|  |
| --- |
| 附件3**2018年百色市申报广西科技计划项目汇总表****（截止8月23日）** |
| 序号 | 项目类别 | 所属专项称 | 指南方向 | 项目名称 | 申报单位 | 负责人 | 申报经费 | 主管处室 | 所属辖区 | 状态 |
| 1 | 广西重点研发计划 | 　 | 　 | [应用微信网络平台提高胸痛中心STEM病人抢救成功率的研究](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西百色市人民医院](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 黄桂忠 | 11.9 | 　 | 右江区 | 申请书填写中 |
| 2 | 广西重点研发计划 | 　 | 　 | [设施有机蔬菜提质增效技术集成与示范](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西田东长江天成农业有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 刘宝玉 | 80 | 　 | 田东 | 申请书填写中 |
| 3 | 广西重点研发计划 | 　 | 　 | [电池级高纯硫酸锰制备中还原及浓缩结晶关键技术研究及产业化项目](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [靖西湘潭电化科技有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 谭新乔 | 300 | 　 | 靖西 | 申请书填写中 |
| 4 | 技术创新引导专项 | 　 | 　 | [高耐候型抗腐蚀热固性粉末涂料关键技术开发与应用](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西平果宝信涂料有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 王雄 | 100 | 　 | 平果 | 申请书填写中 |
| 5 | 广西重点研发计划 | 十、其他--项目71：广西国家质量技术基础(NQI)研究 | 课题方向4：典型民生、工业设备质量检测、监测、安全评价及节能改造技术研究 | [研究实施降低350MW循环流化床锅炉启动用油项目](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [百色百矿发电有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 蒙保胜 | 53 | 基础研究处 | 田阳 | 待管理机构审核 |
| 6 | 广西重点研发计划 | 七、优势特色农业--项目49：茶产业关键技术创新与应用 | 课题方向3：多元化茶产品产业化开发 | [凌云白毫茶白茶系列产品研发](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [隆林三冲茶叶有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 邓慧群 | 100 | 农村科技处 | 隆林 | 待管理机构审核 |
| 7 | 广西重点研发计划 | 十、其他--项目63：国际与国内区域合作研究与开发 | 国际与国内区域合作研究与开发 | [600kA铝电解槽阴极磷生铁浇铸工艺研究与应用](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西百矿铝业有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 陈金辉 | 200 | 国际与区域科技合作处 | 田阳 | 待接收纸质 |
| 8 | 技术创新引导专项 | 一、高新技术企业倍增计划--项目1：入库培育企业补助 | 入库培育企业补助 | [四氯化碳催化转化成一氯甲烷的研究与应用](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西田东锦亿科技有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 张科 | 50 | 高新技术发展及产业化处 | 田东 | 待接收纸质 |
| 9 | 技术创新引导专项 | 七、知识产权--项目14：知识产权质量提升与强企工程 | 课题方向3：市、县（区）、园区知识产权优势产业导航应用示范 | [百色市右江区铝精深加工产业专利导航应用示范项目](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [百色市右江区科学技术情报研究所](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 杨增师 | 80 | 知识产权局规划协调处,知识产权局 | 右江区 | 纸质已接收 |
| 10 | 广西重点研发计划 | 五、高性能新材料--项目34：生物质节能环保技术研究及应用示范 | 生物质节能环保技术研究及应用示范 | [脱硫预焙阳极燃烧设备的研发及应用](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init)  | [百色皓海碳素有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 徐赋 | 100 | 高新技术发展及产业化处 | 右江区 | 纸质已接收 |
|
| 11 | 广西重点研发计划 | 六、生态环保--项目38：废弃物资源化利用技术开发与应用示范 | 课题方向2：工业废气的净化与资源化关键技术开发与应用示范 | [420kA铝电解槽烟气脱硫技术研究与应用](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西百矿铝业有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 李健屏 | 220 | 社会发展科技处 | 田阳 | 纸质已接收 |
|
| 12 | 广西重点研发计划 | 七、优势特色农业--项目51：广西民族特色种质资源发掘与创新利用 | 课题方向1：民族特色种质资源发掘 | [广西地方杧果种质资源收集保存、评价及其特异性状发掘](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西百色市现代农业技术研究推广中心](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 任惠 | 90 | 农村科技处 | 田阳 | 纸质已接收 |
|
| 13 | 广西重点研发计划 | 七、优势特色农业--项目44：农业绿色生产关键技术研究与示范 | 课题方向2：特色作物提质增效关键技术研究与示范 | [番茄化肥减施增效技术集成研究与示范](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西百色市现代农业技术研究推广中心](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 杨谨瑛 | 80 | 农村科技处 | 田阳 | 纸质已接收 |
|
| 14 | 广西重点研发计划 | 七、优势特色农业--项目46：农业科技成果转化应用与示范 | 农业科技成果转化应用与示范 | [番茄新品种西大樱粉1号中试与示范](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西百色市现代农业技术研究推广中心](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 钟勇 | 80 | 农村科技处 | 田阳 | 纸质已接收 |
|
| 15 | 广西重点研发计划 | 四、互联网经济--项目20：“互联网+”电子商务技术研发与成果转化应用 | “互联网+”电子商务技术研发与成果转化应用 | [“佳央商城”一站式服务电商平台建设的应用与示范](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西赶街农业科技发展有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 张吉骏 | 80 | 高新技术发展及产业化处 | 平果 | 纸质已接收 |
|
| 16 | 技术创新引导专项 | 二、瞪羚企业”培育发展--项目4：“瞪羚企业”培育发展 | “瞪羚企业”培育发展 | [广西平果铝合金精密铸件有限公司瞪羚企业培育](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西平果铝合金精密铸件有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 梁祥友 | 50 | 高新技术发展及产业化处 | 平果 | 纸质已接收 |
| 17 | 广西重点研发计划 | 七、优势特色农业--项目49：茶产业关键技术创新与应用 | 课题方向3：多元化茶产品产业化开发 | [白茶生产中萎凋工艺的创新与技术集成](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西德保乾兴农业开发有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 蒙珏 | 80 | 农村科技处 | 德保 | 纸质已接收 |
| 18 | 广西科技基地和人才专项 | 六、科技精准扶贫专项--项目20：科技精准扶贫服务与创新示范 | 课题方向2：星创天地科技创新创业与服务示范 | [大果山楂产业化技术集成应用与创业服务](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西靖西梁鹏食品有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 梁忠茂 | 50 | 农村科技处 | 靖西 | 纸质已接收 |
|
|
| 19 | 技术创新引导专项 | 二、瞪羚企业”培育发展--项目4：“瞪羚企业”培育发展 | “瞪羚企业”培育发展 | [广西区瞪羚企业后补助申请项目](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [靖西湘潭电化科技有限公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 柳全丰 | 50 | 高新技术发展及产业化处 | 靖西 | 纸质已接收 |
|
| 20 | 技术创新引导专项 | 七、知识产权--项目14：知识产权质量提升与强企工程 | 课题方向3：市、县（区）、园区知识产权优势产业导航应用示范 | [百色市田林县知识产权试点县建设及八渡笋产业导航应用示范](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [田林县科学技术局](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 关文龙 | 80 | 知识产权局规划协调处,知识产权局 | 田林 | 纸质已接收 |
|
| 21 | 技术创新引导专项 | 七、知识产权--项目14：知识产权质量提升与强企工程 | 课题方向3：市、县（区）、园区知识产权优势产业导航应用示范 | [西林县知识产权试点县建设及茶产业专利导航应用示范](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [西林县科学技术局](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 梁山丹 | 80 | 知识产权局规划协调处,知识产权局 | 西林 | 纸质已接收 |
|
| 22 | 广西重点研发计划 | 五、高性能新材料--项目31：纳米材料制备及其应用技术 | 纳米材料制备及其应用技术 | [橡胶专用纳米碳酸钙的产业化与应用示范](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西田东民泰实业有限责任公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 陈恒宝 | 200 | 高新技术发展及产业化处 | 田东 | 退回修改 |
| 23 | 广西科技基地和人才专项 | 一、科技创新基地建设--项目7：广西农业科技创新平台建设 | 广西农业科技创新平台建设 | [区域性现代生态农业中心——高层生态农业养殖场](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [百色市友基养殖场](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 王菲菲 | 0 or 100 | 农村科技处 | 右江区 | 退回修改 |
| 24 | 广西科技基地和人才专项 | 六、科技精准扶贫专项--项目20：科技精准扶贫服务与创新示范 | 课题方向1：贫困地区农业新品种新技术转化集成示范 | [西林县沙糖桔创业型科技特派员种植示范项目建设](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init)  | [西林县振光兴旺优质水果农民专业合作社](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 田振坤 | 50 | 农村科技处 | 西林 | 退回修改 |
| 25 | 技术创新引导专项 | 三、技术先进型服务企业培育与发展--项目7：技术先进型服务企业发展 | 技术先进型服务企业发展 | [市校科技合作及创新创业服务项目——百色红谷供应产业链](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | [广西红谷供应链管理有限责任公司](http://portal.gxst.gov.cn/egrantweb/prpapprove/list-for-view?flag=init) | 王永桢 | 0 or 100 | 高新技术发展及产业化处 | 右江区 | 退回修改 |
| 合计 | 2264.9万元 |