附件1

河南省住房城乡建设科技计划项目

总 结 报 告

项目编号：

项目类型：□软科学研究 □科研开发

项目名称：

承担单位：

合作单位：

起止时间：

验收时间：

河南省住房和城乡建设厅制

说 明

1、河南省住房城乡建设科技计划项目完成后，项目承担单位必须填报《河南省住房城乡建设科技计划项目总结报告》。

2、填入表中的各项内容和数据，必须是本项目研究所取得的结果，表格中如有空白项请用“/”填写。

3、封面上“项目编号”为项目批准时的项目编号。

4、表格中填写的专利、论文、获奖成果等必须是项目研究期间获得的成果，结项时作为附件一同上报。项目研究报告、项目申报书复印件作为附件附后。

5、《结项总结报告》的规格为210mm×297mm(A4复印纸)，正反打印，于左侧装订成册。各栏空格不够时，请自行加页。

6、“项目总结报告”经项目单位签署意见后与项目有关的其它参考材料（一式两份）一并报送省住房城乡建设厅科技处。

基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位概况** | 单位名称 |  | | | | | | | | |
| 单位类型 | □企业 □科研院所 □高等学校 □其他 | | | | | | | | |
| 单位地址 |  | | | | | | | | |
| 邮政编码 |  | | 联系电话 | |  | | | 传真 |  |
| **项目概况** | 项目名称 |  | | | | | | | | |
| 项目编号 |  | 起止时间 | | |  | | | | |
| 技术水平 | □国际领先 □国际先进 □国内领先  □国内先进 □省内领先 □省内先进 | | | | | | | | |
| 项目负责人 |  | | | 联系电话 | | |  | | |
| 项目联系人 |  | | | 联系电话 | | |  | | |
| 合作单位 |  | | | | | | | | |
| 项目执行情况 | □按期进行 □提前完成 □延期完成 | | | | | | | | |
| 拖延原因 | □计划性调整 □已有同类科技成果 □设备未落实  □科研技术力量变动 □组织管理不力 □资金未落实  □合作方式未落实 □技术性障碍 □市场变化 | | | | | | | | |
| 项目成果  项数 | 新产品 （项） | | | | | 新技术、新工艺 （项） | | | |
| 新材料 （种） | | | | | 新成套设备 （项） | | | |
| 获专利 （件） | | | | | 研究报告、论文 （篇） | | | |
| 主要成果  一览表 |  | | | | | | | | |

项目实施情况概述

|  |
| --- |
| 参照后附编写提纲填写，字数不少于3000字（可续页）。 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 承担单位意见： | |
|  | |
|  | |
|  | |
| （签章） | |
| 年 月 日 | |
| 主管部门意见： | |
|  | |
|  | |
| （签章） | |
| 年 月 日 | |
| 省住房城乡建设厅意见： | |
|  | |
|  | |
| （签章） | |
| 年 月 日 | |

**项目承担单位、合作单位主要完成人员名单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **性别** | **出生年月** | **工作单位** | **职务（职称）** | **学历** | **从事专业** | **主要贡献** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

河南省住房城乡建设科技计划项目

总结报告编写提纲

1、研究开发所取得的突破及对国民经济和社会发展的作用；

2、项目的组织管理，以及产学研联合开展研究开发情况；

3、项目实施的技术路线、课题设置、关键技术选择等的科学性和先进性；

4、考核指标的完成情况；

5、项目产生的经济、社会、环境效益和成果应用前景；

6、项目实施过程由于受市场变化及技术发展等原因影响造成拖延等情况的必要说明。

7.附件：

项目申报书、研究报告、成果论文、专利等证明项目考核指标完成的材料复印件，科研开发和软科学应包含科技查新等。