各有关单位：

科技厅进一步规范了省级科技攻关计划项目结项要求， 2017年9月1日起按照新的结项要求办理结项。

附件：1.科技攻关项目结项要求（暂定）

2.河南省科技攻关计划项目总结报告（暂定）

3.河南省科技攻关项目结题证书模板（暂定）

附件1：

**科技攻关项目结项要求**

项目结项（验收）原则上采取委托结项（验收）的形式进行。对于高等院校承担的项目，委托高等院校组织结项（验收）；对于企业、科研院所承担的项目，委托项目主管部门组织结项（验收）。

结项时，需登录“河南省科技业务综合管理系统”在线填报结项材料，经主管部门审核后提交至省科技厅，并提交纸质结项材料一式两份，材料书籍式装订成册，内容包括：

1.河南省科技攻关计划项目总结报告；

2.主管部门结项意见；

3.专家出具的结项意见(要求外单位、同专业、副高以上职称、3位)；

4.对于项目参加人员与申请时发生变动的，需要由主管部门出具情况说明；

5.项目申请书、立项通知复印件；

6.科技报告收录证书复印件（2016年及以后立项项目必须提供）；

7.能够证明项目实施完成的附件材料，包括项目研究（咨询）报告、发表论文、申请专利、科技查新、证明新工艺、新方法、新材料、新装置等其它证明材料等。

附件2：

**河南省科技攻关计划项目**

**总 结 报 告**

项目编号：

项目领域：□农业 □工业 □社会发展 □国际合作

项目名称：

承担单位：

合作单位：

起止时间：

验收时间：

主管部门：

河南省科学技术厅制

**说 明**

1、根据《河南省科技计划项目管理办法（试行）》规定，省科技攻关计划项目完成后，项目承担单位必须填报《河南省科技攻关计划项目总结报告》。

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)，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”经行业主管部门或市科技管理部门签署意见后与项目有关的其它参考材料（一式两份）一并报送省科技厅相关专业处。

**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 | | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | | | | |
| 邮政编码 |  | | 联系电话 | |  | | 传真 |  |
| 职工总数 |  | 技术人员 | |  | | 中高级技术人员 | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目概况** | 项目名称 |  | | | | | | | | |
| 项目编号 |  | 起止时间 | | |  | | 鉴定时间 | |  |
| 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 | | | | | | | | |
| 购置设备、仪器等固定资产情况（5万元以上/台、套） | | | | | | | | 共计 （台、套） | |
| 购置设备、仪器等固定资产共计投资（万元） | | | | | | | | （万元） | |
| 试验基地 （个） | 中试线 （条） | | 生产线 （种） | | | | | 示范点 （个） | |
| 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） | | | |
| 项目成果  转让和  应用情况 | 成果转让合同数 （项） | | | | | 成果转让的成交额 （万元） | | | |
| 成果转让实现金额 （万元） | | | | | 已商品化成果数 （项） | | | |
| 已实际应用成果数 （项） | | | | | 已获综合经济效益 （万元） | | | |
| 主要成果  一览表 |  | | | | | | | | |

※：合作单位如为国外单位，需注明该单位的外文及对照中文名称。

**项目实施情况概述**

|  |
| --- |
| 参照后附编写提纲填写（可续页） |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**项目经费决算表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 经费投入（万元） | | | 经费支出（万元） | |
| 科 目 | 计划数 | 实际数 | 科 目 | 金 额 |
| 国家拨款 |  |  | 基建费（含维修改造） |  |
| 省拨款 |  |  | 仪器设备购置费 |  |
| 部门匹配 |  |  | 材料、燃动费 |  |
| 地方匹配 |  |  | 加工费 |  |
| 银行贷款 |  |  | 试验费 |  |
| 单位自筹 |  |  | 管理费 |  |
| 社会资助 |  |  | 劳务费 |  |
| 其它 |  |  | 引进软、硬件费 |  |
|  |  |  | 调研费 |  |
|  |  |  | 税费 |  |
|  |  |  | …… |  |
| 合 计 |  |  | 合 计 |  |

项目专家验收评审意见

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 承担单位 |  |
| 验收意见 | □通过 □暂缓结项 □不通过 |
| 专家组验收意见：  专家组验收评审意见应包括以下内容：  1．项目总体组织实施情况及其评价意见；  2．对照《项目申请书》，目标任务完成情况、项目完成的技术经济指标情况；  3．评价项目的资金到位和使用情况；  4．项目的经济社会意义、未来市场的前景与竞争力；  5．专家组的验收意见。  验收专家组长： （签字）  年 月 日 | |

|  |
| --- |
| 承担单位意见： |
|  |
|  |
|  |
|  |
| （签章） |
| 年 月 日 |
| 主管部门意见： |
|  |
|  |
|  |
|  |
| （签章） |
| 年 月 日 |
| 省科技厅主管处室意见： |
|  |
|  |
| （签章） |
| 年 月 日 |

**验收专家组成员名单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **工作单位** | **从事专业** | **职务（职称）** | **联系方式** | **专家签名** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |

**项目（课题）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** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：“国际科技合作”类项目需在“工作单位”栏中注明国别。

**河南省科技攻关计划项目总结报告编写提纲**

1、开发研究所取得的突破及对国民经济和社会发展的作用；

2、科技基础设施建设情况，如试验基地、中试线、生产线、示范点等；

3、项目的组织管理，以及产学研联合开展研究开发情况；

4、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；

5、主要技术经济指标的完成情况；

6、项目经费使用和执行情况；

7、项目产生的经济、社会、环境效益和成果应用前景；

8、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；

9、国际科技合作类项目需说明合作实施情况及合作所起到的作用。

附件3：

**河南省 领域科技攻关项目**

**结题证书**

（编号： ）

该项目提交的研究资料完整，总结报告系统详实，经审查符合结项要求，准予结项。

（处室盖章）

年 月 日

**项目名称：**

**立项时间：**

**项目编号：**

**承担单位：**

**项目负责人：**

**项目参加者（共 名）：**

**结项形式：**