附件：

2020年柳州市应用基础研究和前沿性技术开发项目申报指南

一、支持原则

优先支持围绕我市重点发展产业及重要民生事业开展的应用基础研究和前沿性技术开发；鼓励以应用为导向的企业、医院、高校、科研机构之间开展的基础研究和应用基础研究，鼓励开展学科交叉的前沿技术研究与开发，集中力量重点解决学科、企业、行业关键技术难题，力争取得一批前瞻性、引领性创新成果，服务柳州市产业转型升级及民生事业发展。

二、申报重点

紧密结合我市发展实际，围绕重点培育发展的汽车、钢铁、机械、化工及日化、轻工5大传统产业领域，以及高端装备制造、新一代信息技术、节能环保、生物与制药、生产性服务业5个新兴产业领域，以及互联网、大数据、AI、机器人、无人机、可穿戴设备、新能源、新材料、生命健康、极限制造、轨道交通、安全生产等领域需求，自主选题、自由探索，开展相关前沿技术(该项目技术成熟度应为1-6级)及共性关键技术的基础研究和应用基础研究与开发。

三、申报要求

（一）承担单位为在柳注册的独立法人企事业单位。

（二）承担单位建有自治区级以上（含自治区级）重点实验室或工程技术研究中心。

（三）项目负责人必须是人事组织关系在柳州且具有高级专业技术职称或者具有博士学位，且同时具备以下条件之一：

（1）自治区级以上（含自治区级）重点实验室或工程技术研究中心核心研究人员；

（2）柳州市拔尖人才或优秀青年科技人才；

（3）已被评为柳州市D类(含)以上高层次人才；

（4）在任期内的“八桂学者”(含“八桂青年学者”)；

（5）2015年(含)以后年度自治区级以上科学技术奖获得者；

（6）最近5年来承担国家自然基金项目、国家青年(杰出)基金项目的项目负责人。

(四）申报人已有两项(含两项)以上在研项目的，或有到期未验收项目的，或项目单位和项目负责人列入自治区、市科技部门信用黑名单者不能申报。

四、预期成果

项目在重大科学问题研究上取得突破，在自治区以上专业刊物上发表学术论文不少于2篇，研究团队成员承担本学科领域自治区级以上科技基金、计划项目的能力有较大提升。项目完成后，应提交不少于1篇科技报告。

五、支持方式

本年度优先支持在柳大学创建一流学科(院系)学术带头人、“八桂学者”（含“八桂青年学者”）、 已被评为柳州市C级（含）高层次人才（已通过“一事一议”获得项目支持的高层次人才除外），以及获得自治区级以上科学技术奖励人员作为项目负责人，并配套资金保障、符合柳州市经济社会发展需要的项目，支持项目不超过10个。分两期拨款的方式进行。项目获立项后第一期拨付50%的财政资助款项，项目验收通过后拨付剩余50%的财政资助款项。重点项目经费资助不超过人民币50万元/项（重点项目的总投资不得低于人民币250万元），一般项目经费资助不超过人民币20万元/项，研究期限原则上不超过3年，每个单位申报项目不超过2个。

六、申报说明

项目请从柳州市科技局网站首页右侧点击登录“柳州市科技管理信息平台”进行申报（市科技局网址：<http://kjj.liuzhou.gov.cn>）。

请按照申报指南和申报须知的要求，做好本辖区、本部门（单位）项目的组织申报、筛选、审核和推荐工作，各推荐单位应当对推荐项目严格把关，了解企事业的经营情况及项目的基本情况。

　　七、申报受理时间

**（一）系统填报时间**

　　2020年3月16日至2020年4月15日进行预申报 ，4月16日至5月20日为正式申报。

**（二）纸质材料受理时间**

　　本指南范围内，申请财政经费补助的项目，纸质申报材料受理时间截至2020年5月31日。

**（三）纸质材料受理地点**

　　柳州市高新一路9号科技大厦市科技项目受理处（周二在柳州市文昌路66号柳州市政务服务中心二楼5号窗口），寄送或现场报送均可。

　　八、联系方式

　　（一）申报单位注册审核，请联系：

　　市科技局发展规划与资源配置科　 联系电话：0772－2623551

　　（二）对申报系统操作有疑问，请联系：

　　申报系统开发组　 联系QQ群：183349833

　　市科技局发展规划与资源配置科 联系电话：0772－2623551

　　（三）对项目申报须知或申报指南内容有疑问，请联系：

　　市科技局创新平台与基础研究科　 联系电话：0772－2610702

　　（四）项目系统审核及纸质材料受理，请联系：

　　市科技项目受理处　 联系电话：0772－2631033

附件：1.项目申报须知

　 　2.项目申报书

　 　3.项目可行性报告

　 　4.项目申报附件清单

　　 5.项目申报材料形式审查表

6.技术成熟度等级