专利性检索服务报告

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | | |  | | | | | 服务类型 | | | □专利性检索 | | | | | |
| 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） | | | | | | | | | | | | | |
| 检索依据 | | | □申请文件 □技术交底书 □其他文件 | | | | | | | | | | | | | |
| 原始文件提供方式 | | | □纸质文档 □电子文档 | | | | | | | | | | | | | |
| 检索时间区间 | | | □检索工作当日 □双方约定时间点\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | |
| 技术方案 | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 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(卷期号) | | 文章标题 | | | | | | 相关部分 | | 涉及权项 |  |
|  |  | |  | | | | | |  | |  |
|  |  | |  | | | | | |  | |  |
|  |  | |  | | | | | |  | |  |
|  |  | |  | | | | | |  | |  |
|  |  | |  | | | | | |  | |  |
|  |  | |  | | | | | |  | |  |
| 对比文件文本 | □纸质文档(附后) □电子文档 □纸质和电子文档(附后) | | | | | | | | | | | | | | |
| 检索人员 |  | | | | | | | 审核人员 | | |  | | | | |
| 终审人员 | | |  | | | | |
| 备注1 | 对比文件类型：  “A”反映相关现有技术的文件；  “X”单独一篇与权利要求相关的文件；  “Y”和检索报告中其它Y类文献组合与权利要求相关的文件；  “E”抵触申请文件；  “R”在申请日或申请日后公开的同一申请人的属于同样的发明创造的专利或专利申请文件以及他人在申请日向专利局提交的、属于同样的发明创造的专利申请文件；  “P”中间文件，其公开日在申请的申请日与所要求的优先权日之间的文件，或者会导致需要核实该申请优先权的文件。  专利性检索服务：专利性检索服务是指为获取可能影响技术方案新颖性、创造性的专利文献和/ 或非专利文献而进行的检索。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 备注2 | （服务方信息反馈） | | | | | | | | | | | | | | |