**填表前请认真阅读《填写说明》**

**塞上英才计划申报书**

（科技创新拔尖英才）

**申 报 人：**

**学科领域：**

**学科方向：**

**工作单位：**

**主管部门：**

**填报日期：**

朔州市科学技术局

2025年制

**填** **写** **说** **明**

一、填写内容应实事求是、内容翔实、文字精炼，不得空项漏项，没有内容可填写“无”。内容由申报人工作单位负责审核。

二、涉密材料需做脱密处理，材料中不得包含涉密内容。

三、“学科领域”分为：数学、物理、化学、医药、生命科学 、材料科学、农林与食品科学、工程与装备制造、信息科学、地球科学与资源环境、其他，请申报人选择填写，具体评审过程中可能 根据需要进行调整。“学科方向”按照教育部《学位授予和人才培养学科目录》一级学科正式名称填写。

四、“基本信息”中的“所属学科及代码”,以研究方向所涉 及学科的主次顺序，填写至二级学科名称和5位数字代码，栏中最多 可以填写二个学科名称。学科名称和学科代码按照国家标准《学科 分类与代码》 (GB/T 13745—2009) 中的具体分类和代码来填写。

五、“工作单位”是指目前申报人就职或已签订引进意向协议的朔州市内工作单位。“主管部门”是指市属部门或单位、各县（市、区）科技局，驻朔单位不填。

六、“基本信息”中的“国民经济行业”按照《国民经济行业分类》 (GB/T 4754—2017) 填写。

七、“学习经历”从大学填起，“学习、工作经历”按照时间顺序填写。

八、“项目来源”主要是指项目的组织和委托单位，“计划名称”是指承担计划的名称，如“863计划”或“国家自然基金重点项目 ” 。

九、“出生年月”用公历，用“.”分隔年、月，如1966.03。

**一** **、基本信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报人简要情况 | 姓 名 |  | 性 别 | |  | | | | 国 籍 |  | |
| 民 族 |  | 出生年月 | |  | | | | 政治面貌 |  | |
| 行政职务 |  | 最高学历 | |  | | | | 最高学位 |  | |
| 专业技术职务 |  | 证件类型 | |  | | | | 证件号码 |  | |
| 所属学科  专业或方向 | 所属学科1 |  | | | 学科代码1 | | | |  | |
| 所属学科2 |  | | | 学科代码2 | | | |  | |
| 主要研发  类别 | □基础研究 □技术开发  □成果产业转化 □其他 | | | | | | | | | |
| 所从事研究服务的主要行业领域 | 国民经济行业 | | | 描述 | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
| 全职引进  合同期限 | 年 月 日--  年 月 日 共 年 | | | | | | | 承诺赴朔到岗时间 |  | |
| 柔性引才合同期限 | 年 月 日-- 年 月 日 共 年 | | | | | | | | | |
| 电话/传真 |  | 手 机 | |  | | | | 电子邮箱 |  | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | 邮编 |  | |
| 学习经历 | 国家 | 院校 | 专业 | | | | 学历/学位 | | 起始时间 | 结束时间 |
|  |  |  | | | |  | |  |  |
| 工作经历 | 国家 | 单位 | | | 职务 | | | 起始时间 | | 结束时间 |
|  |  | | | |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |  | | |  | | | |  |  |
|  | |  | | |  | | | |  |  |
|  | |  | | |  | | | |  |  |
|  | |  | | |  | | | |  |  |
|  | |  | | |  | | | |  |  |
|  | |  | | |  | | | |  |  |
|  | |  | | |  | | | |  |  |
| 国内外学  术组织及  重要学术  期刊任职  情况  (限5项) | 组织或期刊名称 | | | | 职务 | | | 任期 | | | |
|  | | | |  | | |  | | | |
|  | | | |  | | |  | | | |
|  | | | |  | | |  | | | |
| 现工作单位 | 单位名称 |  | | | | 组织机构代码 | | |  | | | |
| 单位类别 |  | | | | | | | | | | |
| 法定代表人 |  | | | | 所在地区 | | |  | | | |
| 单位地址 |  | | | | 邮 编 | | |  | | | |
| 单位联系人 |  | 手 机 | |  | | | 电 话 | |  | | |
| 电子  邮箱 | |  | | | 传 真 | |  | | |

**二、近5年主要科研情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.承担主要科研任务情况(不超过10项) | | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 立项编 号 | 经费  (万元) | 起止年月 | | 项目来源 | 计划名称 | 排序 |
| 1 |  |  |  |  | |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  | |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  | |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  | |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  | |  |  |  |
| 2.获得主要科研学术奖励情况(不超过10项) | | | | | | | | |
| 序号 | 获奖项目名 称 | 奖励名称 | | 等级 | 排序 | 获奖时间 | 授予机构 | |
| 1 |  |  | |  |  |  |  | |
| 2 |  |  | |  |  |  |  | |
| 3 |  |  | |  |  |  |  | |
| 4 |  |  | |  |  |  |  | |
| 5 |  |  | |  |  |  |  | |
| 6 |  |  | |  |  |  |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |  |  |  |  | |
| 7 |  |  | |  |  |  |  | |
| 8 |  |  | |  |  |  |  | |
| 3.代表性论文(“第一作者”或“通讯作者”的论文)(不超过10篇) | | | | | | | | |
| 序号 | 论文题目 | | 所有作者(通讯  作者请标注\*) | | 期刊名称 | | 年份、卷期 及页码 | 是否被  SCI、  EI、  SSCI、  CSSCI等  收录 |
| 1 |  | |  | |  | |  |  |
| 2 |  | |  | |  | |  |  |
| 4.发明专利授权情况(不超过10项) | | | | | | | | |
| 序号 | 专利名称 | 授权号 | | IPC分类号 | | 发明人排序 | 授权时间 | 授权国  别或组  织 |
| 1 |  |  | |  | |  |  |  |
| 2 |  |  | |  | |  |  |  |
| 3 |  |  | |  | |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |  | |  |  |  |
| 4 |  |  | |  | |  |  |  |
| 5 |  |  | |  | |  |  |  |
| 6 |  |  | |  | |  |  |  |
| 5.在重要国际学术会议报告情况(不超过5项) | | | | | | | | |
| 序号 | 报告名称 | 会议名称 | | 主办单位 | | 时间 | 地点 | 报告类  别 |
| 1 |  |  | |  | |  |  |  |
| 6.重要专著情况(不超过10项) | | | | | | | | |
| 序 号 | 专著名称 | | 出版社 | | 发行国家和地区 | | 年份 | |
|  |  | |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |  | |
| 7.标准制定情况(不超过10项) | | | | | | | | |
| 序号 | 标准名称 | 标准号 | | 类别 | | 颁布/修订时间 | | 本人排  序 |
| 1 |  |  | |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 |  |  |  | |  | |  |
| 8.主要新产品(含新品种)/新装置(装备)/新工艺/新材料开发情况(不超过10项) | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 创新性 | 开发阶 段 | 功能、应用领域(限  50字) | | 经济效益(限50字) | |
| 工 |  |  |  |  | |  | |
| 2 |  |  |  |  | |  | |
| 3 |  |  |  |  | |  | |
| 4 |  |  |  |  | |  | |
| 5 |  |  |  |  | |  | |

|  |
| --- |
| 9.其他重要成果及业绩、贡献(不超过300字) |
|  |

三 、申报人自我评价

|  |
| --- |
| 主要包括研究能力和学术技术水平、对所属科学技术领域和相关产业影响等方 面的情况(限一页纸) |

四 、当前研究基础及未来研究计划(请按以下提纲编写)

**(一)当前研究基础**

|  |
| --- |
| 相关研究方向的主要科研产出及成果转化情况，人才培养、团队建设情况、现 有科研条件及环境(800字以内) |

|  |
| --- |
|  |

**(二)未来研究计划**

|  |
| --- |
| 1.拟开展的研究在国内外同领域所处的地位(200字以内) |
| 2.研究主要内容及创新点(500字以内) |

|  |
| --- |
| 3.开展的研究对提升相关领域科技创新能力和发展战略性新兴产业等的主要作 用(300字以内) |
| 4.科研组织管理、国内外合作设想(200字以内) |
| 5.个人能力提升、人才培养和团队建设(200字以内) |

|  |
| --- |
| 6.支撑保障条件需求(200字以内) |

**五、承诺与推荐意见**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.申报人承诺  本人承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责 任。  申报人签字：  年 月 日 | |
| 2.工作单位意见(工作单位对申报人相关陈述的真实性，以及支持保障措施的落实 作出承诺，并明确是否同意推荐)  （公章）  年 月 日 | |
| 3.主管部门意见 | （公章）  年 月 日 |