附件2

2017年智能制造综合标准化项目

**任务书**

项目名称：

项目责任单位（盖章）：

项目责任人（法人代表）：

项目技术负责人：

项目年限：20 年 月 至20 年 月

填报日期： 20 　 年 月 日

中华人民共和国工业和信息化部制

二〇 年 月

编 写 说 明

1．项目任务书必须依据工业和信息化部对项目的立项批复以及通过评审的项目申报书编制，不得随意变更内容。项目总经费按照立项批复的项目总投资填写。

2．每个项目必须具备项目责任人（单位法人代表）和技术负责人。

3．项目任务书编制流程：

（1）任务书由项目责任单位编制，并报送所在地省级工业和信息化主管部门；

（2）根据项目立项批复和项目申报书的内容填报项目任务书；

（3）项目任务书一式四份，工业和信息化部、财政部各一份；项目责任单位一份；项目责任单位所在地省级工业和信息化主管部门一份。

4．填报格式说明：请用A4幅面编辑，正文字体为4号仿宋体，单倍行距。一级标题4号黑体，二级标题4号楷体。双面打印。

 智能制造专项项目基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 预计完成时间 |  |
| 预期成果类型 | □标准 □研究报告 □试验验证平台 □专利 □软件 □其他（请注明） |
| 项目责任单位信息 | 单位名称 |  | 单位性质 | □国有 □民营 □三资 |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 所在地区 |  | 单位主管部门 |  |
| 联系电话 |  | 组织机构代码/统一社会信用代码 |  |
| 传真号码 |  | 单位成立时间 |  |
| 电子信箱 |  |
| 标准制定基础 | □牵头制定过行业标准/国家标准 □所申报标准类项目已在国家标准或国际标准立项 |
| 智能制造基础 | □工信部两化融合管理体系贯标企业 □工信部智能制造试点示范企业 □国家级两化深度融合示范企业 □其他（请注明） |
|  | 2014年 | 2015年 | 2016年 |
| 总 资 产（万元） |  |  |  |
| 负 债 率 |  |  |  |
| 主营业务收入（万元） |  |  |  |
| 税 金（万元） |  |  |  |
| 利 润（万元） |  |  |  |
| 项目技术负责人信息 | 姓名 |  | 性别 |  |
| 出生日期 |  | 职称 |  |
| 最高学位 |  | 从事专业 |  |
| 固定电话 |  | 移动电话 |  |
| 传真号码 |  | 电子信箱 |  |
| 证件类型 |  | 证件号码 |  |
| 联合单位信息 | 单位名称 | 单位性质 | 组织机构代码/统一社会信用代码 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 项目经费构成（万元） | 项目总投资 |  |
| 其中：设备（含软件及网络设备）总投资 |  |
| 项目所属领域 | □基础共性和关键技术标准□行业应用基础性标准 |

|  |
| --- |
| 1.1项目总体目标 1.2项目主要内容及技术路线（应说明是采用国际标准还是自主研发，并须提供标准草案、试验验证平台的构成、设施和设备（包括软、硬件）、验证内容与方法，以及在3个（含）以上企业进行验证的标准试验验证方案）1.3项目任务分解（项目主要内容的细化与分解，应说明项目中各标准研制的承担单位，标准验证平台与现场验证的承担单位）1.4项目的技术难点和主要创新点1.5项目实施对行业的影响和带动作用 |

一、目标和任务

二、考核指标与预期成果

|  |
| --- |
| 2.1技术指标（应明确考核的研究报告、标准、验证报告的数量和名称，验证平台的数量和名称）2.2专利、软件著作权等知识产权指标2.3其他预期成果 |

三、项目年度任务和考核指标（按照“考核指标与预期成果”分别细化）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度 | 年度任务 | 年度考核指标 | 预计年度总投资 | 重要任务的时间节点 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

四、标准团队任务分工情况（按照“考核指标与预期成果”分别细化）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 任务名称 | 承担单位 | 任务负责人 | 目标 | 具体任务 | 年度任务 | 考核指标 | 年度考核指标与重要任务的时间节点 | 对本项目的投资额（万元） | 年度投资分解（万元） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

五、经费概算

|  |  |
| --- | --- |
| **总经费**（不包括建筑工程费） |  |
| 序号 | 支出科目 | 支出金额 |
| 1 | 设备费（含软件及网络设备） | 　 |
| 2 | 测试化验加工费 | 　 |
| 3 | 材料费 | 　 |
| 4 | 燃料动力费 | 　 |
| 5 | 会议费 | 　 |
| 6 | 差旅费 | 　 |
| 7 | 合作与交流费 | 　 |
| 8 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 　 |
| 9 | 劳务费 | 　 |
| 10 | 人员费 | 　 |
| 11 | 专家咨询费 | 　 |
| 12 | 管理费 | 　 |
| 13 | 其他支出 | 　 |
| 14 | 合计 | 　 |
| 5.1项目总体经费支出概算、测算说明、经费来源、用途等5.2项目总体经费支出年度概算、测试说明、经费来源、用途等5.3标准团队经费支出概算、测算说明、经费来源、用途等5.4标准团队经费支出年度概算、测算说明、经费来源、用途等5.5项目总投资中设备（含软件及网络设备）清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单价 | 数量 | 金额（万元） | 品牌 | 制造商 | 备注 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计（万元） |  |

 |

六、项目组织方式及管理机制

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6.1项目的组织管理（组织方式和机制、产学研用结合、创新人才队伍的建设和培养等）6.2项目主要参与人员（一）项目技术负责人

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 证件类别 | 证件号码 | 职务 | 职称 | 业务专业 | 为本项目工作时间（人月） | 所在单位 | 职责分工 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

（二）主要研发人员

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 证件类别 | 证件号码 | 职务 | 职称 | 业务专业 | 为本项目工作时间（人月） | 所在单位 | 职责分工 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

（三）主要管理及其他支撑服务人员

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 证件类别 | 证件号码 | 职务 | 职称 | 业务专业 | 为本项目工作时间（人月） | 所在单位 | 职责分工 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |

七、附件

|  |
| --- |
| 7.1标准研制单位与3个（含）以上标准试验验证单位之间的合作协议（合作协议须有明确的试验验证方案和内容）7.4其他附件1、项目责任单位现有知识产权清单（仅填写发明专利、计算机软件著作权）和标准清单（仅填写牵头制修订的标准）；2、其他。 |

八、承诺书

本项目责任人、技术负责人和责任单位承诺：

1. 项目任务书所有信息真实准确，所有承诺诚信可靠。如有失实，愿意承担相关责任。
2. 在本项目建设周期内完成本项目的目标、任务，实现项目任务书的考核指标。若不能按时按要求完成，同意将中央财政已补贴资金交回，并不再申请后续补贴资金。

 项目责任人签字：

 项目技术负责人签字：

 项目责任单位（盖章）

年 月 日

九、审核意见

|  |
| --- |
| 项目责任单位意见  法人代表签字：  单位盖章： 二〇 年 月 日 |
| 地方工业和信息化主管部门意见 单位盖章：  二〇 年 月 日 |