

附件

2022 年度广西科学技术奖奖励名录

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
广西最高科学技术奖 1 项				
1	/	袁道先（中国地质科学院岩溶地质研究所）	/	/
青年科技杰出贡献奖 2 项				
2	/	聂双喜（广西大学）	/	/
3	/	赵肖斌（上汽通用五菱汽车股份有限公司）	/	/
自然科学奖 24 项，其中，一等奖 3 项，二等奖 10 项，三等奖 11 项				
4	再生混凝土本构基础理论	肖建庄，邓志恒，应敬伟，杨海峰，徐金俊，王玉梅	广西大学，同济大学	一等奖
5	《广西植物志》（第三至六卷）编研	韦发南，刘 演，许为斌，周厚高，唐赛春，黎 桦，李光照，蒋日红，李秉滔，黄俞淞	广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所，广西大学，广西壮族自治区中医药研究院，广西壮族自治区林业科学研究院，华南农业大学	一等奖
6	仿生分子识别与生物传感新方法	叶芳贵，赵书林，林天然，熊裕豪，胡 坤，侯 丽，段 艳，招蒸红，杨海观	广西师范大学	一等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
7	岩溶碳循环的生物地球化学过程及调控机制	李 强, 孙海龙, 刘再华	中国地质科学院岩溶地质研究所, 中国科学院地球化学研究所	二等奖
8	分子印迹传感器灵敏检测的策略研究	李建平, 黎舒怀, 张连明, 蒋复阳, 李玉平, 赵 钧, 杨 斌, 魏小平, 韦 革	桂林理工大学	二等奖
9	高效低毒抗耐药性的多靶点抗癌化合物的研究	张 业, 马献力, 陈振锋, 黄日镇, 黄仰青, 黄晓超, 韦健华, 丁海峰, 方毅林, 邹碧群	桂林医学院, 广西师范大学, 博瑞生物医药(苏州)股份有限公司, 桂林师范高等专科学校	二等奖
10	大片吸虫分子分类及其与宿主的免疫互作机制	黄维义, 罗洪林, 王冬英, 朱兴全, 陈汉忠, 施 维, 梅雪芳, 盛兆安, 张瑶瑶	广西大学, 广西壮族自治区水产科学研究院, 中国农业科学院兰州兽医研究所(中国动物卫生与流行病学中心兰州分中心)	二等奖
11	二维及纳米结构晶体的缺陷与功能调控	常海欣, 李宏达, 王国富, 刘静华, 郭 飞, 陶勃然, 何 雄, 张绍辉, 刘宝生, 孙子君	广西科技大学	二等奖
12	污染物控制光催化剂的合成及活性增强机理	刘勇平, 吕慧丹, 方 亮, 利 明, 范大勇, 陆振欢, 海杰峰	桂林理工大学, 广西大学	二等奖
13	甘蔗联合固氮研究与应用	李杨瑞, 安千里, 邢永秀, 林 丽, 罗 霆, 胡春锦, 李长宁, 拉杰什·库马尔·辛格, 李海碧, 彭东海	广西壮族自治区农业科学院, 广西大学, 浙江大学	二等奖
14	鼻咽癌异常甲基化基因的筛选鉴定及临床应用	张 哲, 周晓莹, 肖 雪, 赵蔚林, 莫颖禧, 黄婷婷, 黄光武, 杜春平	广西医科大学	二等奖
15	阴离子型膨润土的制备及高效吸附与催化性能	童张法, 张寒冰, 韦藤幼, 刘 坤, 胡雪玲, 吴 炼, 古 兰, 汤 睿, 王忠凯, 邹 昀	广西大学	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
16	具有非光滑约束的非线性变分系统理论与方法	曾生达, 李秀文, 李 景	玉林师范学院, 广西民族大学, 长沙理工大学	二等奖
17	菌根真菌对石漠化植被的修复作用与机制研究	张中峰, 姜 姜, 梁月明, 张金池, 周龙武, 潘复静, 苏以荣	广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所, 南京林业大学, 中国地质科学院岩溶地质研究所, 桂林理工大学, 中国科学院亚热带农业生态研究所	三等奖
18	核受体/NF- κ B 与非编码 RNA 共促炎癌转化	涂 剑, 唐海林, 范才文, 周志刚, 向 秋, 骆喜宝, 谢伟全, 张素君	桂林医学院, 桂林医学院第二附属医院, 中山大学肿瘤防治中心, 南华大学	三等奖
19	抵抗素基因克隆、功能及应用研究	周 磊, 杨在清, 李一星, 陈小冬, 戴梦红, 俞 林, 李 强	广西大学, 华中农业大学	三等奖
20	量子态远程制备与隐形传态	周 萍, 何良明, 何燕和	广西民族大学	三等奖
21	复杂信息系统不确定性度量及相关问题研究	李招文, 代建华, 张纲强, 谢宁新	玉林师范学院, 湖南师范大学, 广西民族大学	三等奖
22	典型石化污染物多介质界面过程与调控	章春芳, 李艳红, 金 樾, 张冬冬, 张文杰, 郑 刚, 卜魁勇, 梁延鹏, 周航海, 陈 磊	桂林理工大学, 浙江大学, 浙江大学舟山海洋研究中心, 新疆科力新技术发展股份有限公司	三等奖
23	岩溶特境植物化学结构、功能及新资源发掘	潘争红, 盘 波, 赵勤实, 宁德生, 吴兴德, 李典鹏, 彭丽艳, 马虎生, 符毓夏, 李连春	广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所, 中国科学院昆明植物研究所	三等奖
24	融合多源数据流域资源定量估测关键技术应用	姚月锋, 刘 广, 何成新, 王金叶, 陈 玉, 段文军, 吴 虹, 黄 好	广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所, 中国科学院空天信息创新研究院, 桂林理工大学, 广西壮族自治区自然资源调查监测院	三等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
25	钛基和铜基复合氧化物的复合调变及性能研究	董丽辉, 李 斌, 范闽光, 王 凡	广西大学	三等奖
26	中国典型地区岩溶碳汇机理及效应	黄奇波, 覃小群, 张连凯, 吴华英, 蒋忠诚, 蓝芙宁, 刘朋雨, 李 为, 苏春田, 吴泽燕	中国地质科学院岩溶地质研究所, 华中科技大学	三等奖
27	广义度量空间理论在拓扑代数中的应用研究	蔡长勇, 林 寿, 林福财	南宁师范大学, 宁德师范学院, 闽南师范大学	三等奖
技术发明奖 11 项, 其中, 一等奖 2 项, 二等奖 3 项, 三等奖 6 项				
28	甘蔗/木薯副产物饲料化加工关键技术及应用	张娥珍, 孙付保, 淡 明, 周主贵, 梁晓君, 任洪艳, 黄振勇, 王冬梅, 廖才学, 黄梅华	广西壮族自治区农业科学院, 江南大学, 横县盛贤生态农业发展有限公司, 广西汇创牧业有限公司, 上林县澄泰乡达谋生态种养农民专业合作社, 广西扶绥广羊农牧有限公司	一等奖
29	大型索结构健康监测及检测维护的关键技术	朱万旭, 李 辉, 韦福堂, 姜 鹏, 罗伯光, 李庆伟, 王延伟, 黎祖金, 宋立强, 白宝萍, 庞忠华, 沈全喜, 曾 榕, 白 石, 陈 凡	桂林理工大学, 柳州欧维姆工程有限公司, 中国科学院国家天文台, 柳州欧维姆结构检测技术有限公司, 智性纤维复合加固南通有限公司, 广东坚朗五金制品股份有限公司, 广西建宏工程科技有限公司, 广西鼎恒工程质量检测有限公司, 桂林市光明科技实业有限公司, 贵州射电天文台	一等奖
30	搪瓷用高品质冷轧带钢制备技术及应用	陈 海, 樊 雷, 邓 深, 杜 预, 陆兆刚, 叶 姜, 吴红艳, 蒋才灵, 高秀华, 杨跃标	广西柳州钢铁集团有限公司, 柳州钢铁股份有限公司, 东北大学, 苏州大学	二等奖
31	面向复杂场景柴油机智能控制关键技术与应用	桑海浪, 谢 辉, 宋 康, 潘明章, 田淋瑕, 陈 韬, 魏 超, 张万枝, 周圣凯, 林鹏慧	广西玉柴机器股份有限公司, 天津大学, 广西大学, 广西玉柴船电力有限公司	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
32	菠萝产业发展关键技术 创新与应用	徐 健, 王小媚, 邱文武, 满桂富, 韦巧云, 刘业强, 杨祥燕, 赵 静, 黄丽君, 方位宽	广西南亚热带农业科学研究所, 广西壮族自治区 农业科学院, 合浦果香园食品有限公司, 三只松 鼠股份有限公司, 广西壮族自治区亚热带作物研 究所(广西亚热带农产品加工研究所), 广西绿园 农庄农业科技有限公司	二等奖
33	罗非鱼现代高效苗种繁 育技术	肖 俊, 郭忠宝, 唐瞻杨, 陈丽婷, 严 欣, 钟 欢, 罗永巨, 梁军能, 谭 芸, 何智昌	广西壮族自治区水产科学研究院, 广西宇健农业 科技有限公司, 广西玉林市鑫坚种养有限公司, 南宁市蔡哥水产科技有限公司, 广西南宁百江洋 水产科技有限公司, 广西百跃农牧发展有限公司	三等奖
34	种茎直接补种延长宿根 蔗年限技术创新及应用	游建华, 丘立杭, 樊保宁, 邓智年, 徐 林, 莫勇武, 韦日辉, 覃晓远, 黄振文, 张有光	广西壮族自治区农业科学院, 广西凤糖生化股份 有限公司, 柳州市柳江区甘蔗技术推广站, 来宾 市兴宾区甘蔗技术推广站, 百色市经济作物栽培 技术推广站(市甘蔗技术推广站)	三等奖
35	高品质低温共烧微波介 质陶瓷	周焕福, 陈秀丽, 张海林, 郭怀兵, 李 青, 刘晓斌	桂林理工大学, 中铝广西有色稀土开发有限公司, 贵阳顺络迅达电子有限公司	三等奖
36	桥梁加固新体系与耐久 性提升关键技术及应用	陈齐风, 黄修林, 于孟生, 杨 涛, 李保军, 龙洁杰, 李 胜, 周紫晨, 吴春伟, 宁杰钧	广西北投交通养护科技集团有限公司, 广西交科 集团有限公司, 湖北大学, 广西大学	三等奖
37	高效环保发动机油气分 离关键技术研发与应用	黄第云, 杨 剑, 覃玉峰, 寇传富, 周益善, 张 波, 谢夏琳, 李 欢, 包向东, 谭舒然	广西玉柴机器股份有限公司	三等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
38	火麻绿色制油及饼粕蛋白高值化利用关键技术	卫 萍, 游向荣, 张雅媛, 李明娟, 周 葵, 王 颖, 梁燕理, 王艳华, 李 炜, 卢金逢	广西壮族自治区农业科学院, 广西巴马常春藤生命科技发展有限公司, 广西粮油科学研究所有限公司, 广西巴马正中长寿食品有限公司	三等奖
科学技术进步奖 120 项, 其中, 一等奖 19 项, 二等奖 51 项, 三等奖 50 项				
39	高性能子午线轮胎关键挤出技术装备及产业化	邓文忠, 欧安林, 黄发国, 谢 磊, 孙松涛, 周立新, 陈忆琳, 李锐颖, 黄传锦, 潘家芳, 李彦果, 苏 朋, 赵崎峰, 曾 军, 季 春	桂林橡胶设计院有限公司, 桂林理工大学, 中国化学工业桂林工程有限公司, 山东玲珑轮胎股份有限公司, 广西科学院	一等奖
40	造血干细胞移植治疗地贫的基础和临床研究	赖永榕, 李桥川, 罗建明, 章忠明, 刘练金, 施玲玲, 吴梅青, 杨高晖, 李 静, 杨 阳, 陈英华, 范 静, 李忠清, 石泽延, 雷永红	广西医科大学	一等奖
41	高铁低钙抗蚀胶凝材料产业化关键技术与应用	王发洲, 杨 义, 杨 露, 邓玉莲, 胡传林, 饶美娟, 刘 骥, 赵艳荣, 张日红, 唐小春, 何永佳, 蒋久芳, 胡 成, 明 维, 覃金英	广西柳州鱼峰水泥有限公司, 武汉理工大学, 桂林理工大学, 宁波中淳高科股份有限公司, 广西绿色水泥产业工程院有限公司	一等奖
42	工业互联网内生安全闭环防护关键技术及应用	丁 勇, 张 格, 龚亮华, 杨炳年, 李振宇, 王 勇, 梁 海, 王玉珏, 赵汝文, 程 宇, 王会勇, 唐士杰, 孙军军, 訾立强, 张大强	桂林电子科技大学, 烽台科技(北京)有限公司, 国家工业信息安全发展研究中心(工业和信息化部电子第一研究所), 北京合一众行科技有限公司	一等奖
43	绿色超级稻丰田优 553 等系列产品选育与应用	阎 勇, 韦 宇, 李冬秀, 梁曼玲, 唐茂艳, 范大泳, 杨行海, 夏州藩, 刘钊扬, 李进源, 罗翠萍, 罗芳媚, 粟学俊, 陈彩虹, 黄运川	广西壮族自治区农业科学院, 广西金卡农业科技有限公司	一等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
44	围术期肺损伤与保护的分子基础和临床应用	潘灵辉, 冯继峰, 林 飞, 荆 忍, 戴惠军, 叶 柳, 黄 冰, 黎 阳, 王晓夏, 兰江丽, 莫健兰, 阮 林, 裴圣林, 葛万运, 罗碧君	广西壮族自治区肿瘤防治研究所(广西壮族自治区肿瘤医院、广西医科大学附属肿瘤医院、广西壮族自治区癌症中心), 广西壮族自治区妇幼保健院	一等奖
45	高精度北斗/GNSS 大气水汽监测技术及其应用	刘立龙, 黄良珂, 姜卫平, 黎峻宇, 夏朋飞, 谢劭峰, 叶世榕, 姚茂华, 康传利, 陈发德, 陈香萍, 李 琛, 周文婷	桂林理工大学, 武汉大学, 广西壮族自治区自然资源信息中心	一等奖
46	种猪育繁推一体化关键技术研究及产业化	赵云翔, 赵书红, 刘小红, 李智丽, 李新云, 朱 琳, 兰干球, 莫德林, 张从林, 周 玉	广西扬翔股份有限公司, 华中农业大学, 佛山科学技术学院, 中山大学, 广西大学, 广西贵港秀博基因科技股份有限公司	一等奖
47	多功能环境风洞关键技术国产化及电力应用	王 圣, 王敦球, 柯世堂, 赵秀勇, 张 敏, 徐静馨, 潘 超, 甘惠云, 卢春玲, 田文鑫, 杨 杰, 李 平, 柏 源, 王 强, 任贺贺	桂林理工大学, 国家能源集团科学技术研究院有限公司, 广西新桂环保科技集团有限公司, 南京航空航天大学, 国电环境保护研究院有限公司, 国能永福发电有限公司	一等奖
48	芒果保鲜与加工品质提升关键技术创新及应用	李 丽, 孙 健, 李昌宝, 毕金峰, 盛金凤, 易 萍, 何雪梅, 刘国明, 胡美姣, 杨 莹, 滕建文, 唐 杰, 郑凤锦, 叶冬青, 辛 明	广西壮族自治区农业科学院, 中国农业科学院农产品加工研究所, 广西大学, 中国热带农业科学院环境与植物保护研究所, 百色市芒果协会, 合浦果香园食品有限公司, 北京汇源饮料食品集团有限公司, 广西果天下食品科技有限公司	一等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
49	超低油耗高可靠性混动发动机关键技术及应用	王 辉, 黄豪中, 郝 斌, 李之华, 何 化, 张有波, 王晓辉, 董晓坤, 李军成, 杜 宇, 刘汉辉, 张 锦, 曾丽丽, 包 毅, 付 超	广西玉柴机器股份有限公司, 广西大学, 宇通客车股份有限公司, 北京福田欧辉新能源汽车有限公司	一等奖
50	用材林精准施肥与地力维持技术创新及应用	曹继钊, 王会利, 石媛媛, 潘 波, 庄舜尧, 唐 健, 覃其云, 何 斌, 卢立华, 赵泽洪, 吴立潮, 林海能, 邓忠焕, 宋贤冲, 覃祚玉	广西壮族自治区林业科学研究院, 中国科学院南京土壤研究所, 广西大学, 中国林业科学研究院热带林业实验中心, 中南林业科技大学, 广西华沃特集团股份有限公司, 广西田东力源宝科技有限公司	一等奖
51	广西区域聚集性长寿的系列基础研究及应用	张志勇, 施小明, 何 敏, 覃 健, 韦 霄, 方建龙, 李 友, 覃玉荣, 农清清, 王 剑	桂林医学院, 中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所, 广西医科大学, 广西大学	一等奖
52	高品质铝合金大规格铸锭制备及成果转化	朱玉涛, 何克准, 姚 祥, 陈仁桂, 张新明, 郑 许, 韦修勋, 谢尚昇, 赵小莲, 王春霞	广西南南铝加工有限公司, 广西大学, 桂林理工大学	一等奖
53	工程机械石墨烯润滑剂关键技术创新与产业化	林 博, 鲁志斌, 樊小强, 林明智, 张 丽, 薛群基, 万晓娜, 冯治恒, 田植群, 吴 宪, 梁 浩, 韦起桂, 李东山, 梁立喆, 陈 宏	广西柳工机械股份有限公司, 中国科学院兰州化学物理研究所, 西南交通大学, 广西腾智投资有限公司, 广西大学, 司能石油化工有限公司	一等奖
54	树脂型人造大理石制造一体化技术研发和应用	黄志民, 丁海兵, 罗阳林, 刘松筠, 郑益华, 陆登峰, 汤雄跃, 黎演明, 徐梦雪, 马蓝宇, 吉忠浩, 钟土有, 黄 慨, 冼学权, 莫秋凤	广西科学院, 广西利升石业有限公司, 中国科学院空天信息创新研究院	一等奖
55	壮族人群出生队列研究平台的构建与应用	仇小强, 黄东萍, 曾小云, 余红平, 刘 顺, 钟秋安, 李 涵, 龙建雄, 唐咸艳, 唐峥华, 李春灵, 赵艳琼, 周红霞, 何慧敏, 许 杨	广西医科大学	一等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
56	甘蔗新品种桂柳 05136 选育与应用	卢文祥, 卢李威, 陈如凯, 张跃彬, 张木清, 余锦伟, 张垂明, 苏俊波, 刘家勇, 韦勤丽, 韦小强, 高三基, 黄育松, 姚伟	柳城县甘蔗研究中心, 广西大学, 云南省农业科学院甘蔗研究所, 福建农林大学, 广东省科学院南繁种业研究所	一等奖
57	大型核电涉网安全运行与优化控制技术及应用	文立斌, 赵洁, 王晓明, 林毅, 刘鹏, 江伟, 蒋永强, 翟常营, 刘涤尘, 李国仁	广西电网有限责任公司电力科学研究院, 武汉大学, 广西防城港核电有限公司, 国网福建省电力有限公司, 广西桂能科技发展有限公司, 福建福清核电有限公司	一等奖
58	罗汉果产业高质量发展关键技术开发与应用	蒋水元, 蓝福生, 邹洵, 秦开德, 黄夕洋, 李健, 周艳林, 向巧彦, 郭丽霞, 甘金佳	广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所, 桂林吉福思罗汉果生物技术股份有限公司, 桂林三金药业股份有限公司, 桂林市大地生物技术有限公司, 永福县罗汉果研究所	二等奖
59	甘蔗智慧精准气象服务技术创新与产业应用	匡昭敏, 李莉, 马瑞升, 丁美花, 刘志平, 钱永兰, 黄永璘, 吕耀宁, 李俊, 黄敬峰	广西壮族自治区气象科学研究所, 中粮崇左糖业有限公司, 浙江大学, 国家气象中心(中央气象台), 中国科学院地理科学与资源研究所, 崇左市广云雷电灾害防御有限公司	二等奖
60	高风险隧道钻爆法安全高效修建技术及装备	高军, 齐永国, 陈更, 李松真, 许丹, 林晓, 王正一, 杨立云, 薛惠玲, 项小珍	中铁四院集团南宁勘察设计院有限公司, 中铁十一局集团有限公司, 中国矿业大学(北京), 杭州图强工程材料有限公司, 武广铁路客运专线有限责任公司	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
61	高功率激光脉冲任意整形及功率放大系统	吕宏伟, 陈家雄, 李朝锋, 张新立, 陈峰, 王航, 谢征, 黎志刚, 李文甫, 张昕	中国电子科技集团公司第三十四研究所	二等奖
62	机器人支撑电网设备智慧运维关键技术及应用	郭丽娟, 王洪光, 张欣, 姜勇, 向真, 黄锋, 罗传胜, 吕启深, 麦冬, 谢国汕	广西电网有限责任公司电力科学研究所, 深圳供电局有限公司, 中国科学院沈阳自动化研究所, 广西电网有限责任公司南宁供电局, 广西机械工业研究院有限责任公司, 浙江国自机器人技术股份有限公司	二等奖
63	超高阻尼隔震橡胶支座开发与应用	资道铭, 袁涌, 何家荣, 莫曲浪, 梁莹莹, 刘志东, 罗秋清, 罗明, 梁煜, 韦亮陆	柳州东方工程橡胶制品有限公司, 华中科技大学, 柳州欧维姆机械股份有限公司	二等奖
64	自花结果沙田柚新品种桂柚1号选育与应用	区善汉, 梅正敏, 肖远辉, 刘冰浩, 徐粹明, 张社南, 廖奎富, 贺申魁, 林林, 莫健生	广西特色作物研究院, 阳朔县农业技术推广中心, 华中农业大学, 玉林市农业科学院, 阳朔县科学技术情报研究所(阳朔县生产力促进中心)	二等奖
65	蔗汁高效清净关键技术与设备的研发及应用	李利军, 黄桂忠, 黄永春, 程昊, 杨锋, 黄文艺, 黄承都, 李彦青, 农思权	广西科技大学, 柳州科思达制糖技术有限公司	二等奖
66	HC大型高效磨粉装备智能成套技术与产业化	容北国, 秦广超, 卢乐民, 张健, 胡坤宏, 秦显柱, 刘荣进, 黄华彬, 唐明, 梁翔	桂林鸿程矿山设备制造有限责任公司, 合肥学院, 桂林理工大学, 广西贺州市科隆粉体有限公司	二等奖
67	硬岩脆性破坏的诱因、预测与防控关键技术	苏国韶, 蒋剑青, 刘宗辉, 许华杰, 江权, 李洋溢, 李建合, 蓝兰, 胡小川, 陈涛	广西大学, 中国科学院武汉岩土力学研究所, 广西交通设计集团有限公司, 广西新发展交通集团有限公司, 中建二局土木工程集团有限公司, 四川华能泸定水电有限公司	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
68	广西外向蔬菜新品种引选与育苗技术集成创新	陈振东, 于文进, 郭元元, 卢发仕, 潘玲华, 赵坤, 张力, 阳燕娟, 何毅, 文俊丽	广西壮族自治区农业科学院, 广西大学, 贺州市农业科学院, 桂林市农业科学研究中心, 广西田东长江天成种苗有限公司, 淮安柴米河农业科技股份有限公司	二等奖
69	水牛乳加工关键技术及标准化体系创新与推广	曾庆坤, 李玲, 黄丽, 任大喜, 杨攀, 石爱萍, 农天懂, 翟安平, 李雯晓, 唐艳	广西壮族自治区水牛研究所(中国农业科学院水牛研究所), 广西皇氏乳业有限公司, 浙江大学, 广西壮牛水牛乳业有限责任公司, 广西桂牛水牛乳业股份有限公司, 广西百菲乳业股份有限公司	二等奖
70	糖厂三废减量化及治理关键技术研发与应用	李凯, 雷光鸿, 李政, 潘前光, 宁翠文, 蓝恒星, 谢彩锋, 杭方学, 辛树广, 廖耀文	广西大学, 广西凤糖生化股份有限公司, 广西糖业集团有限公司, 广西崇左东亚糖业有限公司, 广西湘桂糖业集团有限公司, 广西工业职业技术学院	二等奖
71	富水圆砾卵石地层盾构隧道建造灾变防控技术	孟庆军, 刘东双, 巫志文, 刘新荣, 钟祖良, 黄震, 周双禧, 吕林海, 毋海军, 杜春生	南宁轨道交通集团有限责任公司, 重庆大学, 广西大学, 中铁建大桥工程局集团第二工程有限公司, 中铁十二局集团有限公司, 中铁四局集团第五工程有限公司	二等奖
72	优质豆科牧草种质资源创新及推广利用	虞道耿, 黄志朝, 丘金花, 严琳玲, 庞天德, 韦锦益, 杨莹博, 高崇敏, 董荣书, 吕玲燕	广西农业职业技术大学, 中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所, 甘肃农业大学, 广西辽大农业科技集团股份有限公司	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
73	海量智能电能表准确可靠质量控制技术及应用	蒋雯倩, 高云鹏, 袁瑞铭, 李刚, 周毅波, 卓浩泽, 何艺, 全学明, 卿柏元, 蒋圣超	广西电网有限责任公司, 湖南大学, 广西壮族自治区计量检测研究院, 国网冀北电力有限公司计量中心, 威胜集团有限公司, 广西网冠电气有限公司	二等奖
74	马尾松、桉木优异种质发掘创新及产业化应用	谌红辉, 王胤, 姚瑞玲, 林能庆, 王丽, 洪永辉, 陈振华, 王小宁, 刘光金, 劳庆祥	广西壮族自治区林业科学研究院, 中国林业科学研究院热带林业实验中心, 福建省龙岩市林业种苗站, 云南省林业和草原技术推广总站, 湖南五木农林科技有限公司, 百色市老山林场	二等奖
75	环保功能型生态板制造关键技术与产业化	王军锋, 彭立民, 叶新忠, 黄腾华, 曾敏华, 詹华东, 宋恋环, 顾水祥, 陈松武, 荣波	广西壮族自治区林业科学研究院, 中国林业科学研究院木材工业研究所, 广西壮象木业有限公司, 广东耀东华装饰材料科技有限公司, 广西沃森木业科技有限公司, 浙江升华云峰新材股份有限公司	二等奖
76	山豆根等壮瑶药活性成分与质控技术及应用	梁东, 王恒山, 覃仁俊, 陈力健, 石伟, 樊化, 潘其明, 毛丹翎, 刘涛乾, 张斌	广西师范大学, 广西一方天江制药有限公司, 广西金秀香料香精有限责任公司	二等奖
77	辣椒抗病种质创新与特色新品种选育及应用	王日升, 王立浩, 吴星, 龚明霞, 王萌, 赵虎, 赵曾菁, 曾宇, 曹亚从, 彭世异	广西壮族自治区农业科学院, 中国农业科学院蔬菜花卉研究所, 柳州市柳江区农产品质量安全服务站, 广西新佳恒农业科技有限公司	二等奖
78	非典型软弱土路基处治关键技术及工程应用	米德才, 刘先林, 邓永锋, 吕玺琳, 周铮, 何军, 吴小流, 唐正辉, 陈川, 邵羽	广西交通设计集团有限公司, 广西北投交通养护科技集团有限公司, 广西北部湾投资集团有限公司, 东南大学, 同济大学	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
79	重型商用车高品质动态关键性能优化与应用	许恩永, 何水龙, 郑伟光, 殷国栋, 陈乾, 李立, 黄其柏, 冯海波, 黄逸哲, 陶林	东风柳州汽车有限公司, 桂林电子科技大学, 东南大学, 广西壮族自治区汽车拖拉机研究所有限公司, 华中科技大学	二等奖
80	新能源车身及关键部件轻量化设计与柔性制造	王国春, 胡朝辉, 聂昕, 陈建, 顾成波, 廖勇, 张冰, 申丹凤, 张锁军, 韦乐侠	广西艾盛创制科技有限公司, 湖南大学, 东风柳州汽车有限公司, 柳州五菱汽车工业有限公司	二等奖
81	高油花生品种及配套栽培技术创制与应用	唐荣华, 贺梁琼, 郭峰, 钟瑞春, 蒋菁, 周小静, 唐秀梅, 韩柱强, 郑希, 黄志鹏	广西壮族自治区农业科学院, 山东省农业科学院, 中国农业科学院油料作物研究所	二等奖
82	痴呆病脏腑辨证体系的构建及其临床推广应用	胡跃强, 吴林, 陈炜, 翟阳, 王晋平, 黎军宏, 夏猛, 梁健芬, 向军军, 胡玉英	广西中医药大学第一附属医院, 广西中医药大学	二等奖
83	道路检测与养护数字化成套关键技术研发应用	王长海, 曹民, 黄德耕, 蓝日彦, 罗海宇, 肖亮亮, 周敏璐, 林红, 冯学茂, 覃超生	广西交通设计集团有限公司, 武汉光谷卓越科技股份有限公司, 广西新发展交通集团有限公司	二等奖
84	增材制造智能软件与设备关键技术及产业化	李凤岐, 宗贵升, 赵浩, 王胜法, 蔡振宇, 王祎	南宁三帝科技有限公司, 北京隆源自动成型系统有限公司, 深圳市七号科技有限公司, 大连理工大学	二等奖
85	新能源汽车非平稳噪声品质开发技术及应用	常光宝, 何智成, 李沛然, 李宏庚, 韦学军, 王田修, 顾晓丹, 李奕慈, 李书阳, 李小梅	上汽通用五菱汽车股份有限公司, 湖南大学, 中国汽车工程研究院股份有限公司, 湖南湖大艾盛汽车技术开发有限公司	二等奖
86	微生物有机肥关键技术创新及产品创制	姜明国, 葛蓓亭, 杨立芳, 申乃坤, 邓卫忠, 黄文善, 江朝明, 施李鸣, 张克诚, 林子海	广西民族大学, 中国农业科学院植物保护研究所, 广西绿友农生物科技股份有限公司, 广西多得乐生物科技有限公司, 广西金穗生态科技集团股份有限公司	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
87	CIMMYT 玉米种质资源的引进、创新及应用	黄开健, 黄爱花, 莫润秀, 杨华铨, 吴永升, 谭 华, 何 懿, 邹成林, 韦新兴, 翟瑞宁	广西壮族自治区农业科学院, 广西兆和种业有限公司, 广西亚航农业科技有限公司	二等奖
88	大气复合污染动态溯源及预警技术研发与应用	莫招育, 潘润西, 廖国莲, 程金平, 刘慧琳, 韦江慧, 韩德明, 毛敬英, 和凌红, 李宏姣	广西壮族自治区环境保护科学研究院, 广西壮族自治区生态环境监测中心, 广西壮族自治区气象台(广西壮族自治区海洋气象台), 上海交通大学	二等奖
89	深埋隧道 TBM 安全高效掘进关键技术及应用	刘晓丽, 张树光, 周 辉, 张 研, 刘文博, 刘桂萍, 王志兵, 宋丹青, 黄 进, 金佳旭	桂林理工大学, 清华大学, 中国科学院武汉岩土力学研究所, 广西建工集团第四建筑工程有限责任公司, 辽宁工程技术大学	二等奖
90	半成岩明暗挖超深地铁车站绿色建造关键技术	王炳华, 黄钟晖, 王景春, 农兴中, 何旭升, 黎高辉, 李晓峰, 崔红利, 蒋盼平, 张先萌	南宁轨道交通集团有限责任公司, 石家庄铁道大学, 广州地铁设计研究院股份有限公司, 中铁隧道局集团有限公司, 中铁第六勘察设计院集团有限公司, 北京城建勘测设计研究院有限责任公司	二等奖
91	机电耦合式高效增程器技术开发及应用	毛正松, 钟玉伟, 杨福源, 张 松, 范超群, 吴苾曜, 欧阳石坤, 吴天华, 陈 涛, 周传武	玉柴芯蓝新能源动力科技有限公司, 广西玉柴机器股份有限公司, 清华大学	二等奖
92	药用水蛭资源规模化养殖技术研究及示范推广	黄 勇, 鲁增辉, 熊良伟, 陈仕江, 石 萍, 张月云, 游华建, 王帅兵, 韦 范, 贺宗毅	广西壮族自治区药用植物园, 重庆市中药研究院(重庆市中药博物馆), 江苏农牧科技职业学院, 广西安肽生物科技有限公司, 山东凤凰制药股份有限公司, 广西瑞鑫农业科技有限责任公司	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
93	大规模电动汽车柔性充电与运营服务关键技术	郭敏, 易皓, 李勋, 吴宁, 林锐, 肖静, 王振雄, 陈卫东, 吴晓锐, 李想	广西电网有限责任公司, 西安交通大学, 南方电网电动汽车服务有限公司, 广西博联信息通信技术有限公司, 南方电网广西电动汽车服务有限公司, 深圳市科陆电子科技股份有限公司	二等奖
94	多元柔性负荷支撑电力保供关键技术及应用	韩帅, 高赐威, 官飞翔, 张冬冬, 秦丽娟, 吴军华, 苗增强, 卢健斌, 沈毅, 吴宝财	广西电网有限责任公司, 东南大学, 中国电力科学研究院有限公司, 广西大学, 广西科学院, 江苏联宏智慧能源股份有限公司	二等奖
95	特色茶叶绿色生产关键技术创新与产业化应用	陈佳, 王磊, 覃秀菊, 郭壮心, 唐宗军, 刘初生, 郑树立, 江其柳, 吴彩谦, 白先丽	广西壮族自治区茶叶科学研究所, 昭平县茶叶办公室, 广西绿异茶树良种研究院, 广西将军峰茶业集团有限公司, 浙江春江茶叶机械有限公司, 昭平县象棋山茶业有限公司	二等奖
96	高能束制备关键零部件超硬涂层技术及应用	王成磊, 秦海青, 陈中敢, 张延军, 董中新, 王智军, 高梦瑶, 梁满朝, 蒋青谷, 林德民	桂林电子科技大学, 中国有色桂林矿产地质研究院有限公司, 广西鸣新底盘部件有限公司, 桂林特邦新材料有限公司, 桂林广陆数字测控有限公司, 广西师范大学	二等奖
97	桉树人工林生态功能评价与提升关键技术	任世奇, 杜阿朋, 胡刚, 于新文, 伍琪, 许宇星, 梁燕芳, 唐庆兰, 竹万宽, 张泽尧	广西壮族自治区林业科学研究院, 中国林业科学研究院速生树木研究所, 南宁师范大学, 中国林业科学研究院资源信息研究所, 广西壮族自治区国有七坡林场, 广西壮族自治区国有黄冕林场	二等奖
98	专业相机手持稳定器关键技术及应用	廖易仑, 程小辉, 张元元, 蔡超波, 苏晓, 唐昌辉, 李鸣, 王馨, 郑庆伟, 易勇	桂林智神信息技术股份有限公司, 桂林理工大学, 广西师范大学	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
99	基于高通量数据产前诊断技术平台构建与应用	韦红卫, 罗静思, 赖允丽, 易 赏, 覃再隆, 沈亦平, 苏家荪, 陈 筠, 欧阳鲁平, 付春云	广西壮族自治区妇幼保健院	二等奖
100	广西原生葡萄酒创制关键技术与产业化应用	谢太理, 成 果, 周咏梅, 张 劲, 管敬喜, 周思泓, 周锡生, 罗炳初, 林 玲, 谢林君	广西壮族自治区农业科学院, 广西都安建兴野生毛葡萄酒产业发展有限公司, 广西中天领御酒业有限公司	二等奖
101	湖库型水源地生态环境修复模式、技术及应用	白少元, 王荣华, 欧文昌, 丁彦礼, 邓振贵, 解庆林, 刘 良, 游少鸿, 吴昌智, 王 梅	桂林理工大学, 恒晟水环境治理股份有限公司, 桂林市农田灌溉试验中心站, 广西壮族自治区梧州水利电力设计院	二等奖
102	特高压串联电容器装置国产化及推广应用	黄楚秋, 龙玉保, 黄有祥, 林 峰, 翟宏平, 唐旺先, 梁 晨, 秦华忠, 徐 珏, 王 义	桂林电力电容器有限责任公司	二等奖
103	金都一号火龙果选育及产业关键技术创新应用	欧善生, 韦 优, 卓福昌, 苏桂花, 王金都, 唐景美, 覃连红, 罗永明, 马 涛, 檀业维	广西农业职业技术大学, 广西南宁金之都农业发展有限公司, 广西南亚热带农业科学研究所, 广西金穗农业集团有限公司, 宁明县驮排水坝家庭农场有限责任公司, 广西佳年农业有限公司	二等奖
104	马铃薯耐寒早熟材料创制及新品种选育与应用	郑 虚, 宋波涛, 邓英毅, 孙君茂, 覃维治, 熊 军, 刘国敏, 许 娟, 唐秀桦, 王 镭	广西壮族自治区农业科学院, 华中农业大学, 农业农村部食物与营养发展研究所, 广西大学, 南宁市桂福园农业有限公司, 兰州市农业科技研究推广中心	二等奖
105	广西典型污染物健康风险监测关键技术及应用	邹云锋, 陈志明, 张丽娥, 黄炯丽, 黄代政, 梁桂云, 彭 阳, 林 华, 杨 洁, 张达标	广西医科大学, 广西壮族自治区环境保护科学研究院	二等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
106	高质量长材绿色制造关键技术研发与应用	钱学海, 曹建春, 张永青, 阎 骏, 兰 钢, 陈立鹏, 唐天明, 阮志勇, 曾建民, 阴树标	柳州钢铁股份有限公司, 昆明理工大学, 中信金属股份有限公司, 广西大学, 广西柳州钢铁集团有限公司	二等奖
107	奶水牛低碳高效养殖关键技术创新与应用	杨承剑, 梁 辛, 李孟伟, 郑 威, 谢 芳, 郭艳霞, 庞春英, 唐振华, 李均钦, 彭丽娟	广西壮族自治区水牛研究所(中国农业科学院水牛研究所), 灵山县畜牧技术服务站	二等奖
108	尿液分析流水线关键技术的研发与应用	王明杰, 夏海英, 蒋 均, 石 平, 陈业钦, 郑 彬, 黄巧文, 秦鑫龙, 蒋品群, 潘 凯	桂林优利特医疗电子有限公司, 广西师范大学, 广西零到壹科技有限责任公司	二等奖
109	多灾源环境下复杂资源安全高效开采关键技术	邱贤阳, 支 伟, 谢学斌, 陈 新, 陈庆发, 莫凌云, 江新建, 唐运坚, 陈智雄, 古文渊	广西中金岭南矿业有限责任公司, 中南大学, 广西大学, 桂林理工大学	三等奖
110	牛主要疫病防控关键技术创新集成与应用	李 军, 吴翠兰, 钟舒红, 冯世文, 贺会利, 兰美益, 秦若甫, 伍关宗, 白慧丽, 李顺芳	广西壮族自治区兽医研究所, 广西四野牧业有限公司, 广西武宣金泰丰农业科技发展有限公司	三等奖
111	北斗辅助智能化施工关键技术及规模化应用	解威威, 邓 非, 董 杰, 韩 玉, 林广泰, 覃敏姚, 马必聪, 施 凤, 马文安, 梁 铭	广西路桥工程集团有限公司, 武汉大学, 武汉天际航信息科技股份有限公司, 广西产研院时空信息技术研究所有限公司, 广州极飞科技股份有限公司	三等奖
112	红罗非鱼育繁推关键技术创新与生态养殖示范	徐鸿飞, 陈 诏, 彭 敏, 袁宗伟, 朱华平, 陶云开, 张云光, 赵何勇, 陈家明, 马冬梅	广西壮族自治区水产引育种中心, 广西壮族自治区水产科学研究院, 中国水产科学研究院珠江水产研究所, 东兴市鸿生实业有限公司, 东兴市渔业技术推广站	三等奖
113	特高压高端绝缘纸板微米级检测与国产化应用	于龙英, 邓 军, 潘志城, 王文龙, 刘青松, 王先锋, 张 磊, 梁亚东, 周雨力, 霍上元	桂林赛盟检测技术有限公司, 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司检修试验中心, 广西电	三等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
			网有限责任公司电力科学研究院，桂林电器科学 研究院有限公司，泰州新源电工器材有限公司， 辽宁兴启电工材料有限责任公司	
114	骨质疏松椎体骨折中西 医结合精准治疗及康复	许建文，李智斐，沈茂荣，覃海飏，桂裕昌， 韦贵康，张家立，冀 晶，宋泉生，陈勇喜	广西医科大学，广西中医药大学第一附属医院， 广西壮族自治区中医骨伤科研究所（广西骨伤医 院）	三等奖
115	双碳背景下绿色高性能 轮胎开发关键技术应用	梁 晨，王 锋，刘德强，王国林，杨科峰， 周海超，曹学良，杨耀明，欧盛勇	广西玲珑轮胎有限公司，江苏大学	三等奖
116	热带亚热带玉米育种技 术创新及应用	江禹奉，程伟东，覃兰秋，周锦国，王艳婷， 谢和霞，谢小东，周海宇，谭贤杰，谢尚宏	广西壮族自治区农业科学院，广西兆和种业有限 公司	三等奖
117	新发猪病毒性腹泻病防 控关键技术创新与示范	何 颖，秦毅斌，张 宁，（空 缺），卢冰 霞，周 懿，陈忠伟，赵 武，银慧慧，刘 磊	广西壮族自治区兽医研究所，广西桂垦牧业有限 公司，广西农业职业技术大学，广西桂垦牧业科 技有限公司，广西农垦永新畜牧集团有限公司	三等奖
118	南美白对虾主要疫病综 合防控技术开发与应用	黎 铭，马春霞，李朝政，张 彬，罗 帮， 熊建华，陆专灵，梁 正，何莘萍，黄德生	广西壮族自治区水产科学研究院，中山大学，广 西壮族自治区兽医研究所，广西永宏远渔业有限 公司	三等奖
119	珍稀植物金花茶高效培 育与产业化关键技术	韦晓娟，陈德龙，林 茂，王 坤，廖健明， 刘 凯，梁晓静，傅镜远，伍思宇，杨卓颖	广西壮族自治区林业科学研究院，广西源之源生 态农业投资有限公司，广西君王春金花茶集团股 份有限公司，防城港市金花茶有限公司，广西和 信园林工程有限公司	三等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
120	林木重大害虫桉蝙蛾绿色防控技术创新与应用	杨秀好, 骆有庆, 邹东霞, 胡平, 韦继光, 吴耀军, 于永辉, 闪瑶, 牟晓伟, 郑霞林	广西壮族自治区林业科学研究院, 北京林业大学, 广西壮族自治区林业有害生物防治检疫站, 广西大学, 广西壮族自治区国有高峰林场, 重庆保绿丰生物科技有限公司	三等奖
121	隐伏多金属矿床深部找矿电磁勘探关键技术	熊彬, 李静和, 张钱江, 徐志锋, 区小毅, 李长伟, 杨富强, 陈汉波	桂林理工大学, 广西壮族自治区地球物理勘察院	三等奖
122	从肝论治胆管炎性疾病的基础研究与临床应用	俞渊, 黄欣, (空缺), 王兵, 梁莹, 马天如, 李敏朋, 许斌, 潘孟, 谢剑恒	广西中医药大学第一附属医院, 广西壮族自治区民族医院, 防城港市中医医院, 灵山县中医医院	三等奖
123	广西柿产业关键技术创新与应用	邓立宝, 徐阳, 全金成, 龚榜初, 何新华, 林清, 江一红, 李冬, 陈学初, 王绍斌	广西大学, 中国林业科学研究院亚热带林业研究所, 广西特色作物研究院, 恭城瑶族自治县农业农村综合发展中心, 桂林恭城丰华园食品有限公司, 平乐县农业技术中心推广站	三等奖
124	交通工程高陡边坡稳定控制成套技术及应用	骆俊晖, 张占荣, 张涛, 孙红林, 黄海峰, 刘华吉, 畅振超, 郭懿, 刘家庆, 叶琼瑶	广西北投交通养护科技集团有限公司, 中铁第四勘察设计院集团有限公司, 中国地质大学(武汉), 广西交通设计集团有限公司, 广西新发展交通集团有限公司	三等奖
125	餐厨垃圾处置关键技术研究及产业化应用	何清玉, 施军营, 郭辰, 乔如林, 刘明龙, 黄福川, 唐水秀, 徐荣兵, 卢国贤, 苏秋同	广西蓝德再生能源有限责任公司, 深高蓝德环保科技集团股份有限公司, 广西壮族自治区环境保护科学研究院, 广西大学	三等奖
126	螺蛳粉全产业链自动化、标准化关键技术创新	李文奇, 段玉林, 韦广辉, 温韬, 白芸, 陈生, 林葵, 宁方尧, 蒋明廉, 罗志祥	广西善元食品有限公司, 广西壮族自治区轻工产品质量检验站, 广西壮族自治区食品药品审评查验中心, 广西螺霸王食品有限公司, 广西螺状元	三等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
			食品科技股份有限公司，广西工业职业技术学院	
127	薄壁复杂黑色金属新型 低压铸造技术及应用	韦毅，何海平，柳春，李刚，韦小凤， 黄芳毅，梁毅，黎扩，李国华，韦妮妮	广西科创新材料股份有限公司，广西产研院新型 功能材料研究所有限公司，中国科技开发院广西 分院，广西零到壹科技有限责任公司，广西新雅 复合材料有限公司，南宁新雅高新科技有限公司	三等奖
128	结直肠癌诊疗新分子靶 点研究及临床应用	刘诗权，黄杰安，覃蒙斌，彭鹏，张金秀， 谭林，赖铭裕，韦荣芬，徐春燕，吴江妮	广西医科大学，广西医科大学第二附属医院，广 西医科大学第一附属医院	三等奖
129	高速公路改扩建智能化 保畅通交通技术创新	谭洪河，林同立，姚胜彪，劳家荣，李标， 张永奇，赵艳纳，覃悦，陈亚振，李斌	广西桂鹿高速公路有限公司，广西桂海高速公 路有限公司，广西高速公路投资有限公司，中交路 桥建设有限公司，广西大学，中交第二公路勘察 设计研究院有限公司	三等奖
130	甘蔗收获机关键技术研究 与应用	唐永治，黄金强，郭斌，潘荣春，罗青康， 梁汉康，沈毅，吴进炎，覃业辉，梁明富	广西柳工农业机械股份有限公司	三等奖
131	高导电耐热铝合金导线 研制与开发	吴小宽，刘小祥，陈秀锐，杨自昆，黎焕枝， 凌榕，黄才雄，韦艳秋，杨博专	广西纵览线缆集团有限公司	三等奖
132	安全高效水下爆破一体 化关键技术及应用	肖建国，姚方明，任斌，梁进，毕莉莉， 杨洋，莫品疆，张静，谭本岭，叶风明	广西新港湾工程有限公司，北京北矿亿博科技有 限责任公司，中交四航局第三工程有限公司，广 西交通职业技术学院	三等奖
133	围术期心肺脑损伤的关键 分子机制及防治研究	游志坚，夏正远，张良清，董良，唐靖， 段宇非，黄一丹	柳州市人民医院，广东医科大学附属医院	三等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
134	中药片剂成型用高性能淀粉基辅料制备及应用	蓝平, 蓝丽红, 封余贤, 艾光湧, 兰雄雕, 刘彭如, 苏朝芬, 史绍亮, 陶丽平, 张辉	广西民族大学, 广西世彪药业有限公司, 广西产研院新型功能材料研究所有限公司, 中国科技开发院广西分院, 广西科立方新材料有限公司, 广西零到壹科技有限责任公司	三等奖
135	抗氟及抗NPV天然黄茧优良家蚕品种育成应用	黄文功, 苏红梅, 闭立辉, 安春梅, 黄玲莉, 蒙艺英, 陶积阳, 刘景刚, 邵晓锋, 甘树山	广西壮族自治区蚕业技术推广站, 广西桂华丝绸有限公司, 上林县农业技术推广站(广西农业广播电视学校上林县分校), 贵港市农业科学研究所	三等奖
136	云耳优异种质挖掘与耐高温品种选育及应用	韦仕岩, 陈雪凤, 王灿琴, 蓝桃菊, 吴小建, 黄世旅, 郎宁, 沈莹, 何青石, 蒋建明	广西壮族自治区农业科学院, 贺州市农业科学院, 广西壮族自治区农业技术推广站, 八步区农业科学研究所, 全州县农科所	三等奖
137	多倍体果桑种质创新及利用	林强, 邱长玉, 崔秋英, 唐燕梅, 曾燕蓉, 朱光书, 张朝华, 李韬, 刘丹, 陆晓媚	广西壮族自治区蚕业技术推广站, 百色市蚕业技术指导站(百色市桑蚕生产办公室), 河池市蚕种场(河池市蚕业技术推广站), 广西南宁天龙生物科技有限公司	三等奖
138	双闪“纯氧”清洁高效铜冶炼技术创新及应用	许俊, 张建平, 刘明, 来有寿, 杨国年, 王取敏, 张涛, 王博, 黄剑龙, 安志鹏	广西金川有色金属有限公司	三等奖
139	牛繁育与健康养殖技术创新集成示范	肖正中, 黄明光, 滕少花, 周晓情, 贾银海, 周俊华, 周剑辉, 梁友德, 杨启晟, 伍瑞	广西农业职业技术大学, 桂林市畜牧站(桂林市草地监理站), 桂平市畜牧站, 广西四野牧业有限公司	三等奖
140	电池级超高纯硫酸锰关键技术开发与产业化	廖欢, 肖宏, 苏健, 赵思思, 蓝丽, 黄炎善, 覃懿, 蔡鸿雁, 凌泽介, 陈盼	广西埃索凯新材料科技有限公司, 广西产研院新型功能材料研究所有限公司, 中国科技开发院广西分院, 广西埃索凯循环科技有限公司, 埃索凯	三等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
			科技股份有限公司, 广西科立方新材料有限公司	
141	瓜类作物病毒检测及防控技术研究与应用	李战彪, 秦碧霞, 蔡健和, 陈青, 古勤生, 陈红运, 谢慧婷, 吴会杰, 崔丽贤, 朱斌	广西壮族自治区农业科学院, 厦门海关技术中心, 中国农业科学院郑州果树研究所	三等奖
142	高产优质木薯新品种选育与推广应用	杨海霞, 李恒锐, 梁振华, 刘连军, 陈海生, 陈会鲜, 韦婉羚, 黄珍玲, 兰秀, 何文	广西南亚热带农业科学研究所	三等奖
143	灌溉用水精准管理关键技术创新与应用	黄凯, 史良胜, 吴卫熊, 查元源, 邵金华, 金向丹, 董斌, 陈春, 苏冬源, 曾玲琳	广西壮族自治区水利科学研究院, 武汉大学, 华中农业大学, 成都万江港利科技股份有限公司, 捷佳润科技集团股份有限公司	三等奖
144	水泥路面双层摊料整体成型建造关键技术	覃峰, 李春, 杨大田, 江羽习, 陈其龙, 黄春华, 周学翔, 高雪山, 苏湘华, 邢应远	广西交科集团有限公司, 重庆交通大学, 广西路建工程集团有限公司, 广西交通职业技术学院, 中交二航局第四工程有限公司, 广西路桥工程集团有限公司	三等奖
145	电缆调制解调器的关键技术和应用	朱莹德, 卢喆, 周江灏, 于浩, 刘荣毅, 王沛, 黄岭, 全国昱, 蒙伟麒, 梁江航	广西广播电视信息网络股份有限公司, 广西润象信息网络工程有限公司	三等奖
146	火灾高危场所用氧化铝矿物电缆的开发与应用	覃善丽, 梁晓庄, 黎永生, 孙建华, 甘伟君, 曾美琪, 文志朋, 闭庆军, 林海明, 林家驹	广西群星电缆有限公司, 广西产研院新型功能材料研究所有限公司, 广西大学, 中国科技开发院广西分院, 广西工业职业技术学院	三等奖
147	橄榄新品种选育与产业化关键技术创新及应用	覃振师, 赖瑞联, 许鹏, 韦媛荣, 郑秀丽, 韦哲君, 刘清培, 覃潇敏, 周春衡, 王清	广西南亚热带农业科学研究所, 福建省农业科学院果树研究所, 福州大世界天然食品有限公司, 广西北部湾珠乡橄榄食品有限公司	三等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
148	国六发动机智能计量测控关键技术研究与应用	安 强, 陈 海, 赵 宇, 王艺东, 秦宗力, 陈晓军, 王智慧, 秦瑞翔, 谢正良	广西壮族自治区计量检测研究院, 广西玉柴机器股份有限公司	三等奖
149	肉鸭绿色养殖与加工产业化关键技术创新应用	廖玉英, 廖晓光, 周 丰, 周志扬, 何仁春, 韦彩妙, 朱 敏, 李常挺, 黄英飞, 黄国文	广西农业职业技术大学, 广西壮族自治区兽医研究所, 广西华兴食品集团有限公司, 广西桂林市桂柳家禽有限责任公司, 广西实隆农牧集团有限公司, 广西华兴集团有限公司	三等奖
150	夏热冬温区沥青路面品质保障技术创新与应用	熊剑平, 张洪刚, 李 平, 刘宏富, 谭 华, 苏伟胜, 禰炜安, 任少博, 蒋昌盛, 李 活	广西交科集团有限公司, 广西新发展交通集团有限公司, 长沙理工大学, 广西路建工程集团有限公司, 广西长长路桥建设有限公司	三等奖
151	甘蔗刺吸式害虫高效防控关键技术研究与应用	覃振强, 李德伟, 杨世常, 尹 炯, 付建涛, 罗亚伟, 罗志明, 郭小艳, 刘晓鹏, 邓展云	广西壮族自治区农业科学院, 云南省农业科学院甘蔗研究所, 广东省科学院南繁种业研究所, 广西田园生化股份有限公司, 德宏傣族景颇族自治州甘蔗科学研究所, 江门市植保有限公司	三等奖
152	胎盘植入性疾病诊治体系构建与临床应用	龙 禹, 蒋永华, 陈 悦, 何融泉, 黄志广, 党裔武, 杨 芳, 黄玲玲, 钟琳琳, 陈君瑶	广西医科大学	三等奖
153	南海西北部台风灾害监测与预防关键技术应用	张广平, 谢玲玲, 张晨晓, 薛宇峰, 王 磊, 雷桂斌, 王淑青, 陶 伟	北部湾大学, 广东海洋大学, 广西壮族自治区气象技术装备中心	三等奖
154	高速公路全领域视频上云及智能分析监测应用	肖 杨, 黄永刚, 杨 程, 荣 美, 卢颖莉, 孙卫宁, 徐 稳, 韩良喆, 胡建科, 孙磊磊	广西计算中心有限责任公司, 北京航空航天大学, 广西交通投资集团柳州高速公路运营有限公司	三等奖
155	儿童白血病诊断和治疗的创新性临床研究	何云燕, 廖 宁, 韦红英, 贾文广, 凌雅赟, 赵卫华, 蒙慧华, 潘丽华, 陈亚莲	广西医科大学	三等奖

序号	成果名称	获奖人	获奖单位	奖励等级
156	临床护理学科体系建设关键技术的研究与应用	朱新青, 梁业梅, 刘 明, 刘 俊, 杨雪群, 梁务英, 谭 尧, 宋仕芬, 黄彩云, 卢振洲	玉林市第一人民医院	三等奖
157	高速公路主动安全防控关键技术及应用	马高琳, 陆 璐, 韦 恺, 龙思颖, 何廷全, 赵品杰, 陈鸷翱, 邓必栋, 李小勇, 梁 杏	广西交投集团有限公司	三等奖
158	基于3D打印骨科康复支具制作技术开发与应用	梁 周, 杨德炎, 何 忠, 陆兰兰, 李开静, 文立春, 黄 政, 李建全, 梁瑞德, 廖庆辉	玉林市中西医结合骨科医院, 南宁壶兰科技有限公司	三等奖
科学技术合作奖 1 项				
159	稻渔生态种养关键技术创建及产业化应用	陈 欣, 李坚明, 江林源, 桂建芳, 何金钊, 郁二蒙, 王大鹏, 陈子桂, 童汉华, 韩书煜, 冯鹏霏, 文衍红, 唐建军, 胡亮亮, 李 华	广西壮族自治区水产技术推广站, 浙江大学, 广西壮族自治区水产科学研究院, 中国水稻研究所, 中国水产科学研究院珠江水产研究所, 柳州市渔业技术推广站(柳州市水生动物防疫检疫站)	/
企业科技创新奖 2 项				
160	/	/	桂林优利特医疗电子有限公司	/
161	/	/	广西交投集团有限公司	/