附件1

济源市级重点实验室建设

申报书

（企业类）

实验室名称： 济源市级xxx重点实验室

行业分类：

所属领域：

依托单位：

通讯地址:

联 系 人：

手 机：

传 真：

电子邮件：

申报时间：

济源产城融合示范区工业和科技创新委员会制

填写说明

1. 凡依托企业组建济源市级重点实验室的单位须填写此申报书。

2. 申报书所列内容须据实填写，表达应明确、完整、严谨、扼要（外文名词要同时用中文表达），保证材料真实性。

3. 申报书中涉及国家机密的内容，请按照国家有关保密规定，进行脱密处理后填写。

4. 申报书所列内容是签订任务书的重要依据。

5. 若填写内容较多，可另加附页。申报书一律用A4纸正反打印，总页数不超过200页。胶装成册，一式三份报送工科委。

6. 所有申报材料审核后不再退还，请注意存留。

第一部分：重点实验室及依托单位基本信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本情况** | 实验室名称 | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 法人代表 | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 主要服务行业 | | |  | | | | | | 所属技术领域 | | | | |  | | | |
| 现有实验室面积（m2） | | |  | | | | | | 现有仪器与设备总值（万元） | | | | |  | | | |
| 依托单位 | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 现有实验室  名称 | | |  | | | | | | 现有实验室对外开放时间及年限 | | | | |  | | | |
| **主要研究方向及研究内容** | （简要说明，300字以内） | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **预期达到的目标或成果形式** | （论文发表收录，获权专利和著作，承担各类项目和获得奖励，培养人才及举办会议，技术开发、转移、成果转化，开展科技公共服务等情况简要说明，300字以内） | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **企业信用等级** |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **研发投入情况** | 1.研究开发经费、研究开发经费占当年总销售额的比例、技术性收入与高新技术产品销售收入总和占当年收入的比例等；  2.按照统计部门要求，报送研发活动统计报表情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **企业上年财务状况** | 总产值、销售额、利润税金、资产总额、固定资产等 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **学术交流** | 参加国际学术会议（次） | |  | | | 参加全国学术会议（次） | | | | |  | | | 参加全省学术会议（次） | | |  | |
| **学术队伍** | 姓名 | 性别 | 年龄 | | 学位 | | 职称/  荣誉称号 | | 专业 | | | 研究方向 | | | 所在单位及职务 | | 联系电话 | |
| 实验室负责人 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |
| 学术委员会主任 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |
| 类别（人） | | 合计 | | 正高级职称 | | | 高级职称 | | | | 研究生及以上 | | | 本科 | | 专科 | |
| 固定人员 | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | |  | |
| **承担科研项目** | 项目级别 | | 项目数量（个） | | | | | | | | | | 获资助经费（万元） | | | 项目数量合计（个） | | 获资助经费总额（万元） |
| 国家级 | |  | | | | | | | | | |  | | |  | |  |
| 省部级 | |  | | | | | | | | | |  | | |
| 市级 | |  | | | | | | | | | |  | | |
| 其他 | |  | | | | | | | | | |  | | |
| **研究成果** | 授权专利 | | 发明 | | | 实用新型 | | | | | 制定行业标准（个） | | | | | |  | |
|  | | |  | | | | |  | |
| 鉴定成果（项） | |  | | | 推广技术（项） | | | | |  | | | 推广收益  （万元） | | |  | |
| 公开发表论文（篇） | |  | | | 在学术会议上  发表论文（篇） | | | | |  | | | 被SCI/EI收录（篇） | | |  | |
| 出版学术专著（部） | |  | | | 成果转让或采用（项） | | | | |  | | | 直接经济效益（万元） | | |  | |
| 国家奖励（项） | |  | | | 省部级奖励（项） | | | | |  | | | 其他奖励（项） | | |  | |

**注：**数据报告期：近3年的数据，并与编写提纲附件数据一致。第二部分：重点实验室组建情况（参考提纲）

一、建设实验室的目的、意义，以及实验室研究方向、主要研究内容。

二、市内外该学科发展概况及前景（包括市内同行情况），实验室现有研究工作的基础、水平等（近3年承担的科研任务和取得的代表性科研成果；在推动学科、产业发展、解决经济和社会发展重大关键问题等方面的贡献）。

三、实验室科研队伍状况（队伍规模和结构的总体情况、实验室负责人、学术委员会主任和学术带头人的简介及其代表性成果，吸引和稳定高水平人才的政策、措施，青年科技人才培养情况等）。

四、实验室已具备的基础条件（科研用房、科研仪器设备、科研配套设施等方面综合阐述）

五、实验室开放合作与运行管理情况（国内外交流合作、日常运行管理、人员聘用及流动、仪器设备管理与使用、管理办法等）

六、实验室建设主要工作规划、预期目标与水平（五年发展目标和远期发展目标，从研究内容、科研条件、人才队伍建设、开放合作与运行管理等方面阐述）

七、组建实验室经费预算

八、学术委员会意见

九、实验室依托单位意见（包括配套经费和运行费支持额度等）

**附件1. 实验室固定人员名单**（列出姓名、性别、出生年月、职称、研究方向或专业等主要信息，研究、技术和管理人员分别排列）

**附件2. 学术委员会组成人员名单**（列出姓名、性别、出生年月、职称/荣誉称号、专业、研究方向及所在单位等）

**附件3. 实验室主要仪器设备清单**（设备名称、规格型号、数量、原价值及合计等）

**附件4. 实验室近3年来承担的主要科研项目清单**（项目名称、项目来源、项目编号、起止时间、项目经费、负责人、参加人员等）

**附件5. 实验室近3年来主要获奖清单**（获奖名称、获奖等级、授予部门、获奖人员、获奖时间等）

**附件6. 实验室近3年来主要学术专著、论文、发明专利、市级及以上成果鉴定等科研成果清单**（题目、类型、时间、作者等）

**附件7. 实验室近3年来开放课题及国内外合作项目清单**（项目名称、项目来源、项目编号、起止时间、负责人、合作单位、参加人员等）

**附件8. 企业上年度研发投入审计报告**

**附件9. 支撑材料**（企业营业执照、诚信承诺书、附件1-7项佐证资料、本单位实验室建设批复文件及规章制度，以及其他能够体现实验室科研能力的证明材料等）