附件1

陕西省“校招共用”引才用才

申报书

**姓 名：**

**研究方向：**

**合作企业：**

**联 系 人： 联系电话：**

**依托高校：**

**联 系 人： 联系电话：**

**申报时间：**

中共陕西省委人才工作领导小组办公室制

一、“校招共用”引才用才合作情况概述

|  |
| --- |
| （应包含引才背景、引进人才情况、合作模式、拟解决合作企业关键技术难题、引进人才在项目攻关中发挥的作用等内容，限500字内）： |

二、“校招共用”引进人才基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照片 |
| 出生年月 |  | 国籍/民族 |  |
| 职 称 |  | 来陕前省份（国家） |  |
| 最高学历/学位 |  | 最终毕业院校 |  |
| 有效身份证件类型 |  | 有效身份证件号码 |  |
| 拟落地地市 |  | 拟（现）任职单位名称及职务 |  |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 合作模式 | 第1类：□依托高校引进符合省内企业技术攻关需求的人才 第2类：□依托高校为校企共建平台专门引进的服务企业创新需求的人才 第3类：□高校独立引进的以校企科研攻关方式服务企业创新需求的人才 |
| 教育经历（从本科填起） | 国家及院校 | 起始时间终止时间 | 学历/学位 | 专业 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 工作经历（按时间正序填写） | 工作单位 | 起始时间终止时间 | 国家及省份 | 职务 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 专长及代表性成果 |
| 1、个人专长：2、领导（参与）过的主要项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 项目性质和来源 | 经费总额 | 参与人数 | 申报人的具体职位和任务 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 3、主要成果（每类均不超过10项）（1）代表性论著（论文）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 发表时间 | 论著（论文）名称 | 发表载体 | 论著（论文）作者 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

（2）专利

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专利号 | 专利名称 | 申请日 | 申请人 | 发明人 | 专利权人 | 法律状态 | 专利权变更/许可/转让情况 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

（3）产品（请标明目前的产业化程度）：4、主要获奖情况5、其他（包括在国际国内学术组织兼职、在国际国内学术会议作重要报告等情况） |

三、合作企业（校企共建平台）及科研项目基本信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业（平台）名称 |  | 企业（平台）性质 |  |
| 成立时间 |  | 注册资本 |  |
| 注册所在地 |  | 企业（平台）地址 |  |
| 企业（平台）负责人 |  | 项目实施地址 |  |
| 人事部门联系人 |  | 联系电话 |  |
| 企业（平台）拥有人才状况 | 员工总数 人。博士研究生 人；硕士研究生 人；本科 人；大专及以下 人；高级职称 人；中级职称 人；初级职称 人；获得省级及以上人才头衔 人。 |
| 企业与省内高校前期人才合作情况简介（如无，填写无） |  |
| 项目名称 |  |
| 项目起止时间 | 年 月至 年 月 |
| 项目总投资（万元） |  |
| 项目所属重点产业链 | **省重点产业链**1. □光子 2. □商用车（重卡） 3. □煤炭 4. □航空 5. □无人机 6. □人工智能（大数据）7. □输变电装备 8. □智能终端 9. □白酒 10. □石油天然气 11. □太阳能光伏 12. □医药和医疗装备 13. □新型电力工业 14. □富硒产品 15. □纺织服装 16. □乳制品 17. □成套专用设备制造 18. □半导体及集成电路 19. □铝镁钼深加工 20. □碳纤维及其复合材料21. □乘用车（新能源） 22. □数控机床 23. □智能建造与新型建筑工业化 24. □航天 25. □机器人 26. □钛及钛合金 27. □节能环保 28. □氢能 29. □现代化工 30. □增材制造31. □新型显示 32. □钢铁深加工 33. □传感器与物联网 34. □软件和信息技术服务  |
| **其他重点产业链，请注明：** |
| 科研项目是否立项陕西省或国家重点研发计划 |  |
| 项目主要研究内容（限500字内） |  |
| 项目拟解决的关键核心技术（限500字内） |  |
| 科研项目总体目标、预期成果、经济社会效益（限500字内） |  |
| 引进人才在科研项目中承担的工作任务，解决企业关键技术问题及人才三年绩效目标（详细） |  |
| 合作企业支持条件（包括团队及科研条件支持） |  |

四、依托高校及人才保障基本信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学校名称 |  | 引进学院 |  |
| 人事部门联系人 |  | 联系电话 |  |
| 引进人才职位 |  |
| 引进人才年度薪酬（万元） |  |
| 引进人才福利待遇 |  |
| 是否申请编制支持 |  |
| 拟申请经费补贴（万元） |  |
| 依托高校支持条件（包括团队及科研条件支持等） |  |

五、依托高校和合作企业简介

|  |
| --- |
| （第2类合作模式仅填写校企共建平台建设情况简介） |

六、诚信承诺书

**诚信承诺书**

本人承诺在陕西省“校招共用”引才用才项目申报及实施过程中，遵守科学道德和诚信要求，严格执行合作企业及依托高校的管理规定和相关协议书约定，不发生下列不端行为：

1. 在学历、职称以及科研成果等方面提供虚假信息；

2. 抄袭、剽窃他人科研成果；

3. 捏造和篡改科研数据；

4. 违反科研伦理，在涉及基因、人体等研究中没有严格遵守有关规定和科研共识；

5. 未按相关约定履行职责，违反项目经费管理及使用相关规定；

6. 其他不端行为。

引进人才签字：

日 期： 年 月 日

七、审核意见

|  |
| --- |
| 依托高校审核意见（依托高校对引进人才的评价）： 单位负责人签字： （单位盖章） 年 月 日 |
| 合作企业审核意见（合作企业或平台对引进人才的评价）：单位负责人签字： （单位盖章） 年 月 日 |
| 推荐部门审核意见： （单位盖章） 年 月 日 |

八、附件材料(与申报书合并装订)

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **附件名称** |
| 1 | “校招共用”合作（或意向）协议（或校企共建科研平台合作协议或校企合作科研项目协议） |
| 2 | “校招共用”引进人才参与的合作企业（平台）科研项目协议复印件（第1、2类方式引进人才须提供） |
| 3 | “校招共用”引进人才身份证件、学历证明、重要成果材料等复印件 |
| 4 | “校招共用”引进人才劳动合同（聘用合同）或意向性工作协议书 |
| 5 | “校招共用”引进人才年度薪酬支出证明 |