附件1

贵州省烟草公司毕节市公司

科技项目经费预算报告

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |  |
| 项目负责人： |  |
| 项目承担单位： | （签章） |
|  | （签章） |
|  | （签章） |
| 填报日期： | 年 月 日 |

贵州省烟草公司毕节市公司

二〇一六年制

科技项目经费预算表

单位：万元（保留两位小数）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 经费来源预算 | | 经费支出预算 | |
| **科 目** | **总预算数** | **科 目** | **贵州省烟草公司毕节市公司拨付经费** | |
| 来源预算合计 |  | 支出预算合计 |  | |
| 申请贵州省烟草公司毕节市公司拨付经费 |  | 一、材料及燃料、动力费 |  | |
|  |  | 二、人员费用 |  | |
|  |  | 三、固定资产费用 |  | |
|  |  | 四、无形资产费用 |  | |
|  |  | 五、试验检验费用 |  | |
|  |  | 六、中介机构费用 |  | |
|  |  | 七、合作外协费用 |  | |
|  |  | 八、其他费用 |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目承担单位： | （签章） | 项目负责人： | （签字） |
|  | （签章） | 项目负责人： | （签字） |
|  | （签章） | 项目负责人： | （签字） |

市公司拨付科技项目经费年度支出预算表

单位：万元（保留两位小数）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 科 目 | 总预算 | 第一年 | 第二年 | 第三年 |
| 市公司拨付经费支出预算合计： |  |  |  |  |
| 一、材料及燃料、动力费 |  |  |  |  |
| 二、人员费用 |  |  |  |  |
| 三、固定资产费用 |  |  |  |  |
| 四、无形资产费用 |  |  |  |  |
| 五、试验检验费用 |  |  |  |  |
| 六、中介机构费用 |  |  |  |  |
| 七、合作外协费用 |  |  |  |  |
| 八、其他费用 |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 一、材料及燃料、动力费（指科技项目直接消耗的试验材料，燃料和动力费用）。  具体分解和计算如下（列出计算的标准和依据）：    （可加页） |
| 二、人员费用（指在项目研究中聘用的不纳入行业工效挂钩政策范围的研究人员、辅助人员、临时用工等人员所发生的费用）。  具体分解和计算如下：  （可加页） |
| 三、固定资产费用（指用于科技项目的专用仪器、专用设备等固定资产的租赁费，科研专用仪器设备的运行维护、调整、检验、维修等费用。企业专用科研仪器、设备等固定资产折旧纳入企业管理费用处理，不在科技项目经费中列支）。  具体分解和计算如下：  （可加页） |
| 四、无形资产费用（指科技项目使用外单位软件、专利权、非专利技术等无形资产的使用费。已购买软件、专利权、非专利技术等无形资产的摊销费用纳入企业管理费用处理，不在科技项目经费中列支）。  具体分解和计算如下：  （可加页） |
| 五、试验检验费用（指用于科技项目的中间试验和产品试制的模具、工艺装备开发及制造费用，设备调整及检验检测费用，样品、样机及一般测试手段购置费用，样品检测分析费用，试制产品的检验费用等）。  具体分解和计算如下：  （可加页） |
| 六、中介机构费用（指通过聘请中介机构方式开展的科研成果的论证、评审、验收、评估以及知识产权的申请、注册、代理等费用，但不包括企业为维护知识产权所发生的诉讼、打假等费用支出。）  具体分解和计算如下：  （可加页） |
| 七、合作外协费用（指通过外包、合作科研等方式，委托其他单位、个人或者与之合作而支付的费用。）  具体计算如下：  （可加页） |
| 八、其他费用（指因科技项目实施而发生的技术图书、资料翻译、会议、差旅、办公、外事、培训、咨询、宣贯、推广等费用；项目的论证、评审、验收、评估等所发生的费用，不包括前述“中介机构费用”。）  具体分解和计算如下：  （可加页） |