

百色市科学技术局文件

百科字〔2021〕6号

百色市科学技术局 关于开展 2021 年度百色市本级科技计划 项目申报工作的通知

市直各有关部门、科研院所，有关高等院校，右江区、田阳区辖区内的各有关单位：

为做好 2021 年度百色市本级科技计划项目申报工作，根据部门预算编制要求，依据百色市科学研究与技术开发计划项目管理的有关规定，现将 2021 年度百色市本级科技计划项目申报指南（附后）印发你们。请按照指南要求，做好项目的策划和组织申报工作，于 2020 年 5 月 19 日前将项目申报纸质材料（格式和装订要求见附件 2）一式叁份报送我局科技项目与成果转化科，同时报送项目申报书电子版，逾期不予受理。

联系人及联系电话：苏梅，2834962、15078183266；
郭炳豪，2834962、15505189903。

电子邮箱: bs2835468@163.com

附件: 1.2021 年度百色市本级科学研究与技术开发计划项目申报指南

2.2022 年度百色市本级科学研究与技术开发计划项目申报书(格式)



附件 1

2021 年度百色市本级科技计划项目 申报指南

一、总体要求

坚持以求实创新的新发展理念，坚持以人为本和市场导向原则，按照“系统设计、分步实施，重心前移，综合考核，重点突破”的思路，强化源头创新和引进消化再创新，强化优势集成和扶优扶强，强化优势产业发展和富民强市，着力提高企业和产品核心竞争力，积极推进区域创新体系和创新能力建设。

二、申报范围

围绕“技术研究与开发项目，市校科技合作项目”等重点科技专项行动计划涉及的关键共性技术攻关、技术改进、重点优势资源开发、重点管理技术创新等，申报 2021 年市级科技计划项目。

三、申报原则

（一）自主创新原则。申报项目必须明晰知识产权归属，必须突出原始创新、引进和集成创新以及消化再创新主题，具有较强的创新性和先进性。

（二）优势集成原则。注重优势院所、优势专家、优势企（事）业紧密联合、协同攻关，优先支持市校科技合作项目。

（三）产业化经营原则。强调科技攻关计划成果或研究开发的配套技术，能在工农业生产上及时转化和应用推广。

（四）富民强市原则。突出“科技”含量、彰显“富民”

内涵、体现“强市”张力，具有带动和辐射作用。

（五）项目绩效原则。项目申报必须规范，计划任务书必须完备，项目实施必须有技术方案，项目跨年度实施过程中必须有阶段性总结，项目实施完毕必须结题验收和出成果（通过市一级鉴定验收）。

四、实施年限

原则上按照 2021-2022 年跨年度进行设计，实行计划项目中期评估，检查和到期结题、验收（鉴定）的动态管理模式。

五、申报内容或方向

（一）技术与开发项目。重点支持科研院所以及科技型企业的核心关键技术研发、产业示范和技术应用。主要包括中高端铝、信息智能、节能环保、新材料、大健康、特色优势农业等六大领域。

1.科技型企业培育与建设。支持市本级高新技术企业、瞪羚企业、科技型中小企业开展创新创业活动项目，充分调动科技型企业和创新创业团队的创新积极性。资助经费用于新产品、新品种、新技术的引进和推广，创新人才培养和优秀团队建设。

2.推进乡村振兴科技示范建设。支持我市脱贫地区建设乡村特色产业科技示范基地、农业科技示范园、科技创新服务平台等，强化工作有效衔接。

3.公共安全及防灾减灾关键技术与示范。支持安全生产事故防治关键技术与示范工程，重大事故快速抢险与应急处置技术及装备的研发与示范；毒品违法犯罪监测预警关键技术研究与应用示范；食品安全、消防安全、火灾防控与灭火

救援应用技术研究；实用高效的立体监测预警技术的集成研究与应用示范。

4.现代服务业及生态环境保护科技惠民示范。支持“互联网+”电子商务、电视科技培训、电视科技成果推广应用、公共技术服务平台建设、健康养老、信息技术应用示范；农村废弃物资源化、桔杆综合利用、水污染综合治理、低碳技术、无害化成套处理技术的研发和应用示范。

（二）市校科技合作项目。以与百色学院、右江民族医学院、百色职业学院等广泛开展的市校合作项目为主要支持对象，重点在优势资源开发、人工智能、中医药研究和疫情防控方面。

1.疫情防控科技专项。针对新冠肺炎疫情和新发突发传染病防控，重点开展预防控制和临床诊断、治疗技术研究，以及疫情监测设备、校园智能云平台技术应用、防护用品、检测试剂及相关药物研发。

2.市本级大健康科技专项。重点支持艾滋病预防及监测防控；地方性疾病技术研究应用；护理的新方法新技术临床应用研究；百色特色中草药的研究与应用；促进中医和中西医结合发展的研究与应用。

六、适用范围

百色市科技计划是根据全市社会经济发展总体目标，由市级应用技术与开发资金支持引导，百色市科学技术局组织实施的科学技术研究开发和技术成果转化计划、校企合作计划。本指南仅适用于百色市城区即右江区、田阳区、百东新区（百色高新区）内符合条件的企事业单位，为开展科学技术研究开发

和技术成果转化、校企合作计划工作，拟申请市本级科技计划立项的项目。

七、申报条件

项目申报单位符合《百色市加大财政科技经费投入与改进财政科技经费管理实施办法》、《关于调整百色市本级财政科研项目经费管理办法的若干规定》。

1.注册登记在百色市城区范围内，对百色市有税收贡献的具体独立法人资格的单位。

2.具有完成项目所必备的人才队伍、经济能力、相关研究条件和良好的信誉度。

3.具有稳定的技术研究开发投入和确保完成项目的经费投入保障。

4.具有健全的内部管理制度、财务管理制度、知识产权管理制度和完成项目所需的组织管理能力。

5.没有逾期未验收的市级科技计划项目。

6.企业须未被市场监管部门列入经营异常名录、严重违法企业名单。申请项目或扶持时近两年内须无重大安全、重大质量事故、严重环境违法行为。

7.项目申请无不良信用记录。

8.没有其他不符合立项要求的事项。

附件 2

申报编号:

2021 年度百色市科技计划项目申报书

项目名称:

申报单位:

项目负责人:

联系电话:

手机:

电子邮箱:

起止年限: 20 年 月至 202 年 月

推荐单位:

申报日期: 2021 年 月 日

百色市科学技术局编制

2021年4月

一、项目基本信息

项目名称	
产学研联合	() 1是 2否
创新类型	() 1原始创新 2集成创新 3引进消化吸收再创新
合作形式	() 1国外(境外)合作 2区外合作 3区内合作 4自主研发
所处阶段	() 1小试阶段 2中试阶段 3应用阶段
项目总体目标 (限200字以内)	
项目主要内容 (限500字以内)	
项目考核指标 (限500字以内)	
项目主要内容关键词(用分号分开,最多5个)	

项目的年度目标	
年度	目标内容

二、申报单位信息

课题申报单位 1	单位名称						
	组织机构代码				法人代表姓名		
	单位地址					邮编	
	单位联系人	联系电话			手机		
		传真			电子邮箱		
	主管单位名称						
	隶属关系	() 1中央部委属 2自治区属 3地级市属 4县(市、城区)属 9其他					
	单位类别	() 11科研院所 12高等院校 13其他事业单位 21高新技术企业 22由科研院所转制而成的企业 23其他企业 31党政机关 32社会团体 90其他单位					
	企业登记注册类型与类别	() 11国有企业 12集体企业 13股份合作企业 14联营企业 15有限责任公司 16股份有限公司 17私营企业 20港澳台商投资企业 30外商投资企业 90其他企业 () A内资独资企业 B内资控股企业 C其他企业					
	单位归属	() 1高新(园)区单位 2重点实验室单位 3工程技术研究中心单位 4人才小高地建设单位					
	单位人员情况	职工总数(人)			技术人员(人)		
		高级职称(人)			中级职称(人)		
	单位开户名称						
	开户银行						
银行账号							

(注:项目申报单位超过1个时,请自行增加本表格)

三、预期成果及经济效益

（一）预期成果						
成果形式		数量	成果形式	数量	成果形式	数量
申请专利(项)	发明专利		工业新产品(个)		试验基地(个)	
	实用新型专利		农业新品种(个)		举办培训班(次)	
制定技术标准(个)	国际标准		新技术(工艺、方法、模式)(项)		参加培训人数(人次)	
	国家标准		新材料(种)		培养博士后(人)	
	行业标准		新装置(装备)(套)		培养博士(人)	
	地方标准		生产线(条)		培养硕士(人)	
	企业标准		中试线(条)		国外	
申请登记计算机软件(套)		科技信息服务平台(个)		论文论著(篇)	国内	
引进技术(项)		研发平台(个)		研究报告(篇)		
集成应用技术(项)		示范点(个)				
（二）预期经济效益						
年新增产值(万元)		年新增利税(万元)		年出口创汇(万美元)		

四、经费预算

(一) 项目经费来源预算(万元)					
合计	申请市级科技经费	县区财政科技经费	其他政府经费	单位自筹	其他
(二) 项目经费开支预算(万元)					
预算开支科目	合计	市级科技经费开支	其余经费开支	用途说明	
(一)直接费用					
设备费					
材料费					
测试化验加工费					
燃料动力费					
差旅费、会议费、国际合作与交流费					
出版/文献/信息传播/知识产权事务费					
劳务费					
专家咨询费					
其他支出					
(二)间接费用					
绩效支出					
其他费用					
合 计					

五、知识产权现状

(一) 申报单位拥有知识产权状况							
	专利申请	专利授权	发明 (件)		实用新型 (件)		软件版权 (项)
	总数 (件)	总数 (件)	申请	授权	申请	授权	
申报单位							
其中: 近三年							
(二) 申报单位及合作单位拥有本项目相关技术知识产权状况							
专利申请 总数 (件)	专利授权 总数 (件)	发明 (件)		实用新型 (件)		软件版权 (项)	
		申请	授权	申请	授权		
(三) 其他知识产权现状说明 (限 200 字以内)							

六、项目组成员信息

(一) 项目负责人											
序号	姓名	性别	身份证号码	年龄	学历	职称	工作单位(全称)	从事专业	项目分工	为本项目工作的时间(%)	签字
(二) 主要研究开发人员											

七、其他需说明的事项

(一) 项目负责人近五年内承担国家、自治区、市级科技计划项目(项目)完成情况						
合同(任务书)编号	项目(项目)名称	项目(项目)来源	资助经费(万元)	约定完成时间	完成情况	
(二) 本申报项目已获得的政府财政等支持情况						

八、申报单位承诺及推荐意见

本项目申报书是在认真阅读理解《百色市科技计划项目立项评审管理办法(试行)》、《百色市本级科学研究与技术开发计划项目管理暂行办法》、《百色市本级技术与开发经费管理办法》及《2021年度百色市科学研究与技术开发计划项目申报指南》基础上,按程序和规定编制的。本单位保证申报材料各项内容真实、客观,已遵照国家相关法律法规进行保密审查,并承担由此引起的相关责任。同意推荐申报。

第一申报单位(公章)

年 月 日

九、管理部门审核推荐意见

市直主管部门审核推荐意见:

审核推荐单位(公章)

年 月 日

《项目申报书》编写说明

1. 本申报书是申报百色市本级科学研究与技术开发计划项目的重要文字依据，由项目申报单位填写。填写前请阅读《百色市科技计划项目立项评审管理办法（试行）》、《百色市本级科学研究与技术开发计划项目管理暂行办法》和《百色市本级技术与开发经费管理办法》。

2. 申报书中各栏目务必认真负责地填写，不得空缺（若无内容填“无”）；文字简明扼要，数据准确、可靠。如项目获准立项，申报书的相关内容将作为项目任务书相应条款的内容。

3. “申报编号”，由百色市科学技术局统一编制。

4. “指南代码”，填写申报项目对应申报指南中的选题编号。

5. “项目名称”，填写申报项目对应的项目名称（以申报指南为准）。

6. “项目名称”，填写申报项目的名称（参考申报指南提供的项目申报方向由申报单位自定），要突出项目的主题和特性，文字简单、明确，字数最多不超过30个汉字。

7. “推荐单位”，为项目申报单位隶属的市直主管部门或其他相应的管理部门。

8. “单位归属”为多选项。

（1）高新（园）区单位为在广西壮族自治区各高新（园）区注册或归其管理的企事业单位；

（2）重点实验室单位为拥有广西壮族自治区科技厅认定的自治区重点实验室的单位；

（3）工程技术研究中心单位为拥有广西壮族自治区科技厅认定的自治区工程技术研究中心的单位；

（4）人才小高地建设单位为广西壮族自治区人力资源和社会保障厅审批的自治区人才小高地建设单位。

（注：本页说明在正式申报书中不予保留）

附件

百色市本级科学研究与技术开发计划项目

可行性报告编写提纲

一、项目申请理由

（项目的意义和必要性、紧迫性及市场需求）

二、项目总体目标、主要内容和考核指标

（应包括拟解决的关键技术问题、本项目的创新点，考核指标包括经济指标、技术指标和人才队伍建设指标）

三、项目工作基础与条件

（应包括承担单位和合作单位基本情况；项目组人员情况简介；介绍以往科技攻关、科技成果转化与推广、科技合作与交流的情况；项目技术成熟程度、项目知识产权、已有的前期工作基础和欠缺条件及解决措施）

四、项目经费预算

（应包括项目的投资估算、资金筹措和经费使用情况。必须按照《百色市人民政府印发关于调整百色市本级财政科研项目经费管理办法若干规定的通知》（百政规〔2018〕3号）提出的财政科学化精细化管理要求，科学编制项目直接费用和间接费用等经费预算）。

五、项目的组织实施

（应包括项目的计划进度及节能、环保、安全等措施）

六、项目效益分析

（应包括项目的经济、社会、环境等效益分析）

七、项目风险分析与对策

八、其他需要说明的事项

（注：此页为可行性报告的编写提纲，项目正式提交的可行性报告题目应为“……”项目可行性报告。）

公开方式：主动公开

百色市科学技术局办公室

2021年4月18日印发