



**查新报告**

**项目名称：**

**团队名称：**

**团队成员：**

**查新完成日期：**

全球发明大会中国区组委会







|  |
| --- |
|  |
| **填写说明** |

**一、查新报告格式说明**

本报告每栏的大小可随内容需要进行调整，团队成员以手写形式签署查新声明后进行扫 描，以 PDF 文件格式上传到 ICC 官网。

**二、查新点**

查新点：是指查新项目中的新颖性和创新性之处。

查新要求：（1）是否已经存在与所研究项目相同或相似的研究，涵盖了查找现有文献、专利、 技术报告等相关资料，以确保对已有研究工作的充分了解；（2）对所查找到的相关研究项目 与查新项目进行深入的对比分析，重点突出项目之间的异同。包括但不限于研究目的、方法、 结果和创新点等方面的比较，以全面评估研究的新颖性和创新性；（3）对查新项目的新颖性 和创新性进行明确判断，这需要结合对比分析的结果，清晰地判断项目在当前研究领域中的 新颖性和创新性，为项目的价值和意义提供充分的论证和支持。

**三、文献检索范围及检索策略**

请选择报告中例举的或填写实际查新工作中所使用的文献检索范围（可多选），并且列出检索词等。

**四、检索结果**

检索结果应当客观准确地反映出对所检数据库和工具书中的相关文献情况进行对比分析的情 况。具体来说，检索结果包括：对所检数据库和工具书中的相关文献情况的简要描述；对所 列主要相关文献的简要描述，可以使用原文中的摘要或抽取主要信息。

**五、查新结论**

查新结论应当准确、清晰地反映查新项目的真实情况，以客观、公正的态度呈现。 结论应包括以下内容：

1. 相关文献检出情况：

检索结果涵盖多篇与项目关键内容相关的文献，以不同研究视角进行呈现；

2. 检索结果与查新项目要点的比较分析：

对现有研究与查新项目进行细致比较，凸显出项目的新颖性和创新性之处；

3. 对查新项目新颖性的判断结论：

结合相关文献分析，明确查新项目的新颖性和创新性，强调其独特价值。



**六、附件**

附件主要包括相关文献的题目、出处以及原文节录的内容。

**七、备注**

若有其他与项目相关需说明的情况，可进行备注。

**八、签名**

由项目团队成员、指导教师手写签名。



|  |
| --- |
| **项目名称** |

|  |
| --- |
| **一．查新项目概况**  （查新项目的主要特征、新颖性和创新性、应用范围等） |

|  |
| --- |
| **二．查新点**  （需要查证的能够体现查新项目新颖性和创新性的内容要点、创新点。查新点的 表述要客观科学，文字要精练明确，条理清楚。查新项目有多个查新点需要查证 时，要逐条列出。） |

|  |
| --- |
| **三．文献检索范围及检索策略**  文献检索范围：  □中国知网  □维普期刊网  □万方数据知识服务平台  □中国学术期刊网络出版总库  □国家知识产权局网  □中国国家数字图书馆  □中国重要报纸全文数据库  □百度学术  □Google 学术  □搜索引擎（如百度、谷歌）  □其他： 检索词： |



|  |
| --- |
| **四．检索结果**  （依据项目查新点对检出文献进行筛选 , 并对筛选出的中外文密切相关文献和一般 相关文献按其与查新点的相关程度及先国内 , 后国外的顺序分别列出题录 , 并依据 相关文献摘要逐篇进行简要描述。如果查新项目有多个查新点 , 可逐点分别列出。） |

|  |
| --- |
| **五．查新结论**  （查新结论必须客观、公正、准确、清晰地反映查新项目的真实情况 , 应包含以下 基本内容 : 项目查新点归纳、项目查新点与相关文献的逐点对比 , 对查新项目有 无新颖性和创新性的判断结论。） |

|  |
| --- |
| **六．附件清单**  （附件主要包括密切相关文献的题目、出处以及原文复制内容。将检索到的全部 附件详细内容粘贴至此处） ） |

|  |
| --- |
| **七．备注**  （其他需要注解或说明的内容。例如本项目已经申请过相关领域专利等。） |

|  |
| --- |
| **八．发明团队成员、指导教师签字的查新声明**  （签署此查新声明，即表明所提交的查新报告中的陈述事实真实准确，团队成员 将对报告中的所有内容负责。）  发明团队成员签名（手写） ：  发明团队指导教师签名（手写） ： |