

# 广东茂名农林科技职业学院2022年拨入科研经费明细表

| 序号 | 项目名称                  | 负责人姓名 | 拨款单位         | 资金到账时间    | 金额 (万元) | 类别  | 立项单位   | 级别 | 立项时间      | 立项文件名称                                     | 批文号           |
|----|-----------------------|-------|--------------|-----------|---------|-----|--------|----|-----------|--|---------------|
| 1  | 乡村振兴背景下新型职业农民培训典型项目   | 韩锐    | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1       | 教研类 | 广东省教育厅 | 省级 | 2022/5/22 | 广东省教育厅关于公布2021年省继续教育质量提升工程项目立项名单的通知        | 粤教职函〔2022〕12号 |
| 2  | 产教融合背景下高职特色专业群建设实践与研究 | 张德茂   | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1       | 教研类 | 广东省教育厅 | 省级 | 2022/9/1  | 广东省教育厅关于公布2022年度普通高校认定类科研项目立项名单的通知         | 粤教科函〔2022〕5号  |
| 3  | 基于IP助农的粤西文创产品开发研究     | 郭海燕   | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1       | 教研类 | 广东省教育厅 | 省级 | 2022/9/1  | 广东省教育厅关于公布2022年度普通高校认定类科研项目立项名单的通知         | 粤教科函〔2022〕5号  |
| 4  | 大学城“吃货文都”平台建设         | 李华锋   | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1       | 教研类 | 广东省教育厅 | 省级 | 2022/8/30 | 广东省教育厅关于公布2021年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目立项名单的通知 | 粤教职函〔2022〕23号 |
| 5  | 沉香叶发酵饲料助力乡村振兴         | 韩锐    | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1       | 教研类 | 广东省教育厅 | 省级 | 2022/8/30 | 广东省教育厅关于公布2021年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目立项名单的通知 | 粤教职函〔2022〕23号 |
| 6  | 新城村家庭景观设计师签约服务        | 许铭德   | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1       | 教研类 | 广东省教育厅 | 省级 | 2022/8/30 | 广东省教育厅关于公布2021年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目立项名单的通知 | 粤教职函〔2022〕23号 |



|    |   |     |              |           |     |     |              |    |           |  |                |
|----|---|-----|--------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|--|----------------|
| 7  | 农田新代耕模式实践与推广                                      | 张珍  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1   | 教研类 | 广东省教育厅       | 省级 | 2022/8/30 | 广东省教育厅关于公布2021年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目立项名单的通知     | 粤教职函〔2022〕23号  |
| 8  | 党建引领乡村振兴效能  | 陈旭东 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 0.5 | 教研类 | 广东省党建研究所     | 省级 | 2022/11/1 | 广东省党的建设研究会关于协助做好广东省党的建设研究会2022年度自选课题组织实施有关工作的函 |                |
| 9  | “网红文化”影响下大学生意识形态培植的路径研究                           | 陈旭东 | 茂名市科学技术局     | 2022/2/23 | 0.5 | 人文类 | 茂名市社会科学规划办公室 | 市级 | 2021/7/2  | 茂名市2021年度哲学社会科学项目立项及拨款通知                       | 茂社科规划办〔2021〕1号 |
| 11 | 建构面向区域经济的高职院校公共品牌产业学院模式——以“茂名荔枝产业”为例              | 林里泉 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知       | 广茂农〔2021〕86号   |
| 12 | 课程思政背景下高职电子商务专业混合教学模式的研究与实践                       | 许宪章 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知       | 广茂农〔2021〕86号   |
| 13 | 高职院校畜禽繁殖与改良活页式教材研究                                | 李玉丹 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.2 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知       | 广茂农〔2021〕86号   |
| 14 | 基于“OBE理念”的“六融入”创新创业课程体系构建与实践初探-以我校《大学生创新创业》课程改革为例 | 韩锐  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.2 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知       | 广茂农〔2021〕86号   |

|    |  |     |              |           |     |     |              |    |           |  |              |
|----|--|-----|--------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|--|--------------|
| 15 | 粤西高等职业院校体育教学传统项目推广研究——以我校推广舞龙舞狮为例                  | 郑金寿 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.2 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 16 | 翻转课堂在高职公共英语教学中的应用研究                                | 林裕响 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.2 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 17 | 高职体育课程思政建设与改革实践研究                                  | 叶灼怡 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.2 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 18 | 高等职业院校依托民族传统体育项目建设“一校一品”的研究——以广东茂名农林科技职业学校毽球运动开展为例 | 邱剑锋 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.2 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 19 | 提高农业职业院校毕业生就业竞争力的研究与实践                             | 边芳芳 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.2 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 20 | 高职烹饪专业“以赛促学”教学模式探讨                                 | 黎志君 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.2 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |

|    |                            |     |              |           |     |     |              |    |           |  |              |
|----|----------------------------|-----|--------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|--|--------------|
| 21 | 深化“工作手册式”教学，将汽修工艺“搬进”课堂    | 詹锡幸 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.2 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 22 | “以赛促教”模式下广告文案课程思政改革        | 李雨冀 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 23 | 高职扩招背景下广告设计课程“3+6+9”模式探究   | 梁诗维 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 24 | 乡村振兴背景下基于产教融合提升双师型人才培养模式研究 | 李荣基 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 25 | 课程思政与体育教育的融合实践与研究          | 黄彦钧 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 26 | 畜牧兽医信息化产教融合创新平台的搭建与实践      | 植婵萍 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |

|    |                                   |     |               |           |     |     |              |    |           |  |               |
|----|-----------------------------------|-----|---------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|--|---------------|
| 27 | 校企合作下园艺专业人才培养模式改革与实践              | 钟慧霞 | 广东茂名农林科技职业学院  | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号  |
| 28 | OBE教育理念下在《花卉栽培》课程中进行混合式教学的教学改革与实践 | 谭春桃 | 广东茂名农林科技职业学院  | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号  |
| 29 | 基于“工匠精神”开展《果蔬贮藏与加工技术》课程思政教学改革与探索  | 毛欣欣 | 广东茂名农林科技职业学院  | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号  |
| 30 | 基于NCRE考证导向下的《计算机基础》课程教学改革与研究      | 张德茂 | 广东茂名农林科技职业学院  | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号  |
| 31 | 园林美术课堂教学与实践新模式的探索                 | 李艳  | 广东茂名农林科技职业学院  | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号  |
| 32 | 导师制及工作室制培养园林学生的研究与实践              | 杨海媚 | 广东茂名农林科技职业学院  | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号  |
| 33 | 茂名地区罗非鱼池塘套养罗氏绍虾的增值养殖新技术           | 欧志杰 | 化州科工商局(省级子项目) | 2022/2/23 | 4.5 | 科技类 | 化州科工商局       | 省级 | 2021/2/22 | 关于下达2020年中央引导地方科技发展专项资金计划项目的通            | 化科工商〔2021〕02号 |

|    |                          |                   |                   |           |    |     |                   |    |            |  |                               |
|----|--------------------------|-------------------|-------------------|-----------|----|-----|-------------------|----|------------|--|-------------------------------|
| 34 | 茂名荔枝种质资源评价挖掘与创新利用研究      | 罗剑斌               | 广东省教育厅            | 2022/3/3  | 5  | 科技类 | 广东省教育厅            | 市级 | 2021/8/25  | 广东省教育厅关于公布2021年度普通高校认定类科研项目立项名单的通知             | 粤教科函〔2021〕7号                  |
| 35 | 砂糖橘种植技术与管理               | 李彦勋               | 广东省科学技术厅、广东省乡村振兴局 | 2022/3/3  | 30 | 科技类 | 广东省科学技术厅、广东省乡村振兴局 | 省级 | 2021/12/6  | 广东省科学技术厅 广东省乡村振兴局关于选派广东省驻镇帮镇扶村农村科技特派员（第二批）的通知  | 粤科函农字〔2021〕1466号              |
| 36 | 桉树林地污染治理防治与土壤肥力提升技术研究与应用 | 罗剑斌               | 茂名市财政局            | 2022/3/3  | 10 | 科技类 | 茂名市科学技术局          | 省级 | 2021/9/29  | 关于下达2021年广东省科技创新战略专项资金和乡村振兴战略专项资金（大专项+任务清单）的通知 | 粤财科教〔2021〕34、37号、茂科函〔2021〕28号 |
| 37 | 驻镇帮镇扶村农村科技特派员项目          | 滕丽丽、陈俊、罗剑斌、韩锐、钟卫林 | 广东省科学技术厅、广东省乡村振兴局 | 2022/2/23 | 50 | 科技类 | 广东省科学技术厅、广东省乡村振兴局 | 市级 | 2021/12/22 | 广东省科学技术厅 广东省乡村振兴局关于选派广东省驻镇帮镇扶村农村科技特派员（第二批）的通知  | 粤科函农字〔2021〕1466号              |
| 38 | 肉鸽汤产生嘌呤类物质的机理及阻断技术研究     | 李柳冰               | 广东茂名农林科技职业学院      |           | 0  | 科技类 | 茂名市科学技术局          | 市级 | 2021/6/29  | 关于2021年茂名市科技计划拟立项项目的公示                         | 茂科字〔2021〕24号                  |
| 39 | 火龙果皮发酵酸奶研制               | 毛欣欣               | 广东茂名农林科技职业学院      |           | 0  | 科技类 | 茂名市科学技术局          | 市级 | 2021/6/29  | 关于2021年茂名市科技计划拟立项项目的公示                         | 茂科字〔2021〕24号                  |
| 40 | 无花果蜡蚧在中国的适生性分析及分子鉴定方法研究  | 黄永辉               | 广东茂名农林科技职业学院      |           | 0  | 科技类 | 茂名市科学技术局          | 市级 | 2021/6/29  | 关于2021年茂名市科技计划拟立项项目的公示                         | 茂科字〔2021〕24号                  |
| 41 | 果园生产自动化管理系统的研究与          | 陈章龙               | 广东茂名农林科技职业学院      | 2022/12/7 | 1  | 科技类 | 广东省教育厅            | 省级 | 2022/9/1   | 广东省教育厅关于公布2022年度普通高校认定类科研项目立项名单的通知             | 粤教科函〔2022〕5号                  |

|    |                          |     |              |           |     |     |            |    |           |   |              |
|----|--------------------------|-----|--------------|-----------|-----|-----|------------|----|-----------|---|--------------|
| 42 | 动物源多杀性巴氏杆菌的全基因组测序及分析     | 植婵萍 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1   | 科技类 | 广东省教育厅     | 省级 | 2022/9/1  | 广东省教育厅关于公布2023年度普通高校认定类科研项目立项名单的通知        | 粤教科函〔2022〕5号 |
| 43 | 广东海虾品种无水保活长途运输技术的研究      | 欧志杰 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1   | 科技类 | 广东省教育厅     | 省级 | 2022/9/1  | 广东省教育厅关于公布2024年度普通高校认定类科研项目立项名单的通知        | 粤教科函〔2022〕5号 |
| 44 | 基于深度学习的印刷缺陷检测关键技术研究及应用   | 陈滢  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 1   | 科技类 | 广东省教育厅     | 省级 | 2022/9/1  | 广东省教育厅关于公布2022年度普通高校认定类科研项目立项名单的通知        | 粤教科函〔2022〕5号 |
| 45 | 丘陵山地龙眼轻简栽培技术规程           | 罗剑斌 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 0.5 | 科技类 | 茂名市市场监督管理局 | 市级 | 2022/6/13 | 茂名市市场监督管理局关于批准下达2022年第一批茂名市地方标准制修订计划项目的通知 | 茂市监〔2022〕99号 |
| 46 | 脆肉罗非鱼鱼肉品质控制关键技术研究        | 陈昆平 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 0.5 | 科技类 | 茂名市科学技术局   | 市级 | 2022/6/22 | 关于下达2022年茂名市科技计划立项项目的通知                   | 茂科字〔2022〕24号 |
| 47 | 赤松茸林下绿色栽培关键技术研究示范        | 蔡紫玲 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 0.5 | 科技类 | 茂名市科学技术局   | 市级 | 2022/6/22 | 关于下达2022年茂名市科技计划立项项目的通知                   | 茂科字〔2022〕24号 |
| 48 | 禽源多杀性巴氏杆菌的全基因组测序及分析      | 植婵萍 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 0.5 | 科技类 | 茂名市科学技术局   | 市级 | 2022/6/22 | 关于下达2022年茂名市科技计划立项项目的通知                   | 茂科字〔2022〕24号 |
| 49 | 基于网络药理学探讨化州橘红防治新冠肺炎的作用机制 | 李环通 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 0.5 | 科技类 | 茂名市科学技术局   | 市级 | 2022/6/22 | 关于下达2022年茂名市科技计划立项项目的通知                   | 茂科字〔2022〕24号 |

|    |                        |     |              |           |     |     |              |    |           |   |              |
|----|------------------------|-----|--------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|---|--------------|
| 50 | UV-C 结合生物保鲜纸对百香果保鲜品质影响 | 刘婧  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 0.5 | 科技类 | 茂名市科学技术局     | 市级 | 2022/6/22 | 关于下达2022年茂名市科技计划立项项目的通知                   | 茂科字〔2022〕24号 |
| 51 | 茂名重要海虾品种无水保活长途运输技术的研究  | 欧志杰 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/12/7 | 0.5 | 科技类 | 茂名市科学技术局     | 市级 | 2022/6/22 | 关于下达2022年茂名市科技计划立项项目的通知                   | 茂科字〔2022〕24号 |
| 52 | 园林工程专业教学资源库建设与研究       | 刘嘉宜 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 1   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 53 | 计算机网络技术专业教学资源建设与研究     | 陈章龙 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 1   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 54 | 畜牧兽医校内实训基地             | 黄万世 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 1   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 55 | 植物组织培养实训室建设            | 滕丽丽 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 1   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 56 | 园林工程实训基地               | 黄永辉 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 1   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |



|    |                                 |     |              |           |   |     |              |    |           |   |              |
|----|---------------------------------|-----|--------------|-----------|---|-----|--------------|----|-----------|---|--------------|
| 57 | 食品检验检测专业产教融合实训基地                | 李柳冰 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 1 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 58 | 机电一体化产教融合实训基地                   | 黎清敏 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 1 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 59 | 工业机器人仿真实训基地                     | 黎清敏 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 1 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 60 | 欧美泰股份有限公司河之口基地                  | 张裘  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 61 | 中鼎检测技术有限公司(CTI)食品检验检测专业校外实践教学基地 | 李彦勋 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 62 | 旺林园艺有限公司园林专业校外实践教学基地            | 陈俊任 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |

|    |                               |     |              |           |     |     |              |    |           |   |              |
|----|-------------------------------|-----|--------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|---|--------------|
| 63 | 畜牧兽医校外实训基地                    | 黄万世 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 64 | 广东诚飞智能科技有限公司工业机器人技术专业校外实践教学基地 | 张德茂 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 65 | 畜牧兽医专业教学团队                    | 李明俊 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 66 | 园艺技术专业教学团队                    | 罗剑斌 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 67 | 水产养殖技术专业教学创新团队                | 乌日琴 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0   | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 68 | 动物营养与饲料                       | 付云娜 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |

|    |           |     |              |           |     |     |              |    |           |   |              |
|----|-----------|-----|--------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|---|--------------|
| 69 | 家畜解剖生理    | 曹嫚嫚 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 70 | 导航定位及农业应用 | 朱启明 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 71 | 土壤与肥料     | 陈俊  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 72 | 食品微生物与检验  | 梁文欧 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 73 | 园林工程施工技术  | 罗家恩 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 74 | 角色造型数字手绘  | 张振松 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |

|    |                                       |     |              |           |     |     |              |    |           |   |              |
|----|---------------------------------------|-----|--------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|---|--------------|
| 75 | 高层次技能型兼职教师认定                          | 吴旭祥 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.5 | 教研类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级质量工程项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕85号 |
| 76 | 脆肉罗非鱼鱼肉品质控制关键技术研究                     | 陈昆平 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.8 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知  | 广茂农〔2021〕86号 |
| 77 | 基于GC-IMS技术对不同产地“妃子笑”荔枝中挥发性风味物质的指纹差异研究 | 蔡诗鸿 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.8 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知  | 广茂农〔2021〕86号 |
| 78 | 轻型农产品瓜果物流分拣系统方案的研究                    | 程新泉 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.8 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知  | 广茂农〔2021〕86号 |
| 79 | 鱼源病原菌可视化LAMP核酸试纸条检测方法的建立与应用的研究        | 彭钟琴 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.8 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知  | 广茂农〔2021〕86号 |
| 80 | 禽源多杀性巴氏杆菌的全基因组测序及分析                   | 植婵萍 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.8 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知  | 广茂农〔2021〕86号 |

|    |                          |     |              |           |     |     |              |    |           |  |              |
|----|--------------------------|-----|--------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|--|--------------|
| 81 | 粤西高凉菜“杨桃鸭”制作工艺优化及其品质特性研究 | 陈晓梅 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.8 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 82 | 粤西地区护坡植被的生长及保护的研究        | 刘运明 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.8 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 83 | UV-C结合生物保鲜纸对百香果保鲜品质影响    | 刘婧  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 84 | 海虾品种无水保活长途运输技术的研究        | 欧志杰 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 85 | 基于深度学习的番茄主要病害智能云诊断方法探索   | 李华锋 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 86 | 以区域品牌形象设计促进茂名农产品推广研究     | 张邦愉 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |

|    |                         |     |              |           |     |     |              |    |           |  |              |
|----|-------------------------|-----|--------------|-----------|-----|-----|--------------|----|-----------|--|--------------|
| 87 | 嘉宝果（树葡萄）栽培技术探索          | 陈俊  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 88 | 研究在ROS平台进行导航定位信息接收的测试效果 | 朱启明 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 89 | 新时代学生党支部学习方式创新及其长效机制研究  | 刘杰  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 90 | 外来入侵生物无花果蜡蚧在中国的适生性分析    | 黄永辉 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 91 | 粤西地区中小企业数字化转型分析与研究      | 黄璐  | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 92 | 番茄早疫病菌拮抗细菌筛选            | 潘朝勃 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4 | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |

|    |                       |     |              |           |       |     |              |    |           |  |              |
|----|-----------------------|-----|--------------|-----------|-------|-----|--------------|----|-----------|--|--------------|
| 93 | 岭南粤西地区茂名传统地域文化的创造性转化  | 梁艳莲 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4   | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
| 94 | 景观适老化改造策略下新城村中心广场改造研究 | 许铭德 | 广东茂名农林科技职业学院 | 2022/9/25 | 0.4   | 科技类 | 广东茂名农林科技职业学院 | 校级 | 2021/9/25 | 广东茂名农林科技职业学院关于公布2021年校级教科研项目立项名单及资助资金的通知 | 广茂农〔2021〕86号 |
|    |                       |     |              |           | 145.7 |     |              |    |           |  |              |