**中国锅炉与锅炉水处理协会**

**科技成果（项目）鉴定申请表**

**成果（项目）名称：**

**完 成 单 位：**

**申 请 鉴 定 单 位： 　　　(盖章)**

**申 请 鉴 定 日 期：**

**中国锅炉与锅炉水处理协会**

一 项目基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 成果（项目）名称 |  |
| 项目起止时间 |  |
| 第一完成单位 | 单位名称 |  |
| 通信地址 |  |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 申请鉴定单位 | 单位名称 |  |
| 通信地址 |  |
| 联 系 人 |  | 联系电话 |  |
| 合作单位 | 第一合作单位: |
| 第二合作单位: |
| 其他合作单位: |
| 任 务 来 源 | □国家（部门、地方）计划（基金） □横向委托 □自立 □其它 |
| *(任务来源单位名称)*  |
| 成果知识产权状况 | □无 □发明专利权 □实用新型专利权 □计算机软件著作权 □其他  |
| *(知识产权授予单位)* |
| □授权 □受理 □无 |
| 成 果 密 级 | * 无 □秘密 □机密 □绝密
 |
| 主要研究内容 | *（限500字以内,简述项目采用的主要技术手段,解决的主要问题等.）* |
| 技术原理 | *（简述，限500字以内）* |
| 主要技术成果 |  |
| 创新点 |  |

二 科技查新

|  |  |
| --- | --- |
| 查新项目名称 |  |
| 查新机构 |  |
| 查新日期 |  |
| 查新技术要点 |  |
| 查新结论 |  |

三 技术资料

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术文件资料名称 | 材料说明 | 资料来源 |
| 1 | 项目计划任务书或立项合同等 | 必须提供（自立或自选项目除外） | 课题下达部门 |
| 2 | 工作报告 | 必须提供 | 材料编写部门 |
| 3 | 技术报告 | 必须提供 | 材料编写部门 |
| 4 | 查新报告 | 必须提供 | 科技查新部门 |
| 5 | 应用证明 | * 有 □无
 | 应用单位名称 |
| 6 | 经济效益分析报告 | * 有 □无
 | 检测部门 |
| 7 | 检测报告 | 须为非开发单位的第三方检测报告 | 检测部门 |
| 8 | 相关知识产权（包括专利、论文、著作等） | 如有请在下方空表处详细列出 | 专利为国家知识产权局、论文和著作对应出版社和期刊 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

，

四 项目内容

|  |
| --- |
| **项目立项背景、目的和意义、解决的主要问题** |
|  |
| **解决的主要问题** |
|  |
| **对促进行业科技进步的作用和意义** |
|  |
| **项目推广应用情况** |
|  |

五 主要人员

**主 要 研 制 人 员 名 单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **职称/职务** | **工作单位** | **项目贡献** | **联系电话** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |   |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |

注：可加附页

|  |
| --- |
| **无 知 识 产 权 争 议 声 明** |
| 本成果由*（完成单位名称）*完成，知识产权归属*（产权归属单位名称）*，不存在与完成单位外的其他单位之间的知识产权争议，并不存在完成单位之间的争议，由于产权争议所引起的后果由*（申请单位名称）*单位承担，特此声明。   项目负责人： （签字）  年 月 日  |
| **申　请　评 价　单　位　意　见** |
|   （单位盖章）  年 月 日 |