西南大学(重庆)产业技术研究院

研发机构发展计划

（编写格式）

一、基础条件

（一）市场需求

所属产业技术领域国内外相关产业现状和发展趋势，重庆的行业产业规模、水平、特色、优势、技术需求和存在的主要差距。

研究机构建立对引领和支撑重庆新兴产业培育发展、传统产业转型升级，推动成果转化、服务企业创新发展的作用和意义。

（二）创新水平

技术领域与研发方向，科研与创新水平，承担各类科技计划项目，科技奖励，授权发明专利等自主知识产权，标志性成果和专有技术，社会评价和行业地位等。

（三）服务绩效

企业（尤其是重庆企业）委托的合同科研、技术转移、企业孵化等成效，开展分析测试、技术咨询、技术服务等科技公共服务的能力和业绩，合同科研项目到账收入占研发到账总收入比例。

（三）团队现状

技术研发与服务团队（团队规模与结构、领军人物、研发人员、服务企业人员、管理运营人员等）。

（四）平台条件

现有研发场地情况；研发仪器与试验装备的规模、水平及完备性；现有拥有长期使用权的各类固定资产总值。

二、五年发展规划

（一）发展目标

（二）总体思路（包括产业化发展方向、商业化运营模式）

（三）重点任务

1．文化环境建设

按照产研院要求，建立研究机构统一标识，营造研究机构创新文化。

**2．产业技术研发**

按照团队实际情况及产研院主要研究领域，明确产业技术研发主要方向、技术目标、技术路线，开展研究开发，培育适应市场需求的成套技术，开展产业技术咨询、服务。

3．技术成果转化功能培育

建立技术成果转化服务机制，构建服务企业群和需求库，开展市场调研、项目对接、技术成果转化、知识产权管理等工作。

4．产业战略研究

开展产业发展战略或技术路线图等研究，使其产业技术研发水平和战略规划水平在重庆乃至全国处于行业领先位置。

5．运行机制建设

优化组织架构，加大知识产权收益对科研人员、管理人员的激励，努力探索现代企业制度。

6．其他条件完善。

三、进度安排及预期目标（按年度）

四、经费概算

1．总投资及构成

2．经费来源（按自筹资金、已取得的政府支持资金、风投资金、申请产研院支持经费等列示）

3．经费支出预算（参照科技计划项目经费支出科目列示）

五、保障措施

申请人提供的运行保障措施和已获得的相关支持政策等；需要产研院提供服务条件、保障措施及相关政策支持。

六、申请单位（或团队）意见

负责人签字：

盖章

年 月 日

附件：

（一）申请机构人员团队

1．研究团队人员汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究团队主要成员 | 姓 名 | 证件号码 | 性别 | 职称 | 学历 | 专业 | 工作单位 | 联系电话 | 技术方向 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |

2．管理团队人员汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 管理团队主要成员 | 姓 名 | 证件号码 | 性别 | 职称 | 学历 | 工作单位 | 联系电话 | 主要职责 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |

（二）承担省辖市及以上科技计划项目汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计划名称 | 计划等级（国家级、省级、省辖市级） | 项目主管单位 | 项目编号 | 承担单位 | 排名前3位项目人员 | 财政资助经费（万元） | 到账经费（万元） | 项目起止时间 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：申请机构作为第一或第二项目承担单位，且排名前3位项目人员为机构专职人员，内容符合机构技术方向，项目周期在统计时间段内的省辖市及以上的科技计划项目。

（三）企业委托的合同科研项目汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 合作（受让）企业名称 | 项目合同金额（万元） | 项目到账收入（万元） | 项目主持人 | 类型（技术开发、技术转让、技术服务） | 是否是重庆企业 |
| 每笔到账收入 | 每笔记账凭证号 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |

（四）知识产权申请和授权情况汇总表

|  |
| --- |
| 发明专利申请 |
| 序号 | 专利名称 | 申请号 | 申请人 | 发明人 | 申请日 | 是否转让或许可 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 国际PCT专利申请 |
| 序号 | 专利名称 | 申请号 | 申请人 | 发明人 | 申请日 | 是否转让或许可 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 专利授权 |
| 序号 | 专利名称 | 专利类型（发明专利/实用新型专利） | 专利号 | 专利权人 | 发明人 | 授权公告日 | 是否转让或许可 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
| 国家或行业标准 |
| 序号 | 名称 | 国际标准书号TSBN或标准号 | 出版出处 | 发布时间 | 主要完成人 | 是否牵头 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

备注：申请机构作为申请人或专利权人，且发明人中有机构专职人员，内容符合机构技术方向，申请日或授权公告日在统计时间段内的专利。标准完成人为申请机构专职人员，内容符合机构技术方向，发布时间在统计时间段内的标准。

（五）获省级及以上科技奖励情况汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果名称 | 奖励类别、等级 | 获奖时间 | 获奖者 | 排序 |
|  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

备注：获奖者是申请机构专职人员，且内容符合机构技术方向，获奖时间在统计时间段内的省级及以上科技奖励。