | |  | | |  | |
| 相同检索要素不同表达——逻辑或  不同检索要素——逻辑与 | | | | | | | | | | | | |
| 检索资源 | | **检索用专利文献**  □ 专利文摘数据库：  □ 专利全文数据库：    □所属技术领域常用专利数据库：    □其他数据库：    **检索用非专利文献**  □文摘类数据库：    □全文类数据库： | | | | | | | | | | | | |
|  | □所属技术领域常用数据库：  □其他数据库： | | | | | | | | | | | | | |
| 检索运算式及其过程信息 |  | | | | | | | | | | | | | |
| 对比文件 列表 | **相关专利文献**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 类型 | 文 献号 | 公开公告日期 | 相关部分 | 涉及权项 | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |     **相关非专利文献** | | | | | | | | | | | | | |
|  | | 类型 | 书名(函卷 期号) | | | 文章标题 | | | | 相关部分 | 涉及权项 | |  |
|  |  | | |  | | | |  |  | |
|  |  | | |  | | | |  |  | |
|  |  | | |  | | | |  |  | |
| 其他无效理由检索 | 检索策略 | | | |  | | | | | | | | | |
| 无效证据 | | | |  | | | | | | | | | |
| 检索时间 |  | | | | | | | | | | | | | |
| 负责人 |  | | | | | | | | 检索人员 | |  | | | |
| 审核人员 | |  | | | |
| 无效证据 | □电子文件 □纸质文件(附后) □电子及纸质文件(附后) | | | | | | | | | | | | | |
| 成果提供 | □电子报告 □纸质报告(附后) □电子及纸质报告(附后) | | | | | | | | | | | | | |
| 备注1 | 专利稳定性检索服务：专利稳定性检索服务是指为判断一项已授权专利的专利权是否全部无效或部分无效而进行检索，从而找出对专利权的稳定性构成威胁的相关专利或非专利文献证据的服务。 | | | | | | | | | | | | | |
| 备注2 | （服务方信息反馈） | | | | | | | | | | | | | |