

项目名称	下达日期	项目负责人	项目级别	项目计划类型	资助经费
2017广西甘蔗糖业协同创新中心（涉工）	2017-05-23	王双飞	厅级	协同创新	300.0
2016广西甘蔗糖业协同创新中心（涉工）	2016-05-12	王双飞	厅级	协同创新	187.5
糖业及综合利用（教育部工程中心）	2017-03-01	李凯	厅级	平台建设	100.0
基于新型发酵技术的六堡茶发酵过程微生物对比的	2019-08-28	黄丽	科研横向	科研横向	80.0
低碳背景下轻工过程环境保护研究	2022-08-30	周敬红	校级	其他	100.0
双碳要求下高价值纤维材料改性研究	2022-08-30	朱红祥	校级	其他	100.0
六堡茶饮料新产品开发与生产应用	2021-08-15	黄丽	科研横向	科研横向	100.0
国家糖料产业技术体系岗位（2021-2025年）-副产物综合利用（饲料化）	2021-10-25	李凯	部级	国家现代农业产业技术体系建设	275.0
国家糖料产业技术体系岗位--副产物综合利用（饲料化）	2017-08-31	李凯	部级	国家现代农业产业技术体系建设	253.75
广西大瑶山地区红曲米中微生物分析及新型红糟发酵食品开发	2018-12-29	杭方学	省级	广西重点研发计划（省）	75.0
陆川猪低脂肉制品专利成果的转化与产业应用	2018-12-29	王勤志	省级	广西重点研发计划（省）	50.0
蔗渣生物化工法生产纳米纤维素关键技术的研发	2019-06-24	陆海勤	省级	广西重点研发计划（省）	72.0
2015广西清洁化纸浆造纸与污染控制重点实验室	2015-10-28	王双飞	省级	平台建设	100.0
国家现代农业产业技术体系广西牛羊产业创新团队畜产品加工与产业经济岗位	2021-10-19	王勤志	厅级	国家现代农业产业技术体系广西创新团队建设	125.0

2016广西清洁化制浆造纸与污染控制重点实验室	2016-12-02	王双飞	省级	平台建设	100.0
广西特色鲜榨果汁的非热加工技术研究与应用	2022-04-14	滕建文	省级	广西重点研发计划(省)	150.0
六堡茶中桔青霉素与赭曲霉素检测方法的建立及其污染水平研究	2021-11-30	黄丽	省级	广西重点研发计划(省)	70.0
二氧化氯制备及清洁漂白关键技术与装备开发及应用	2017-06-30	王双飞	省级	广西科技重大专项(省)	450.0
小龙虾特色风味系列产品开发及产业化示范	2020-12-08	刘小玲	省级	广西创新驱动发展专项(省)	80.0
市政与造纸污泥处理处置及资源化利用关键技术开发	2018-06-15	朱红祥	省级	广西创新驱动发展专项(省)	200.0
广西绿色制糖工程技术研究中心(后补助)	2021-04-27	李凯	省级	平台建设	50.0
2020广西清洁化制浆造纸与污染控制重点实验室(重大科技创新基地)	2020-04-29	王双飞	省级	平台建设	600.0
2019广西清洁化制浆造纸与污染控制重点实验室(重大科技创新基地)	2019-09-23	王双飞	省级	平台建设	600.0
2018广西清洁化制浆造纸与污染控制重点实验室重大科技创新基地	2018-12-26	王双飞	省级	平台建设	600.0
2017广西清洁化制浆造纸与污染控制重点实验室	2017-12-01	王双飞	省级	平台建设	100.0
内河湖泊水生态治理关键技术攻关与应用示范	2015-03-23	朱红祥	省级	科学研究与技术开发计划项目	200.0
酶-膜耦合澄清工艺在精糖生产中的应用	2014-11-21	李凯	省级	科学研究与技术开发计划项目	200.0
糖蜜酒精精馏过程节能技术开发及应用示范	2014-09-23	梁欣泉	省级	科学研究与技术开发计划项目	100.0
国产近红外糖快速分析技术在甘蔗制糖过程的应用研究	2014-09-16	黎庆涛	省级	科学研究与技术开发计划项目	80.0

甘蔗无硫糖新工艺的开发与应用	2013-07-05	李凯	省级	科学研究与技术开发计划项目	100.0
罗非鱼加工技术研究与产品开发	2011-10-08	刘小玲	省级	科学研究与技术开发计划项目	520.0
广西甘蔗糖业创新平台建设	2010-11-11	王双飞	省级	科学研究与技术开发计划项目	300.0
广西优势农产品低值蛋白结构特性及控制酶解关键技术的研究	2016-09-19	赵谋明	省级	广西自然科学基金-重大项目	100.0
清洁化制浆造纸与污染控制新技术及新理论	2013-04-23	王双飞	省级	广西自然科学基金-创新研究团队项目	200.0
甘蔗糖厂膜物理澄清工艺研发及产业化示范	2016-09-19	李凯	省级	广西重点研发计划(省)	160.0
陆川猪及其肉制品的PCR鉴别方法标准化研究	2017-11-29	黄丽	省级	广西科技基地和人才专项(省)	60.0
流域水体生态修复技术研究	2017-09-30	朱红祥	省级	广西创新驱动发展专项(省)	213.0
基于膜过滤的低色低浊甘蔗制糖关键技术研发及应用示范	2017-09-01	李凯	省级	广西创新驱动发展专项(省)	700.0
特色水果节能提质新型干燥技术研究及示范推广	2017-09-01	韦保耀	省级	广西创新驱动发展专项(省)	144.0
广西休闲蔬菜节能干制及发酵加工关键技术研发与示范推广	2017-09-01	滕建文	省级	广西创新驱动发展专项(省)	100.0
海洋生物健康营养产品研发与产业化	2017-12-15	刘小玲	省级	广西创新驱动发展专项(省)	800.0
2015广西甘蔗糖业协同创新中心(涉工)	2015-07-28	王双飞	厅级	协同创新	187.5
广西甘蔗糖业协同创新中心	2013-07-08	陈保善	厅级	协同创新	1000.0
糖业及综合利用教育部工程研究中心2010教育部建设经费	2010-12-27	王双飞	厅级	其他	50.0

2022年度广西高校科技创新和服务能力提升工程--蔗糖产业省部共建协同创新中心(工口)	2022-09-09	李凯	厅级	平台建设	112.5
2021年度广西高校科技创新和服务能力提升工程--蔗糖产业省部共建协同创新中心(工口)	2021-06-22	李凯	厅级	平台建设	112.5
2020年度广西高校科技创新和服务能力提升工程--蔗糖产业省部共建协同创新中心(工口)	2020-05-06	李凯	厅级	平台建设	100.0
2019广西甘蔗糖产业协同创新中心(涉工)	2019-06-24	李凯	厅级	平台建设	112.5
2018广西高校科技创新及服务能力提升工程(糖业及综合利用教育部工程中心)	2018-03-29	李凯	厅级	平台建设	100.0
高值中草药系列产品研发	2021-06-30	林莹	科研横向	科研横向	80.0
高值中草药系列产品研发	2020-10-22	林莹	科研横向	科研横向	90.0
海鸭蛋及其富硒海鸭蛋制品的技术标准制定与海鸭蛋富硒化技术的研发	2017-02-10	刘小玲	科研横向	科研横向	100.0
蔗渣/蔗梢叶蛋白饲料8个发明专利申请权转让	2021-01-01	谢彩锋	专利转移转化	专利转让	160.0
超细氢氧化钙应用于制浆造纸的技术开发	2020-06-05	覃程荣	科研横向	科研横向	50.0
生物质综合利用的清洁化生产技术研究	2014-10-17	李可成	校级	学术带头人项目	300.0
“一种多级膜并行生产甘蔗浓缩汁及甘蔗饮用水的装置”发明专利独占实施许可	2021-03-04	李凯	成果转移转化	成果转让	160.0
聚氨酯改性生物基无醛胶黏剂的研发	2018-10-29	※李维虎	省级	广西创新驱动发展专项(省)	87.0
一种提高二氧化氯溶液稳定性的方法	2019-03-12	王双飞	专利转移转化	专利实施许可	67.42
一种生物酶辅助二氧化氯漂白蔗渣浆的方法	2019-03-12	聂双喜	专利转移转化	专利实施许可	61.66

一种不产生固形物的二氧化氯制备方法	2019-03-12	王双飞	专利转移转化	专利实施许可	130.65
生产二氧化氯产生的副产品酸性芒硝的回收利用方法	2019-03-12	王双飞	专利转移转化	专利实施许可	55.15
上流式多相氧化塔处理难生化降解废水的方法	2019-03-12	王双飞	专利转移转化	专利实施许可	100.0
环保型双氧水法二氧化氯工艺制备亚氯酸钠的方法及制备	2019-03-12	王双飞	专利转移转化	专利实施许可	69.84
甘蔗渣浆二氧化氯漂白方法	2019-03-12	王双飞	专利转移转化	专利实施许可	63.97
Method and system for the integral chlorine dioxide production with relatively independent sodium chlorate electrolytic production	2019-03-12	王双飞	专利转移转化	专利实施许可	75.98
An efficient electrolysis system for sodium chlorate production	2019-03-12	王双飞	专利转移转化	专利实施许可	62.89
上流式多级处理厌氧反应器（专利权转让）	2009-09-09	王双飞	科研横向	科研横向	180.0
一种纸浆高温二氧化氯漂白段余热回收方法	2019-03-12	王双飞	成果转移转化	成果实施许可	112.44
工业转型升级（中国制造2025）绿色制造系统集成项目--甜菜制糖食糖产品绿色设计平台建设与示范	2018-11-30	※屈宝仓	部级	其他	180.0
工业转型升级（中国制造2025）绿色制造系统集成项目--甘蔗糖业产品绿色设计平台建设与示范	2018-06-18	※莫纯达	部级	其他	200.0
工业转型升级（中国制造2025）绿色制造系统集成项目--甘蔗制糖生产绿色关键技术与系统集成	2018-11-30	※陈健	部级	其他	140.0
德保、靖西、那坡、田林、隆林、西林等重点行业企业用地土壤污染状况调查第一阶段（基础信息采集与风险筛查）政府购买技术合同	2018-11-19	许树沛	科研横向	科研横向	89.38

