课题编号：

四川省住房城乡建设领域

年度科技创新研究课题

结题验收申请表

课题名称：

所属方向：

申报单位（盖章）：

课题负责人：

联系电话：

起 止 年 限：20 年 月至20 年 月

四川省住房和城乡建设厅制

课题执行情况统计表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题名称 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 课题计划周期 | | 年 月至 年 月 共： 年 | | | | | | | | | | | | |
| 课题实施周期 | | 年 月至 年 月 共： 年 | | | | | | | | | | | | |
| 进展情况 | | □按计划进行 □进度超前 □延迟 □调整 | | | | | | | | | | | | |
| 进展情况为延迟或调整时简要说明情况 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 课题参加人数 | | 人。其中：  投入研究的工作量: 人月 | | | | | | | | | 高级职称 人，中级职称 人，初级职称 人，其他 人； | | | |
| 博士学位 人，硕士学位 人，学士学位 人，其他 人。 | | | |
| 课  题  已  取  得  的  成  果 | 新产品、新材料、新装置等 项；计算机软件著作权 项 | | | | | | | | | | | | | |
| 发表科技论文 篇，其中向国外发表 篇；出版科技著作 部 万字。 | | | | | | | | | | | | | |
| 申请国内专利 项，其中申请发明专利 项；  获得国内专利授权 项，其中获得国内发明专利授权 项； | | | | | | | | | | | | | |
| 参与编制技术标准：国家标准 项，行业标准 项，省标准 项；企业标准 项；  完成编制技术标准：国家标准 项，行业标准 项，省标准 项；企业标准 项； | | | | | | | | | | | | | |
| 编写工法：国家工法 项，省级工法 项，企业工法 项；  完成工法：国家工法 项，省级工法 项，企业工法 项； | | | | | | | | | | | | | |
| 成果应用数 项；成果转让数 项，成果转让获得收入 万元。 | | | | | | | | | | | | | |
| 第  一  承  担  单  位 | 单位名称 | |  | | | | | | | 单位法人 | | |  | |
| 地址 | |  | | | | | | | 邮政编码 | | |  | |
| 联系人 | |  | 电话 | |  | | | | Email | | |  | | |
| 单位类别 | | ○1、大专院校 ○ 2、科研院所 ○3、企业 ○4、其它 | | | | | | | | | | | |
| 经济类型 | | ○ 1、国有 ○2、集体 ○3、私营 ○4、联营企业  ○5、有限责任公司 ○6、股份有限公司 ○7、其它 | | | | | | | | | | | |
| 职工人数 | |  | 工程技术员人数 | | |  | | | 上级主管部门 | | |  | |
| 课题  负责  人 | 姓 名 | |  | | 性 别 | | | □男□女 | | | | 出生日期 | |  |
| 所在单位 | |  | | | | | | | | | | | |
| 最高学位 | | □博士 □硕士 □学士 □其他 | | | | | | | | | | | |
| 职 称 | | □正高级 □副高级 □中级  □初级 □其他 | | | | | | | 职务 | | | |  |
| 电子邮箱 | |  | | | | | | 移动电话 | | | |  | |
| 其他  参与  单位 | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 单位性质 | 组织机构代码 | |  |  |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | |

注：课题已取得的成果根据课题实际研究成果填写，若无此项则此项数量填0。

课题成果明细表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、新技术、新材料、新工艺、、新产品、计算机软件、著作等 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 所属类别 | 名称 | | | | | | 如通过鉴定，填写鉴定证书号码-鉴定单位/计算机软件填写软件著作权登记号 | | | |
|  |  |  | | | | | |  | | | |
|  |  |  | | | | | |  | | | |
|  |  |  | | | | | |  | | | |
| 二、发表科技论文 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 论文名称 | | | | 请注明刊物名称、所发表期数、论文所在页码 | | | | | | 被SCI/EI  /ISTP等检索情况 |
|  |  | | | |  | | | | | |  |
|  |  | | | |  | | | | | |  |
|  |  | | | |  | | | | | |  |
| 三、申请专利 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 申请专利名称 | | | 专利类别  （发明专利/实用新型/外观设计） | | | 申请时间 | | | 专利申请号 | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
| 四、专利授权 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 专利名称 | | 专利类别  （发明专利/实用新型/外观设计） | | | | 授权时间 | | | 专利号 | |
|  |  | |  | | | |  | | |  | |
|  |  | |  | | | |  | | |  | |
|  |  | |  | | | |  | | |  | |
| 五、在编的标准规范 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 标准名称 | | | 标准类别  （国际/国家/行业/协会/地方/企业） | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | |
| 六、已完成的标准规范 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 标准名称 | | | 标准类别  （国际/国家/行业/协会/地方/企业） | | | | | 标准号 | | |
|  |  | | |  | | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | |  | | |
| 七、在编的工法 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 工法名称 | | | 工法类别  （国家/省级/企业） | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | |
| 八、已完成的工法 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 工法名称 | | | 工法类别  （国家/省级/企业） | | | | | 工法编号 | | |
|  |  | | |  | | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | |  | | |
| 九、成果应用 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 成果名称 | | | 应用行业 | | 所转让单位 | | | 转让所得收入 | | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | |  | | |  | | |
| 十一、成果鉴定 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 鉴定成果名称 | | | 鉴定主要结论 | | | | | 鉴定机构 | | |
|  |  | | |  | | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | |  | | |

注：本表中所填数据应与前面《课题执行情况统计表》所填写具体数量相对应，无相应成果的条目可不填。

|  |
| --- |
| 课题研究验收报告 |
| **一、课题执行情况评价**  包括组织管理，工作过程，目标、任务、进度完成情况等。  **二、研究活动介绍**  研究内容具体开展情况。(对照申报表的研究内容详细描述，主要论述做了什么、怎样做的、结果如何)  **三、主要课题指标成果**  对照申报表成果指标，对取得的成果内容进行介绍，如获得专利的名称、主要内容、作用、使用范围等。  **四、研究成果的社会效益及推广应用前景**  包括对行业及技术发展的作用。  **五、存在的问题及后续研究计划** |
| 资料真实性承诺 | |
| 我单位声明：  本次所提交的课题验收申请表及课题成果证明附件材料中内容均真实有效，课题成果无知识产权争议，不含涉及国家秘密和商业秘密。  单位（盖章）    年 月 日 | |

|  |  |
| --- | --- |
| 课 题结 题验 收申 请单 位意 见 | 负责人： 单位盖章：  年 月 日 |
| 住  房  城  乡  建  设  厅  意  见 | 单位盖章  年 月 日 |

课题成果证明材料目录

1. 取得专利、软件等知识产权证书或受理文件（复印件）
2. 技术标准、规范、工法备案文件及文本（复印件）
3. 材料、产品检验或测试报告（复印件）
4. 成果鉴定材料、科技成果登记表（复印件）
5. 获得省部级以上科技奖励证书（复印件）
6. 发表的专著、论文（专著另附，论文复印件）
7. 四川省住房城乡建设领域科技创新课题申请表（复印件）

（请将证明材料目录中所述证明材料打印附于申请表后，如无相关材料则对应删除目录中的条目。）