

百色市科学技术局文件

百科字〔2022〕6号

百色市科学技术局关于印发 《2022年百色市科技创新工作要点》的通知

各县（市、区）科技局、科技服务中心，局机关各科室，局属单位，各有关单位：

根据自治区2022年科技创新工作部署，结合全市年度科技创新目标任务，研究制定《2022年百色市科技创新工作要点》，现印发给你们，请结合实际认真贯彻落实。



（此件公开发布）

2022 年百色市科技创新工作要点

2022 年是党的二十大召开之年，是深入实施创新驱动发展战略、全面实施“十四五”规划的关键之年，是百色市建市二十周年。根据《自治区科技领导小组 2022 年工作要点》和市委、市人民政府决策部署，制定 2022 年全市科技创新工作要点如下。

一、总体思路

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，认真学习贯彻落实习近平总书记视察广西“4·27”重要讲话精神和对广西工作系列重要指示要求，深入实施创新驱动发展战略，贯彻全国、全区科技工作会议精神，围绕市委市政府高质量建设“一市一区”战略目标，大力推进“科教振兴”，认真落实百色市科技创新“十四五”发展规划，深入开展“科技研发投入攻坚年”“科技政策落实攻坚年”“科技振兴突破年”行动，为全市经济社会高质量发展，推进创新型百色建设提供有力科技支撑，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开和百色建市二十周年。

二、主要目标

全社会研究与试验发展（R&D）经费同比增长 45%以上。培育高新技术企业 30 家，保有量达 65 家以上。力争培育“瞪羚企业”2 家。新增科技型中小企业 10 家。新增重点实验室、工程技术研究中心、创新联合体、农业科技园区、星创天地等各级各类科技创新平台 10 家以上。技术合同成交额总额 20 亿元以上，转化科技成果 30 项以上。

三、重点工作

（一）开展“科技研发投入攻坚年”行动，进一步提升科技创新能力。

1. 切实加大全社会研发投入力度。围绕“十四五”科技创新发展目标和2022年政府工作报告提出的科技创新目标任务，强化战略导向，聚焦重点领域，多措并举加大研发投入力度。一是加大财政科技投入力度。积极争取市人民政府支持，协调财政部门持续加大市本级财政科技投入力度，引导各县（市、区）进一步提高科技投入水平，确保财政科技投入稳定增长。提高普惠性财政政策支持力度，以“以奖代补”方式带动企业增加科研经费和相关创新资源投入，推动引导企业成为研发投入的主体。二是提高企业技术创新能力，积极联系对接工信部门，推动规模以上工业企业建立各类研发机构，重点支持骨干龙头企业为主体，联合高校、科研院所建设企业技术创新中心、新型研发机构等产业技术创新组织，提升研发机构水平，引导企业持续增加研发投入。2022年，力争全市全社会研究与试验发展（R&D）经费投入增加45%以上，R&D经费投入占GDP比重达0.5%以上。

2. 促进科技成果产出和转化。进一步深化产学研对接，积极组织企业、高校和科研院所开展各类对接活动，精准对接企业需求，加快科技成果集成熟化和产业化。进一步完善技术成果交易市场体系建设，积极引进、扶持、培养一批技术交易服务平台，提高技术成果交易额。2022年，力争完成重大技术成果转化30项以上，技术合同交易额20亿元以上。

（二）开展“科技政策落实攻坚年”行动，持续强化科技创新政策体系建设。

3. 大力推进科技创新政策落实。积极争取市委、市人民政府的支持，协调推动各有关单位贯彻落实自治区“科技强桂三年行动计划”和“百色科改21条”措施，推动百色科技创新“十四五”发展规划的实施。积极组织开展政策宣讲、培训活动，进一步强化与发改、工信、统计和税务等部门的协作，加大对县（市、区）、园区、企业开展“百色科改21条”、研发费用加计扣除、成果转化、技术合同登记等相关政策的培训力度和覆盖面。积极协调组织、人社、财政等有关部门，推进百色市“人才新政”关于科技创新平台、研发机构、科技型企业、科技创新人才等科技创新相关优惠政策落实兑现；不断优化营商环境，会同税务部门，落实高新技术企业税收优惠、研发费用加计扣除等企业创新优惠政策，落实自治区科技型中小企业科技创新券支持政策，对企业在研发活动中购买科技创新服务进行补助。

4. 持续完善科技创新政策体系。贯彻落实自治区“科技强桂三年行动计划”，制定出台《百色市贯彻落实“科技强桂”三年行动计划的实施方案》。构建关键核心技术攻关的高效组织体系，改革创新科技项目立项和组织管理方式，加速推进科技成果转化应用，完善科技人才培养、使用、评价、服务、支持、激励等体制机制，加快转变政府科技管理职能，向科研单位和科研人员充分授权，制定《百色市科技体制改革三年攻坚实施方案（2022—2024年）》。完善科技伦理治理体制机制，促进创新与防范风险相统一、制度规范与自我约束相结合。加强监测

预警和前瞻研究，从规制上做好应对，确保科技活动风险可控，制定《百色市关于加强科技伦理治理的实施方案》。深化科技项目改革，制定出台《百色市科技项目“揭榜挂帅”实施方案》，支持实施一批重大科技专项和重点研发项目。完善科研成果评价与考核体系，积极落实国家有关科技成果转化的政策，激励高校和科研机构科技人员进行科技成果转化的积极性，激发创新活力，制定出台《职务科技成果权属改革试点方案》。

（三）开展“科技振兴突破年”行动，不断提升创新型百色建设水平。

5. 推进科技创新平台提质增量工作。一是依托市内高校、科研院所、科技企业的学科特色、科研优势和产业技术特点建设市级（重点）实验室，支持百色学院粉体研究中心、田东民泰研发中心申报自治区重点实验室，做好申报自治区级新型铝合金重点实验室、广西百色芒果生物学重点实验室申报国家级重点实验室的前期准备工作。二是在铝产业、优势特色农业、先进制造业等重点领域，依托龙头骨干企事业单位，争创一批自治区级以上技术创新与成果转化类创新平台建设。支持百色国家科技农业园区申报中试机构。支持吉利百矿集团申报自治区技术研究中心和推进国家级铝产业研究院建设。三是配合百色高新区做好“以升促建”国家级高新技术产业开发区创建工作，支持百色高新区科技企业孵化器、百色学院大学生创业孵化基地、广西平果喀斯特生态系统国家野外科学观测研究站等国家级创新创业与科技资源服务类创新平台建设。

6. 强化产业关键技术攻关。推动产业链创新链融合，实施

科技项目“揭榜挂帅”制，找准我市生态铝、新材料、新能源及装备制造、生物制药、电子信息、绿色化工、绿色建材、现代特色农林、大健康和文旅、现代服务等 10 个重点领域和产业发展的关键核心技术需求，筛选 3 个左右重点技术攻关方向，重点支持骨干龙头企业为主体，借助东西部合作等科技创新形式，围绕产业链强链补链开展协同创新，开展铝精深加工、赤泥综合利用等技术攻关，助推百色新型生态铝产业高质量发展。

7. 提升企业科技创新水平。一是努力发展壮大科技企业，推动科技型中小企业成长为高新技术企业，引导规模以上企业加强科技创新升级为高新技术企业，促进规模以上高新技术企业做强做优成为行业领军企业。2022 年，力争培育高新技术企业 30 家，全市高新技术企业保有量达 65 家以上，培育瞪羚企业 2 家以上，新增科技型中小企业 10 家。加强企业创新能力建设，组织企业参加创新创业大赛。

8. 推动科技创新高效交流合作。推进政产学研深度融合，政府搭台，鼓励高新技术企业与高校院所、科研单位建立长期合作机制，组织高校、科研院所科技人员深入企业开展科技服务。围绕“一市一区”建设，深化科技创新合作，依托龙头企业，引入国内外知名高校等一流创新资源，建设科研机构和联合实验室等创新平台。力争 2022 年在铝产业、芒果产业等特色优势产业领域建立自治区级创新联合体 1 家以上。强化科技金融合作，推进各具特色的科技金融专营机构建设，推动设立科技支行。积极组织企业和相关部门参加各种科技博览会和科技交流活动，开展科技招商工作。

9. 强化科技创新人才聚集。全面落实百色“人才新政”，支持市内有条件的机关、事业单位和高校、科研院所、企业围绕我市重点产业发展需求，在京津冀、粤港澳大湾区、长三角城市群等创新资源集聚区建立“人才飞地”，就地吸纳引育一批百色产业发展急需的“高精尖缺”人才。加强培育本土创新人才队伍，积极实施青年创新创业人才培养计划，依托科技创新平台，培养一批具有开拓创新能力的学科带头人和中青年学术骨干。抓好外国人来华工作许可审批，严格审批来百色的外国人工作申请业务，并做好各项服务职能工作。

10. 强化乡村振兴科技支撑。推动农业科技园区和星创天地建设，鼓励各县（市、区）、园区调整结构和优化布局，支持右江区、德保县、田林县等有条件的县（市、区）争创自治区农业科技园区。依托农业科技园区、高等院校、科研院所、科技型企业，优化建设星创天地，加强星创天地孵化能力建设，力争新建自治区级星创天地5家以上。加强农技人才队伍建设，引导高校、科研院所等单位选派具有丰富实践经验的专家人才团队参与乡村振兴建设。落实科技特派员制度，力争选派乡村科技特派员400人次以上，深入县、乡、村提供技术服务或开展创新创业，促进科研创新成果在乡村落地。

（四）强化组织领导，为科技创新发展提供坚强政治保障。

11. 坚持和加强党对科技工作的全面领导。深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想，贯彻落实全面提升政治理论水平。落实全面从严治党主体责任，严格落实“一岗双责”，严格党内生活，加强科技系统廉政建设和干部队伍作风建设。巩固

拓展党史学习教育成果。持续抓好意识形态工作和民族团结创建工作。推动科技系统干部进一步深刻领会“两个确立”的决定性意义，进一步增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。

12. 创新工作机制。深刻认识科技创新工作的重要性和紧迫性，落实责任建立工作推进机制，强化与各行业主管部门的联系，建立健全工作会商制度机制，积极协同推进各项重点工作。不断强化科技创新宣传工作。加强对基层科技创新的指导，努力推动健全完善县级科技管理部门。完善考核体系，将年度重点目标任务分解到各县（市、区）、相关单位、具体科室和责任人，对实施情况进行评估，促进和推动各项科技创新工作有落实、有成效。

