附件2

编号：2018ZDYFGYCZX\*\*\*

宁夏回族自治区重点研发计划项目（引才专项）申请书

2018年度

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |  |
| 申 请 人： |  |
| 申请单位： |  |
| 通讯地址： |  |
| 联系电话： |  |
| 申报日期： |  |

宁夏回族自治区科学技术厅

二〇一八年

**填 写 说 明**

一、填写申请书以前，请认真查阅本年度自治区科技计划项目申报通知（指南）。

二、申请书内各项内容应实事求是，认真填写，表达明确，一律打印填表。外来语要同时用原文和中文表达，第一次出现的缩略词，须说明全称。

三、申请书中各栏不得出现空白，如没有内容，可填“无”。

四、封面中项目编号申请人不填，由自治区科技厅发展计划处统一填写。

五、申请书用A4纸打印，字体为宋体小四号，于左侧装订成册。加盖公章后，一式三份报自治区科技厅发展计划处。

六、项目申报单位应通过归口管理部门统一报送，未通过归口管理部门而上报的申请书，将不予受理。

1. 基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人情况 | 姓 名 | 测试方式 | | 性 别 |  | | 出生年月 | |  |
| 学 历 |  | | 所学专业 |  | | 职 称 | |  |
| 联系电话 |  | | 手 机 |  | | E-mail | |  |
| 申报单位情况 | 名 称 |  | | | | | 性 质 | |  |
| 通讯地址 |  | | | | | 邮 编 | |  |
| 所属部门 |  | | | | | | | |
| 主要参加单位 | 单位名称 | |  | | | | | | |
| 统一社会信用代码（法人代码） | |  | | | 法人代表 | |  | |
| 单位联系人 | |  | | | 联系人手机 | |  | |
| 单位通讯地址 | |  | | | | | | |
| 所属技术领域 |  | | | | | | | | |
| 主要研究内容与经济技术指标（150字左右） |  | | | | | | | | |
| 项目与自治区十三五科技发展规划的衔接性 | □明确列入《规划》 领域 优先主题  □基本属于《规划》 领域 优先主题的范畴  □其它： | | | | | | | | |
| 项目与部门（地方）科技需求的衔接 | □需求提出部门（地方）：  □其它： | | | | | | | | |
| 创新类型 | □自主创新 □集成创新 □引进消化吸收再创新 | | | | | | | | |
| 项目完成时  的应用类型 | □形成自主研发能力 □形成规模生产能力  □局部试点示范 □较大范围推广应用 | | | | | | | | |
| 总经费概算 | 0.0 万元 | | | 申请自治区科技支撑计划资助 0.0 万元 | | | | | |
| 研究起止日期 | 至 | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| **一、项目意义**（着重表述实施该项目的必要性和当前自治区经济社会发展急需的程度，与《自治区“十三五”科技创新发展规划》确定的重点领域及优先主题的衔接、与自治区重点产业或地方需求的结合程度、对自治区经济社会发展的支撑作用等。） |

|  |
| --- |
| **二、相关领域国内外技术现状和发展趋势**（主要阐明相关领域国内外技术现状、专利等知识产权情况，国内外技术发展趋势等。） |

|  |
| --- |
| **三、项目目标**（项目目标的涵盖范围要与项目名称相对应；确立的项目目标应能切实支撑项目立项的意义；目标应该明确具体，便于考核；其目标在计划实施周期内能够完成。） |

|  |
| --- |
| **四**、**项目主要任务**（主要包括研究重点与开发内容，项目、人才、基地统筹计划，技术关键、技术难点、创新点。其内容应与项目目标有直接对应的支撑关系，为实现项目目标所应进行的重点研究内容不应有遗漏，也不应包括与项目目标关系度不大的内容。） |

|  |
| --- |
| **五、项目预期技术、经济、社会效益及推广应用和产业化前景**（包括技术、经济、社会效益分析，推广应用与产业化前景分析，可能取得的专利、尤其是发明专利及知识产权分析，项目实施的风险分析。） |

|  |
| --- |
| **六、项目现有研究工作基础**（主要阐述项目成熟性。包括项目申请单位已有的研究开发经历、科研成果、科研条件、人才团队、组织机制和前期准备工作等。） |

|  |
| --- |
| **七、必要的支撑条件、组织措施及实施方案**（主要阐明为完成该项目相关的保障措施、组织实施方案、管理措施与实施年限；企业参与度、产学研联合机制等。） |

|  |
| --- |
| 八、项目的关联行动（重点阐述与本项目相关的基本建设、技术改造、技术引进、  国际合作等落实情况，本项目与其他相关国家、自治区科技计划项目及其他工程  与建设计划项目的衔接和分工。） |

|  |
| --- |
| 九、项目负责人主要工作及科研经历 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **十、主要参加人员名单** | | | | | | | |
| 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 职务  职称 | 所学专业 | 现从事专业 | 所在单位 | 在本项目中  承担的任务 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **十一、项目经费预算及来源渠道** | | | |
| **科目名称** | **合计** | **专项经费** | **自筹经费** |
| **一、经费支出** |  |  |  |
| （一）直接费用 |  |  |  |
| 1.设备费 |  |  |  |
| 2.材料费 |  |  |  |
| 3.测试化验和加工费 |  |  |  |
| 4.燃料动力费 |  |  |  |
| 5.差旅费、会议费、国际合作交流费 |  |  |  |
| 6.资料费、数据采集费 |  |  |  |
| 7.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |  |
| 8.劳务费 |  |  |  |
| 9.专家咨询费 |  |  |  |
| 10.其他支出 |  |  |  |
| （二）间接费用 |  |  |  |
| 其中：激励人才绩效支出 |  |  |  |
| **二、经费来源** |  |  |  |
| （一）申请从专项经费获得的资助 |  |  |  |
| （二）自筹经费来源 |  |  |  |
| 1、其他财政经费拨款 |  |  |  |
| 2、单位自筹经费 |  |  |  |

|  |
| --- |
| **十二、申报单位意见**  **负责人**： **（公章）**  **年 月 日** |

|  |
| --- |
| **十三、自治区有关部门、科技处或县（市）科技局意见**  **负责人**： **（公章）**  **年 月 日** |