渝北科局〔2021〕28号

重庆市渝北区科学技术局

关于开展2022年度渝北区科技计划项目

申报工作的通知

各有关单位：

根据工作安排，现启动2022年度渝北区科技计划项目申报工作。请各单位按《重庆市渝北区科技计划项目与资金管理办法》（渝北科局〔2019〕21号）和本通知要求，组织本单位科技人员积极申报。具体事项通知如下：

一、申报基本条件

（一）牵头申报单位是在渝北区行政管理区域（不含两江新区直管区，下同）注册、经营的独立法人单位，具备良好的科研和经费保障条件；项目参与单位可以是区内外的法人组织，通过与牵头申报单位签订协议，以合作方式联合申报和实施项目；

（二）牵头申报单位是工业企业的，原则上要求是入库重庆市科技型企业；研发投入持续稳定增长的单位，同等条件下优先立项；

（三）项目负责人应有良好的信誉，有较强的组织、管理、协调能力；

（四）牵头申报单位、项目负责人无逾期未结题的区级科技计划项目，同一项目负责人申请和在研项目不超过1项、项目参与人参与申请和在研项目不超过2项。原则上同一牵头申报企业申请不超过2项，同一牵头申报学校、医院、科研院所申请不超过5项（临空英才、乡村振兴人才为负责人的项目，成渝地区双城经济圈协同创新项目，均不受单位申报数限制）。

二、申报专项及支持重点

（一）大数据智能化科技专项支持重点

1.企业与“互联网+”深度融合，机器人生产线、精准数字化工厂等关键技术；企业在研产品应用人工智能技术；企业运用数字化研发设计工具开发新产品；智能网联汽车零部件研发；智能终端产品研发；虚拟现实等可穿戴设备技术与产品研发。

2.集成电路设计与工艺技术研究；区块链核心关键技术攻关；大数据、智能感知、人机交互等领域关键技术和产品研发；5G核心器件及相关应用研发；智能芯片研发；智能物联网核心器件研发；并行存储、PB 级大数据分布式可扩展存储等新型存储器件研发；语义分析、人工智能与机器学习、多元异构数据同化与深度融合及可视化等技术创新。

3.围绕“数字渝北”建设，建设人工智能、5G、物联网、区块链等应用示范点，推动物联网、云计算、大数据、移动互联网、人工智能、区块链等信息技术集成运用。

（二）社会事业与民生保障科技创新专项支持重点

1.现代农业。围绕乡村振兴和“双十万”工程开展的农业新品种选育和推广应用；丰产栽培、病虫害综合防治、水肥一体化等技术研究和推广应用；智慧农业、创意农业、循环农业、设施农业、健康养殖等技术集成研究与示范；农业种质资源保护和利用；中药材种植、加工关键技术研究和示范；农村电子商务、乡村旅游等发展模式创新研究；农产品、航空食品精深加工和冷链物流技术应用研究；农产品质量安全保障关键技术研究、集成和示范；乡村振兴、精准扶贫共性技术研究和推广示范。

2.生态环境。地质灾害治理关键技术研究和示范；城镇污水、生活垃圾无害化处理技术研究和应用；秸秆综合利用技术研究和示范；农村面源污染治理技术研究和应用；水、气、土壤污染以及环境噪音治理等关键技术的研究开发；塑料、工业废物、医疗废弃物处理处置等关键技术研究和应用；有害生物防控研究。

3.医药卫生。疾病控制、临床治疗协同科学研究；新药、疫苗及医疗器械的研究与开发；生物安全、快速检测、疾病筛查等检测方式创新研究；重大疾病诊疗、传染病防治、心理疾病预防、疫苗接种等基础研究；妇科、儿科、老年病、慢性病等基本健康诊疗研究；远程医疗、“互联网+”家庭医生的创新模式研究；中医药传承、诊疗以及养生产品的开发与研究；公共卫生防疫领域技术研究。

4.文化教育。特色文化资源开发利用研究；文化遗产和文物保护研究；探索特色课程、特色教育、国际合作教育、“互联网+”课堂、翻转课堂等新型教学模式研究；中小学生科技创新能力培养；智慧教学和学生智慧科普教育。

5.公共安全。安全生产标准化管理体系研究；危险化学品、道路交通、防灾减灾、食品卫生等领域安全技术研究及设施设备研发；地震预警、消防指挥、火灾预警、智慧交通等信息化技术研究；食药品检测、跟踪、溯源和应急处置技术研究与应用；综治、处突、刑侦技术研究与应用。

6.决策咨询与管理创新。围绕经济社会发展开展的战略规划、政策制度、体制机制等决策需求研究；围绕政府管理创新、公共服务创新、制度保障创新、社会治理创新、产业发展等创新研究。

（三）应用技术研发与成果转化专项支持重点

汽摩、电线电缆、模具、装备制造等传统产业技术转型升级；高端装备制造、新一代信息技术、虚拟现实、3D打印、新材料、新能源汽车、轨道交通等新兴领域核心关键技术攻关；军民融合技术创新研究；稀贵金属材料研发；科技成果产业化示范应用关键技术；建设科技成果转化服务体系。

三、资助强度、实施周期和评审方式

（一）资助强度。原则上给予不超过核定项目总投入40%的资助（临空英才、乡村振兴人才为负责人的项目符合有关政策的，按规定给予资助）。

（二）实施周期。原则上不超过2年。

（三）评审方式。专家会议评审（临空英才、乡村振兴人才为负责人的项目要进行现场答辩，需准备不超过10分钟的PPT报告）。

四、材料要求

所有材料均一式七份，具体如下：

1.《科技计划项目申报书》（原件）

2.企业工商营业执照或事业单位组织机构代码证（副本复印件）。

3.项目资金承诺书（原件）

4.项目预算测算说明（原件，根据申请书经费预算表名目和顺序，简要写明估算具体依据）

5.根据实际情况，需要提供的附件（复印件提供原件查验）见下表：

| 序号 | 名称 | 说明 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 联合申报合作协议书（复印件） | 多个单位联合申报的项目提供，明确各申报单位在项目中的分工、责任、权利、利益（如知识产权等）分享、科技经费分配比例及匹配资金投入比例等。 |
| 2 | 《科技计划项目可行性报告》（原件） | 申请财政资助70万元以上的重大项目提供。 |
| 3 | 与国内外合作研发与产业化的证明材料（复印件） | 引进重大科技成果的项目提供。 |
| 4 | 审批文件或许可证书（复印件） | 涉及行政许可的项目提供。例如：新药证书、通讯电力入网证、生物新品种登记证、农药登记证、特殊产品生产许可证等。 |
| 5 | 专利证书（复印件） | 拥有专利权的项目提供。 |
| 6 | 技术转让合同、技术合作合同或协议（复印件） | 涉及技术转让、技术合作的项目提供。 |
| 7 | 知识产权变更协议（复印件） | 涉及知识产权变更的项目提供。 |
| 8 | 临空人才卡或乡村振兴人才认定文件（复印件） | 临空海外英才、临空创新人才、渝北区乡村振兴人才提供。 |

五、申报时间

请于2021年6月30日17：00前将签字盖章后的申报书纸质件，按申报的专项送区科技局有关科室，申报书电子档传至有关电子邮箱（文件名为：专项名称+申报单位+项目名称），逾期不再受理。

（一）大数据智能化科技专项、应用技术研发与成果转化专项

收件科室：研发与平台建设科

联系电话：67823914 邮箱：357768244@qq.com

（二）社会事业与民生保障科技创新专项

收件科室：科技服务科

联系电话：67825588 邮箱：[373478432@qq.com](mailto:375301934@qq.com)

附件：1.《大数据智能化科技专项项目申报书》

2.《社会事业与民生保障科技创新专项项目申报书》

3.《应用技术研发与成果转化专项项目申报书》

4.《项目资金承诺书》

　　　　 　 重庆市渝北区科学技术局

　　　　 2021年5月28日

附件1  项目级别：□ 小额 □ 一般 □ 重点 □ 重大

大数据智能化科技专项

项目申报书

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **申报单位** | （签章） |
| **项目负责人及联系电话** |  |
| **项目联系人及联系电话** |  |
| **申请日期** |  |

**重庆市渝北区科学技术局**

**二Ο二0年七月制**

**填 写 说 明**

1. **本申报书适用于大数据智能化科技专项项目。对该类计划项目的界定，具体内容参见《渝北区科技计划项目与资金管理办法》。**
2. **项目按资助额度分为小额项目（10万元以下，含10万元）、一般项目（10-30万元，含30万元）、重点项目（30-70万元，含70万元）、重大项目（70万元以上）。**

**三、申报的科技计划项目应符合渝北区科技局发布的科技计划项目申报通知要求,并在渝北区行政管理区域内实施或应用。项目名称总字数限30字（含数字和字母）。**

**四、本计划项目实施周期不超过2年。**

**五、申报书正文中涉及目标和考核指标等内容，原则上将成为项目合同的主要内容，请慎重填写。“考核指标”是指申报单位必须完成的考核指标，如无法完成，则考核不合格。**

**六、申报单位是渝北区行政管理区域内注册的独立法人单位，具有为项目实施提供良好的条件和充足经费的能力。合作单位不受地域限制。**

**七、项目负责人应当符合《渝北区科技计划项目与资金管理办法》的有关规定，具有良好的信誉和完成项目的能力。**

**八、项目申报书用A4纸张双面打印（七份）；项目负责人及成员应在申报书上亲笔签名，交由申报单位签章后统一报送渝北区科技局。**

**九、注意按申报通知要求在申报书后提供其他证明材料。**

**一、基本信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报单位信息** | **单位名称** | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **单位性质** | |  | | **法人代表** | |  | **单位**  **联系人** | | |  | | | **联系电话** | | |  | |
| **详细地址** | |  | | | | | | | | | | **传真** | | |  | | |
| **申报人信息** | **项目负责人** | |  | | **性别** | |  | | | **出生年月** | | |  | | | | | |
| **学历** | |  | | **职称** | |  | | | **手 机** | | |  | | | | | |
| **学位** | |  | | **职务** | |  | | | **电子邮箱** | | |  | | | | | |
| **身份证号码** | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目联系人** | |  | | | | | **手机** | | |  | | | | | | | |
| **项目基本信息** | **项目名称** | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **所属行业** | |  | | | | **所属领域** |  | | | **完成时间** | | | | **年 月** | | | |
| **总投资** | | **万元** | | | | **自筹资金** | **万元** | | | **申请资助** | | | | **万元** | | | |
| **项目摘要** |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **创新点** |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目成果表现形式** | **Ⅰ类** | **新产品名称** | |  | | **Ⅱ类** | **零部件名称** |  | **Ⅲ类** | | | **技术、工艺名称** | | | | | |  |
| **新品种名称** | |  | | **中间体名称** |  | **标准名称** | | | | | |  |
| **新系统名称** | |  | | **子系统名称** |  | **流程名称** | | | | | |  |
| **其它** | | |  | | | | | | | | | | | | | | |

**二、考核指标（请各单位按照实际情况选择几项填写）**

1. 描述技术性能的指标
2. 申请发明专利（件）、获得发明专利（件）
3. 申请其它专利（件）、获得其它专利（件）
4. 新产品/新技术、新工艺/新材料（项）
5. 经济指标（预期达到的经济效益）
6. 发表论文、报告（篇）
7. 软件著作权
8. 出版著作（万字）
9. 描述节能、环保、安全的指标
10. 生产（应用）许可
11. 人才团队培养
12. 科技传播与普及
13. 国际合作
14. 试验及试用规模
15. 其它

**三、主要合作单位**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1、国内合作单位** | | | | | |
| **单位名称** | **单位性质** | **单位联系人** | **联系电话** | **任务分工** | **备 注** |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2、国际合作单位** | | | | | |
| **单位名称(中文)** |  | | | | |
| **单位名称(英文)** |  | | **单位国籍** |  | |
| **任务分工** |  | | | | |
| **通信地址** |  | | | | |
| **外方负责人**  **(中文)** |  | **负责人(英文)** |  | **职称** |  |
| **联系电话** |  | **E-mail** |  | **传真** |  |
| **备注** |  | | | | |

**四、项目主要研究人员**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** | **证件号码** | **性别** | **学历** | **职称** | **专业** | **工作单位** | **联系**  **电话** | **项目中**  **的分工** | **每年工作**  **时间(月)** | **签 字** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**五、经费预算**

**经费预算表**

**单位:万元**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 收 入 | | 支 出 | | |
| 科 目 | 预算数 | 科 目 | | 金额 |
| 1.单位自筹 |  | （一）  直  接  费  用 | 1.设备费 |  |
| 2.其他资金 |  | 2.材料费 |  |
|  |  | 3.测试化验加工费 |  |
|  |  | 4.燃料动力费 |  |
|  |  | 5.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |
|  |  | 6.差旅会议国际合作与交流费 |  |
|  |  | 7.劳务费 |  |
|  |  | 8.专家咨询费 |  |
|  |  | 9.其他支出 |  |
|  |  | （二）  间接费用 | 1.管理费 |  |
|  |  | 2.绩效支出 |  |
| 收入合计 |  |  | 支出合计 |  |

注：关于经费预算科目内涵，参见《渝北区科技计划项目与资金管理办法》。项目负责人在项目实施期间可根据实际情况在经费总额和使用范畴内调整项目预算。

**六、项目实施年度研发计划**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间阶段** | **研发计划** | **考核内容及指标** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**七、市场分析（800字以内）**

1. 研发技术（产品）的市场需求及前景分析
2. 涉及技术（产品）的国内外现状及发展趋势
3. 预期成果的应用情况

**八、技术分析（2500字以内）**

1. 研发目标与任务
2. 技术水平与先进性说明
3. 研发方案：

（1）研发内容

（2）技术路径

（3）拟解决的关键问题及技术难点说明

1. 经济技术可行性分析
2. 原创性或标杆性创新点说明
3. 技术（产品）开发的风险及对策

**九、能力分析（800字以内）**

1. 现有成果及前期研究基础
2. 人才团队结构及特长描述（包括技术、管理、财务等人才）
3. 现有设备配置情况及设备需求解决方案说明

**十、合作与交流（500字以内）**

1. 合作目标及方式说明

2. 科技传播与普及的内容和形式描述

**十一、项目承担单位审查意见与承诺**

|  |
| --- |
| 已按有关规定对申请人进行了资格审查，对申请书内容进行了审核，情况属实，且无知识产权争议和侵权风险，并保证在项目获得资助后做到以下几点：  （1）严格遵守《渝北区科技计划项目与资金管理办法》的各项规定，承诺承担相应权责；  （2）按约定投入项目实施所需的人力、物力、财力和工作时间；  （3）督促项目负责人和本单位项目管理部门按规定及时报送有关报表和材料并按期结题。  需要说明的其它问题：  **法人代表（签章） 单位（盖章）**  **年 月 日** |

**十二、项目合作单位意见**

|  |
| --- |
| 同意参加合作研究，保证对参加合作研究人员时间及工作条件的支持、督促其按计划完成所承担的任务。  **合作单位1（盖章） 合作单位2（盖章） 合作单位3（盖章）**  **年 月 日 年 月 日 年 月 日** |

附件2

**项目级别：□ 小额 □ 一般 □ 重点 □ 重大**

社会事业与民生保障科技创新专项

项目申报书

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **申报单位** | （签章） |
| **项目负责人及联系电话** |  |
| **项目联系人及联系电话** |  |
| **申请日期** |  |

**重庆市渝北区科学技术局**

**二Ο二Ο年七月制**

**填 写 说 明**

**一、本申报书适用于社会事业与民生保障科技计划项目。对该类计划项目的界定，具体内容参见《渝北区科技计划项目与资金管理办法》。**

**二、项目按资助额度分为小额项目（10万元以下，含10万元）、一般项目（10-30万元，含30万元）、重点项目（30-70万元，含70万元）、重大项目（70万元以上）。**

**三、申报的科技计划项目应符合渝北区科技局发布的科技计划项目申报通知要求,并四、在渝北区行政管理区域内实施或应用。项目名称总字数限30字（含数字和字母）。**

**四、本计划项目实施周期不超过2年。**

**五、申报书正文中涉及目标和考核指标等内容，原则上将成为项目合同的主要内容，请慎重填写。“考核指标”是指申报单位必须完成的考核指标，如无法完成，则考核不合格。**

**六、申报单位是渝北区行政管理区域内注册的独立法人单位，具有为项目实施提供良好的条件和充足经费的能力。合作单位不受地域限制。**

**七、项目负责人应当符合《渝北区科技计划项目与资金管理办法》的有关规定，具有良好的信誉和完成项目的能力。**

**八、项目申报书用A4纸张双面打印（七份）；项目负责人及成员应在申报书上亲笔签名，交由申报单位签章后统一报送渝北区科技局。**

**九、注意按申报通知要求在申报书后提供其他证明材料。**

一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报单位信息** | **单位名称** | |  | | | | | | | | | | |
| **单位性质** | |  | **法人代表** |  | **单位**  **联系人** | |  | | **联系电话** | | |  |
| **详细地址** | |  | | | | | | **传真** | | |  | |
| **申报人信息** | **项目负责人** | |  | **性别** |  | | **出生年月** | |  | | | | |
| **学历** | |  | **职称** |  | | **手机** | |  | | | | |
| **学位** | |  | **职务** |  | | **电子邮箱** | |  | | | | |
| **身份证号码** | |  | | | | | | | | | | |
| **项目联系人** | |  | | | **手机** | |  | | | | | |
| **项目基本信息** | **项目名称** | |  | | | | | | | | | | |
| **所属行业** | |  | | **所属领域** |  | | **完成时间** | | | **年 月** | | |
| **总投资** | | **万元** | | **自筹资金** | **万元** | | **申请资助** | | | **万元** | | |
| **主要研究内容** | |  | | | | | | | | | | | |
| **主要技术经济指标** | |  | | | | | | | | | | | |
| **创新点及可能获得的成果和知识产权** | |  | | | | | | | | | | | |

**二、考核指标（请各单位按照实际情况选择几项填写）**

1. 描述技术性能的指标
2. 申请发明专利（件）、获得发明专利（件）
3. 申请其它专利（件）、获得其它专利（件）
4. 新产品/新技术、新工艺/新材料（项）
5. 经济指标（预期达到的经济效益）
6. 发表论文、报告（篇）
7. 软件著作权
8. 出版著作（万字）
9. 描述节能、环保、安全的指标
10. 生产（应用）许可
11. 人才团队培养
12. 科技传播与普及
13. 国际合作
14. 试验及试用规模
15. 其它

**三、主要合作单位**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **单位性质** | **单位联系人** | **联系电话** | **任务分工** | **备 注** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**四、项目主要研究人员**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** | **证件号码** | **性别** | **学历** | **职称** | **专业** | **工作单位** | **联系**  **电话** | **项目中**  **的分工** | **每年工作**  **时间(月)** | **签 字** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**五、经费预算**

**经费预算表 单位:万元**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 收 入 | | 支 出 | | |
| 科 目 | 预算数 | 科 目 | | 金额 |
| 1.单位自筹 |  | （一）  直  接  费  用 | 1.设备费 |  |
| 2.其他资金 |  | 2.材料费 |  |
|  |  | 3.测试化验加工费 |  |
|  |  | 4.燃料动力费 |  |
|  |  | 5.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |
|  |  | 6.差旅会议国际合作与交流费 |  |
|  |  | 7.劳务费 |  |
|  |  | 8.专家咨询费 |  |
|  |  | 9.其他支出 |  |
|  |  | （二）  间接费用 | 1.管理费 |  |
|  |  | 2.绩效支出 |  |
| 收入合计 |  |  | 支出合计 |  |

注：关于经费预算科目内涵，参见《渝北区科技计划项目与资金管理办法》。项目负责人在项目实施期间可根据实际情况在经费总额范畴内调整项目预算。

**六、项目实施年度研发计划**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间阶段** | **研发计划** | **考核内容及指标** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**七、基础条件（800字以内）**

**八、主要研究内容与预期效益（2500字以内）**

**九、合作与交流（500字以内）**

**十、项目承担单位审查意见与承诺**

|  |
| --- |
| 已按有关规定对申请人进行了资格审查，对申请书内容进行了审核，情况属实，且无知识产权争议和侵权风险，并保证在项目获得资助后做到以下几点：  （1）严格遵守《渝北区科技计划项目与资金管理办法》的各项规定，承诺承担相应权责；  （2）按约定投入项目实施所需的人力、物力、财力和工作时间；  （3）督促项目负责人和本单位项目管理部门按规定及时报送有关报表和材料并按期结题。  需要说明的其它问题：  **法人代表（签章） 单位（盖章）**  **年 月 日** |

**十一、项目合作单位意见**

|  |
| --- |
| 同意参加合作研究，保证对参加合作研究人员时间及工作条件的支持、督促其按计划完成所承担的任务。  **合作单位1（盖章） 合作单位2（盖章） 合作单位3（盖章）**  **年 月 日 年 月 日 年 月 日** |

附件3  项目级别：□ 小额 □ 一般 □ 重点 □ 重大

应用技术研发与成果转化专项

项目申报书

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **申报单位** | （签章） |
| **项目负责人及联系电话** |  |
| **项目联系人及联系电话** |  |
| **申请日期** |  |

**重庆市渝北区科学技术局**

**二Ο二Ο年七月制**

**填 写 说 明**

**一、本申报书适用于应用技术研发与成果转化科技计划项目。对该类计划项目的界定，具体内容参见《渝北区科技计划项目与资金管理办法》。**

**二、项目按资助额度分为小额项目（10万元以下，含10万元）、一般项目（10-30万元，含30万元）、重点项目（30-70万元，含70万元）、重大项目（70万元以上）。**

**三、申报的科技计划项目应符合渝北区科技局发布的科技计划项目申报通知要求,并四、在渝北区行政管理区域内实施或应用。项目名称总字数限30字（含数字和字母）。**

**四、本计划项目实施周期不超过2年。**

**五、申报书正文中涉及目标和考核指标等内容，原则上将成为项目合同的主要内容，请慎重填写。“考核指标”是指申报单位必须完成的考核指标，如无法完成，则考核不合格。**

**六、申报单位是渝北区行政管理区域内注册的独立法人单位，具有为项目实施提供良好的条件和充足经费的能力。合作单位不受地域限制。**

**七、项目负责人应当符合《渝北区科技计划项目与资金管理办法》的有关规定，具有良好的信誉和完成项目的能力。**

**八、项目申报书用A4纸张双面打印（七份）；项目负责人及成员应在申报书上亲笔签名，交由申报单位签章后统一报送渝北区科技局。**

**九、注意按申报通知要求在申报书后提供其他证明材料。**

**一、基本信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报单位信息** | **单位名称** | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **单位性质** | |  | | **法人代表** | |  | **单位**  **联系人** | | |  | | | **联系电话** | | |  | |
| **详细地址** | |  | | | | | | | | | | **传真** | | |  | | |
| **申报人信息** | **项目负责人** | |  | | **性别** | |  | | | **出生年月** | | |  | | | | | |
| **学历** | |  | | **职称** | |  | | | **手机** | | |  | | | | | |
| **学位** | |  | | **职务** | |  | | | **电子邮箱** | | |  | | | | | |
| **身份证号码** | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目联系人** | |  | | | | | **手机** | | |  | | | | | | | |
| **项目基本信息** | **项目名称** | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **所属行业** | |  | | | | **所属领域** |  | | | **完成时间** | | | | **年 月** | | | |
| **总投资** | | **万元** | | | | **自筹资金** | **万元** | | | **申请资助** | | | | **万元** | | | |
| **项目摘要** |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **创新点** |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目成果表现形式** | **Ⅰ类** | **新产品名称** | |  | | **Ⅱ类** | **零部件名称** |  | **Ⅲ类** | | | **技术、工艺名称** | | | | | |  |
| **新品种名称** | |  | | **中间体名称** |  | **标准名称** | | | | | |  |
| **新系统名称** | |  | | **子系统名称** |  | **流程名称** | | | | | |  |
| **其它** | | |  | | | | | | | | | | | | | | |

**二、考核指标（请各单位按照实际情况选择几项填写）**

1. 描述技术性能的指标
2. 申请发明专利（件）、获得发明专利（件）
3. 申请其它专利（件）、获得其它专利（件）
4. 新产品/新技术、新工艺/新材料（项）
5. 经济指标（预期达到的经济效益）
6. 发表论文、报告（篇）
7. 软件著作权
8. 出版著作（万字）
9. 描述节能、环保、安全的指标
10. 生产（应用）许可
11. 人才团队培养
12. 科技传播与普及
13. 国际合作
14. 试验及试用规模
15. 其它

**三、主要合作单位**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1、国内合作单位** | | | | | |
| **单位名称** | **单位性质** | **单位联系人** | **联系电话** | **任务分工** | **备 注** |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2、国际合作单位** | | | | | |
| **单位名称(中文)** |  | | | | |
| **单位名称(英文)** |  | | **单位国籍** |  | |
| **任务分工** |  | | | | |
| **通信地址** |  | | | | |
| **外方负责人(中文)** |  | **负责人(英文)** |  | **职称** |  |
| **联系电话** |  | **E-mail** |  | **传真** |  |
| **备注** |  | | | | |

**四、项目主要研究人员**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** | **证件号码** | **性别** | **学历** | **职称** | **专业** | **工作单位** | **联系**  **电话** | **项目中**  **的分工** | **每年工作**  **时间(月)** | **签 字** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**五、经费预算**

**经费预算表**

**单位:万元**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 收 入 | | 支 出 | | |
| 科 目 | 预算数 | 科 目 | | 金额 |
| 1.单位自筹 |  | （一）  直  接  费  用 | 1.设备费 |  |
| 2.其他资金 |  | 2.材料费 |  |
|  |  | 3.测试化验加工费 |  |
|  |  | 4.燃料动力费 |  |
|  |  | 5.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |
|  |  | 6.差旅会议国际合作与交流费 |  |
|  |  | 7.劳务费 |  |
|  |  | 8.专家咨询费 |  |
|  |  | 9.其他支出 |  |
|  |  | （二）  间接费用 | 1.管理费 |  |
|  |  | 2.绩效支出 |  |
| 收入合计 |  |  | 支出合计 |  |

注：关于经费预算科目内涵，参见《渝北区科技计划项目与资金管理办法》。项目负责人在项目实施期间可根据实际情况在经费总额范畴内调整项目预算。

**六、项目实施年度研发计划**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间阶段** | **研发计划** | **考核内容及指标** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**七、市场分析（800字以内）**

1. 研发技术（产品）的市场需求及前景分析
2. 涉及技术（产品）的国内外现状及发展趋势
3. 预期成果的应用情况

**八、技术分析（2500字以内）**

1. 研发目标与任务
2. 技术水平与先进性说明
3. 研发方案：

（1）研发内容

（2）技术路径

（3）拟解决的关键问题及技术难点说明

1. 经济技术可行性分析
2. 原创性或标杆性创新点说明
3. 技术（产品）开发的风险及对策

**九、能力分析（800字以内）**

1. 现有成果及前期研究基础
2. 人才团队结构及特长描述（包括技术、管理、财务等人才）
3. 现有设备配置情况及设备需求解决方案说明

**十、合作与交流（500字以内）**

1. 合作目标及方式说明
2. 科技传播与普及的内容和形式描述

**十一、项目承担单位审查意见与承诺**

|  |
| --- |
| 已按有关规定对申请人进行了资格审查，对申请书内容进行了审核，情况属实，且无知识产权争议和侵权风险，并保证在项目获得资助后做到以下几点：  （1）严格遵守《渝北区科技计划项目与资金管理办法》的各项规定，承诺承担相应权责；  （2）按约定投入项目实施所需的人力、物力、财力和工作时间；  （3）督促项目负责人和本单位项目管理部门按规定及时报送有关报表和材料并按期结题。  需要说明的其它问题：  **法人代表（签章） 单位（盖章）**  **年 月 日** |

**十二、项目合作单位意见**

|  |
| --- |
| 同意参加合作研究，保证对参加合作研究人员时间及工作条件的支持、督促其按计划完成所承担的任务。  **合作单位1（盖章） 合作单位2（盖章） 合作单位3（盖章）**  **年 月 日 年 月 日 年 月 日** |

附件4

项目资金承诺书

渝北区科技局：

我单位承诺《 》项目为本单位自主计划项目，可在无任何财政资金支持情况下独立实施完成，整个项目所需 万元资金能按项目合同约定及时到位。

承诺单位： （签章）

年 月 日

重庆市渝北区科学技术局办公室 2021年5月28日印发