

# 海南省教育厅文件

琼教高〔2023〕25号

## 海南省教育厅关于公布 2023 年海南省高等学校 教育教学改革研究和科学研究项目 结题评审结果的通知

各高等院校：

经我厅组织有关专家对各校报送的高等学校教育教学改革研究和科学研究项目结题材料进行评审，本次共受理申请结题项目 303 项，同意 286 项结题（其中优秀 27 项），17 项暂缓结题。请各高校及时向项目负责人通报结题结果，对结题优秀者予以表扬，暂缓结题项目须在下一次结题时完成结题，仍不能结题的，将予以撤项。同时，希望各高校在今后的工作中，进一步采取有效措施，加强在研项目的过程管理，按时按质按量完成研究任务，提高项目的结题率和优秀率。

- 附件：1. 2023年海南省高等学校教育教学改革研究项目结  
题评审结果一览表
2. 2023年海南省高等学校科学研究项目结题评审结  
果一览表



(此件依申请公开)

---

抄送：三亚崖州湾科技城管理局、陵水黎安国际教育创新试验区管理局。

海南省教育厅行政办公室

2023年4月6日印发

---

2023年度海南省高等学校教育教育改革研究项目结题一览表

| 序号 | 项目编号         | 单位   | 名称                                   | 负责人 | 项目参与人                   | 结论      |
|----|--------------|------|--------------------------------------|-----|-------------------------|---------|
| 1  | Hnjg2020-24  | 海南大学 | 装配式建筑视角下BIM协同型毕业设计设计综合实践模式创新研究       | 张天龙 | 秦培成、曹新颖、李兵、肖天崧          | 同意结题    |
| 2  | Hnjg2020-7   | 海南大学 | 大数据时代下物流管理专业复合型人才培养的课程改革研究           | 吉清凯 | 李俊青、赵达、毛彧、张峰            | 同意结题    |
| 3  | Hnjg2021-16  | 海南大学 | 海南自由贸易区(港)公共管理教学案例资源库建设研究-以土地管理类案例为例 | 宋晓丽 | 栾乔林、韦仕川、黄朝明、郝志军、韩念龙、陈海贝 | 同意结题    |
| 4  | Hnjg2021ZD-1 | 海南大学 | 基于混合模式的翻转课堂教学设计及应用                   | 曹献英 | 陈健、夏光华、邓健、姜珂、姚广龙、杜晶晶    | 优秀,同意结题 |
| 5  | Hnjg2020-8   | 海南大学 | 《标本采集与制作综合实习》教学模式创新与实践               | 李芬  | 叶卫东、邹游兴、周祥、吴少英、张宝琴、林晓丹  | 同意结题    |
| 6  | Hnjg2020-20  | 海南大学 | 基于工程教育专业认证的化工类专业实验室安全建设的研究           | 杨海峰 | 李嘉诚、刘钟馨、余高波             | 同意结题    |
| 7  | Hnjg2020-14  | 海南大学 | 思政课程与课程思政协同育人的内在机理与实现路径研究            | 涂刚鹏 | 刘宇菲、谭兰华、张云阁、王善          | 同意结题    |
| 8  | Hnjg2020-25  | 海南大学 | “以本为本”理念下大学英语分级教学模式新探索               | 张宇晴 | 杨婕、赵姗姗、吴春萍              | 同意结题    |
| 9  | Hnjg2020ZD-4 | 海南大学 | 基于分子动力学构建微观三维可视化实验                   | 林仕伟 | 杨亮、战光辉                  | 同意结题    |
| 10 | Hnjg2019-16  | 海南大学 | 中外合作办学英语课程体系构建研究——以海南大学为例            | 李枚珍 | 毛春洲、王思桐                 | 同意结题    |
| 11 | Hnjg2020-10  | 海南大学 | “双一流”建设背景下农学专业课程体系优化研究               | 刘进平 | 罗红丽、王英、翟金玲、张瑞           | 同意结题    |
| 12 | Hnjg2015ZD-3 | 海南大学 | 海南省高等教育“十三五”规划纲要                     | 杨婕  | 刁晓平、邹文涛、刘刚、张平恒、黄崇利      | 同意结题    |

| 序号 | 项目编号         | 单位     | 名称                                     | 负责人 | 项目参与者  | 结论      |
|----|--------------|--------|--|-----|--|---------|
| 13 | Hnjg2019-19  | 海南大学   | 基于新工科实验班的导师制研究与实践                      | 邱娜  | 曹荣刚、陈振斌、金志扬、李劲松、刘燕霞、刘进一、付丽荣、徐世钰、林宗                 | 同意结论    |
| 14 | Hnjg2019-23  | 海南大学   | 基于竞赛平台下的应用型数学人才培养的实践教学研究               | 吴语来 | 蔡金转、陈敏、何文峰   | 同意结论    |
| 15 | Hnjg2020-15  | 海南大学   | 基于网络平台提高人体解剖生理学教学互动和自主学习能力的建设与研究       | 王蓉  | 谢曦、胡文婷   | 优秀,同意结论 |
| 16 | Hnjg2020-6   | 海南大学   | “自贸区港”背景下海南大学旅游管理学科“双轮”驱动国际化办学路径研究     | 郭强  | 周红霞、李芳轩、何彪、刘雪莲、程晓曦、吴鸿、陈小莉、余力力                      | 同意结论    |
| 17 | Hnjg2020-11  | 海南大学   | 种子学“线上和线下”混合式教学模式的构建与实践                | 刘子凡 | 王英、罗文杰、付玲玲、王倩男、马启林                                 | 同意结论    |
| 18 | Hnjg2020-18  | 海南大学   | 一流法學本科专业建设改革研究                         | 王琦  | 张晓凤、邓和军、阎二鹏、刘政                                     | 同意结论    |
| 19 | Hnjg2019ZD-3 | 海南大学   | 基于新媒体手段辅助环境类专业英语多维实践教学改革探索与实践          | 彭丽成 | 葛成军、苏增建  | 同意结论    |
| 20 | Hnjg2020ZD-9 | 海南大学   | 海南自贸区(港)酒店业旺工淡学人才项目“三跨三联”培养模式与保障体系创新研究 | 谢祥项 | 余力力、郭强、杜肖寒、吴珏、雍天荣、陈诗、符馨文、刘荣侠、陈升晖、陈广、蔡于博、冯南、唐依铭、唐植华 | 优秀,同意结论 |
| 21 | Hnjg2019ZD-2 | 海南大学   | 分子生物学课程教学内容及实验体系整体优化                   | 牛晓磊 | 黄伟、王倩男、冯世鹏、郑琳琳、蒋凌雁                                 | 同意结论    |
| 22 | Hnjg2020-4   | 海南大学   | 高校理工类专业“课程思政”建设及教学模式研究                 | 葛成军 | 马斌、苏增建、廖建军、孙宏飞                                     | 同意结论    |
| 23 | Hnjg2019-4   | 海南大学   | 美术学科国画专业“学徒制”人才培养模式探索                  | 陈燕秀 | 刘喜梅  | 同意结论    |
| 24 | Hnjg2020-38  | 海南师范大学 | 师范专业认证背景师范生专业技能的培养研究                   | 巩日光 | 赵秀文、赵志青、胡淑荣、孙自强、梁广                                 | 同意结论    |
| 25 | Hnjg2018-32  | 海南师范大学 | 外语专业多元化人才培养途径的探索: 境外教学实践的创新之路          | 汤伊心 | 曹春玲、陈盛谷、杨雷达、方志彪                                    | 同意结论    |

| 序号 | 项目编号          | 单位     | 名称                                   | 负责人 | 项目参与人                              | 结论      |
|----|---------------|--------|--------------------------------------|-----|------------------------------------|---------|
| 26 | Hnjg2020-42   | 海南师范大学 | 学科教育硕士浸润式培养研究——基于卓越教师培养的思考           | 李晶晶 | 刘晓莹、王红晨、廖元锡、张所帅、赵京波、朱世军、徐建华        | 同意结论    |
| 27 | Hnjg2019-44   | 海南师范大学 | 基于“数媒”产业需求的我省高校传媒专业本科教学改革研究          | 王庆  | 卿志军、郭萍、罗政、李楠                       | 同意结论    |
| 28 | Hnjg2020ZD-16 | 海南师范大学 | 知识生产模式转型视角下的新建本科院校人才培养模式变革研究         | 聂永成 | 易然、孙自强、蔡睿、周金山                      | 同意结论    |
| 29 | Hnjg2021ZD-14 | 海南师范大学 | 高师院校教师教育类多元混融式课程资源开发研究               | 崔友兴 | 彭桂芳、李伟诗、汪建华、李晶雪、吴宸琛、高泰鑫            | 同意结论    |
| 30 | Hnjg2020ZD-18 | 海南师范大学 | 基于在线课程平台的混合式教学模式研究                   | 沈红  | 林静、庞雅、张娟、陈玮                        | 同意结论    |
| 31 | Hnjg2020-29   | 海南师范大学 | 基于问题导向式学习的分析化学课程与教学改革研究              | 何文英 | 孙伟、史载锋、刘炜、张小明、张苏敏、韩立志              | 同意结论    |
| 32 | Hnjg2017-31   | 海南师范大学 | “一带一路”战略背景下海南小语种人才培养模式创新研究           | 张义红 | 杨蕾达、曹春玲、房娟、高晓红                     | 同意结论    |
| 33 | Hnjg2020-31   | 海南师范大学 | 基于SVM多类分类算法的高校课堂教学质量评价研究             | 吴兴惠 | 周玉萍、邢海花、龙海侠、林红燕、薛以胜、李富芸、郭学品        | 同意结论    |
| 34 | Hnjg2020-83   | 海南师范大学 | 自贸区建设背景下海南省地方本科院校转型发展研究              | 马燕  | 杨兹举、程志、郑力乔、符聪、程海东、杨艳红              | 同意结论    |
| 35 | Hnjg2020-35   | 海南师范大学 | 《人体解剖生理学》翻转式课堂教学模式研究                 | 丁利  | 傅丽容、林柳                             | 同意结论    |
| 36 | Hnjg2021-46   | 海南师范大学 | 美术史“课程思政”建设的路径与实践                    | 熊红丽 | 林茜、薛玉雪、裴靖、李娜                       | 同意结论    |
| 37 | Hnjg2021ZD-16 | 海南师范大学 | 基于师范专业认证的生物科学“一流专业”建设探索              | 洪美玲 | 关亚丽、王力军、陈坚、林柳、丁利、肖繁荣               | 同意结论    |
| 38 | Hnjg2019-31   | 海南师范大学 | 信息化背景下地方高校大学英语教学改革与实践                | 刘娜  | 陈金燕、谢雅琪、洪丽娜、陈露芸、辛婉莹、杜秀君、杨盼盼        | 同意结论    |
| 39 | Hnjg2020ZD-22 | 海南师范大学 | 海南省初中“四点半课堂”一校一品、一专多能非遗特色艺术课程设置与应用研究 | 张引  | 何璐、钟正男、欧阳利佳、于子淳、王千学、洪平、韩孟琪、陈瑞鑫、金炎、 | 优秀,同意结论 |

| 序号 | 项目编号          | 单位     | 名称  | 负责人 | 项目参与者                              | 结论      |
|----|---------------|--------|---|-----|------------------------------------|---------|
| 40 | Hnjg2020ZD-20 | 海南师范大学 | 海南研学旅行绿色基地评定标准研究  | 唐少霞 | 曾维陆、徐光锋、林之焯、杨春燕、陈珂珂、王子爱、戴文博、蔡彩珍    | 优秀,同意结题 |
| 41 | Hnjg2020-34   | 海南师范大学 | 多元化多主体“送教上门”特殊教育模式研究                                    | 戴慧群 | 李尚卫、张华、李雅玲、吴若江、孙颖、曹才丽、劳秋花          | 同意结题    |
| 42 | Hnjg2020-53   | 海南师范大学 | 基于《句酷批改网》大学英语作文错误语料库研究                                  | 庄翠娟 | 黄礼珍、马玉红、华荣                         | 同意结题    |
| 43 | Hnjg2019-33   | 海南师范大学 | 国家级实验教学示范中心共享平台的建设                                      | 冯华杰 | 孙振范、何文英、纪明慧、李述日、孙丽丽                | 同意结题    |
| 44 | Hnjg2020-48   | 海南师范大学 | 地方师范院校通识教育课程改革的理论与实践研究                                  | 汪建华 | 邹文谦、杨季兵、郑岚、汪小英、李邦财                 | 同意结题    |
| 45 | Hnjg2020-37   | 海南师范大学 | 家国情怀融入高校思想政治理论课理论与实践研究                                  | 高昕  | 符子娇、杨威、刘敏                          | 同意结题    |
| 46 | Hnjg2020ZD-15 | 海南师范大学 | 一流本科专业建设背景下教师课堂教学方式变革研究                                 | 李森  | 高静、郭敏、汪建华、崔友兴、杨征铭                  | 优秀,同意结题 |
| 47 | Hnjg2019-35   | 海南师范大学 | 回眸与审思——海南省高校教师岗前资格培训二十年发展研究                             | 郭晓君 | 符永雄、孙自强、张辽、符子娇、麦冬雯                 | 同意结题    |
| 48 | Hnjg2020-28   | 海南师范大学 | 师范类院校制药工程专业拔尖创新人才培养模式的探索与实践                             | 付艳辉 | 刘艳萍、杨慧、孙丽丽、李述日                     | 同意结题    |
| 49 | Hnjg2019-41   | 海南师范大学 | 应用型旅游类本科专业学生创新能力培养的研究与实践                                | 罗艳菊 | 黄宇、付业勤、张贝儿、霍妍如、司婷婷                 | 同意结题    |
| 50 | Hnjg2020-52   | 海南师范大学 | 应用型法律人才的培养路径探析  | 周兆进 | 王伟、张霞、李霞                           | 同意结题    |
| 51 | Hnjg2020-51   | 海南师范大学 | 基于卓越教师培养的化学专业硕士研究生教育实践模式的研究与实践——以海南省教师教育改革与创新试验区（儋州市）为例 | 韦吉崇 | 孙振范、辜燕飞、李树伟、张浩、谢福才、羊英亮、洪绵路、李虎平、羊恋妮 | 同意结题    |
| 52 | Hnjg2019-36   | 海南师范大学 | 高校本科教学督导工作的理论与实践探索                                      | 胡淑荣 | 刘湘平、董云亭、巩日光、张成一、韩捷进、梁广             | 同意结题    |
| 53 | Hnjg2019ZD-13 | 海南师范大学 | 基于APOS理论的高等数学概念教与学的研究                                   | 余维燕 | 张玉成、沈君、王立敏、史思红、李硕楠                 | 同意结题    |

| 序号 | 项目编号          | 单位     | 名称                                       | 负责人 | 项目参与者                              | 结论        |
|----|---------------|--------|--|-----|------------------------------------|-----------|
| 54 | Hnjg2018ZD-9  | 海南师范大学 | 海南省高校就业与招生计划人才培养联动机制的研究                  | 林明才 | 林松、陆振华、梁广、党意、赵菊梅、邓广强、崔楠、许云         | 同意结论      |
| 55 | Hnjg2019-43   | 海南师范大学 | 创新性转换式临摹教学方法对提升学生绘画创作能力的探究——以海师中国画课程教学为例 | 苏妍妍 | 周建宏、桂小径、林茜                         | 同意结论      |
| 56 | Hnjgw2022-1   | 海南师范大学 | 信息化环境下高校外语教师教学能力提升策略研究                   | 刘忠喜 | 陈玲、马玉红、杜丽琼、马小燕                     | 暂缓结论,补充材料 |
| 57 | Hnjgw2022-2   | 海南师范大学 | 自贸港建设背景下语言服务专业建设探索                       | 李雯  | 李孟端、彭金玲、陈盛谷、赵田园                    | 暂缓结论,补充材料 |
| 58 | Hnjg2022-80   | 海南医学院  | 医疗大数据分析基础课程的开发与设计                        | 余本国 | 陈娣、林加论、唐银清、李晓玲、张锦、钟小双              | 同意结论      |
| 59 | Hnjg2020-76   | 海南医学院  | 基于云班课的药物化学教学模式改革探究                       | 钟霞  | 李晓亮、关薇薇、宋芸、陈年根、王宁                  | 同意结论      |
| 60 | Hnjg2018-42   | 海南医学院  | “双轨合一”模式下临床医学专业学位研究生科研能力培养研究             | 李其富 | 李丽、彭芸花、林臻哲、杨帆、陈贤才、黎昌炫、陈声妹、范倩倩      | 同意结论      |
| 61 | Hnjg2020-72   | 海南医学院  | 基于雨课堂的《实验诊断学》课程混合式教学模式的构建                | 尹丽  | 董素芳、李岩、赫娜、刘琳、郑文芝                   | 同意结论      |
| 62 | Hnjg2020-78   | 海南医学院  | 泛在学习理念下基于蓝墨云班课的对分课堂教学模式创新研究——以《儿科护理学》为例  | 朱宏锐 | 肖归、梅媛、涂雯、张宏玉、万峰静、郭洪花、欧阳芸、黄海桃、赵婧梅、伊 | 同意结论      |
| 63 | Hnjg2020-73   | 海南医学院  | 基于探究社区理论的混合教学实践研究——以信息检索课为例              | 尹明章 | 余洪川、孙金香、朱良杰、李可波、李国栋、周天旻            | 同意结论      |
| 64 | Hnjg2019-53   | 海南医学院  | 医疗数据在医院虚拟仿真教学中的共享应用                      | 简雄  | 林加论、李春报、刘伟、云森、苏子仁、陈静烟、张泉海、吴京阴      | 同意结论      |
| 65 | Hnjg2019ZD-15 | 海南医学院  | 构建具有中国特色自由贸易港本土化国际医学教育体系研究               | 陈涛  | 邓益东、刘艳慧、蔡奔驰、苏佳丽、林杰                 | 同意结论      |
| 66 | Hnjg2020ZD-30 | 海南医学院  | O2O混合式药理学课程教学模式改革与实践                     | 林明琴 | 李佩琼、刘月丽、刘卫、曾详周、夏芷萱、张勇              | 同意结论      |
| 67 | Hnjg2020-63   | 海南医学院  | 标准化病人教学团队的建设及应用实践研究                      | 马志健 | 陆娜、乔燕燕、颜萍萍、朱燕、丁梅梅、林桃男、陈喜、酒卫华       | 同意结论      |

| 序号 | 项目编号          | 单位    | 名称                                    | 负责人 | 项目参与人                              | 结论      |
|----|---------------|-------|---------------------------------------|-----|------------------------------------|---------|
| 68 | Hnjg2020ZD-32 | 海南医学院 | 大学生数字素养与移动语言学习现状匹配度研究                 | 翁克山 | 李青、韩丽萍、李海燕、卜海英、廖梦麟、蒋慧              | 同意结题    |
| 69 | Hnjg2019ZD-20 | 海南医学院 | 研究3D动画技术在神经解剖教学的应用                    | 曾超胜 | 刘妹、李鹏翔、周经霞、闫丽敏、陈聪、秦胜全、陈琳、陈敏、邢槐杰    | 同意结题    |
| 70 | Hnjg2020-55   | 海南医学院 | 以岗位胜任力为导向培养康复治疗学专业学生实践能力课程模式改革的研究     | 陈颖  | 纪美芳、乔娜、韩亮、符彩萍、欧怡斌、吴乾利、郭仁艺、陈晶晶、胡爱华、 | 同意结题    |
| 71 | Hnjg2019-69   | 海南医学院 | 轻量级移动应用解剖手绘图在教学实践的研究                  | 赵丹  | 汪坤菊、简雄、张彦慧、张显芳                     | 同意结题    |
| 72 | Hnjg2020ZD-34 | 海南医学院 | 基于情景模拟实训教学法在海南临床技能教学中的应用研究            | 张秀峰 | 熊伟、张丽媛、王洪伟、易文轶、邓青春、李超艺、古裕鸟、吴熊军、王毅  | 同意结题    |
| 73 | Hnjg2020ZD-31 | 海南医学院 | 基于资源共享的海医免疫学教学资源库建设                   | 魏晓丽 | 王华民、刘君、王丽欣、王英、刘珂君、李定国              | 优秀,同意结题 |
| 74 | Hnjg2020ZD-29 | 海南医学院 | 中药专业课程思政素材库的建设与实践                     | 李泽友 | 盛琳、张芳、毛彩霞、戴水平、杨卫丽、罗海燕、魏娜、任守忠、田建平、侯 | 同意结题    |
| 75 | Hnjg2020-77   | 海南医学院 | 基于移动云平台的SPOC混合教学模式在《数据库原理与技术》课程中研究与应用 | 周融  | 牛琳、梁丹凝、林加论、张锦                      | 同意结题    |
| 76 | Hnjg2019-68   | 海南医学院 | 学生科技创新团队组建机制与培育路径的研究                  | 余远波 | 魏传安、韩贵来、刘伟、林加论、陈鹤年、李亚岗、黄旭、何红、牛琳    | 同意结题    |
| 77 | Hnjg2020-68   | 海南医学院 | 标准化积分式考核推进基础医学概论课堂教学的雨课堂应用            | 翁启芳 | 董战玲、王晗、梁平、张彩彩、樊守艳、朴伶俐、焦瀚仪、卢利方、李祎莹、 | 同意结题    |
| 78 | Hnjg2020-56   | 海南医学院 | 高职扩招背景下海南护理专业招生及人才培养模式改革研究            | 桂梅  | 李伟斯、黄跃林、甘佳荫、董慧丹、张经能、张华             | 同意结题    |
| 79 | Hnjg2020-64   | 海南医学院 | 中药标本馆二维码教学信息库的建立                      | 盛琳  | 戴水平、罗海燕、田建平、任守忠、杨卫丽、王宁             | 优秀,同意结题 |
| 80 | Hnjg2020ZD-33 | 海南医学院 | 符合海南地区特色的热带医学课程群的构建与探索                | 夏乾峰 | 吴洁、蔡群芳、芦亚君、董素芳、李岩、尹丽               | 同意结题    |
| 81 | Hnjg2020-62   | 海南医学院 | LBL,CBL,PBL,TBL联动模式在咨询心理学教学中的应用研究     | 刘笑昆 | 梁丽娟、邹琴、宋娜、宋融、李蕾、刘思汝、于佳岐、陈玉娟、朱阿瑶    | 同意结题    |



| 序号 | 项目编号          | 单位       | 名称                                      | 负责人 | 项目参与者                              | 结论        |
|----|---------------|----------|---|-----|------------------------------------|-----------|
| 82 | Hnjg2020-75   | 海南医学院    | 基于TPKCEE复合型教学模式在药剂学教学中的应用               | 张鹏威 | 张蓝春、高亚男、刘侠、陈德梅、苏文琴                 | 暂缓结题,补充材料 |
| 83 | Hnjg2019-63   | 海南医学院    | 基于微课的翻转课堂教学模式在《护理学基础》实验教学中的应用研究         | 任珊  | 蒋新军、曾冬阳、高星、王涛、于海静、据新梅、王忠霞          | 同意结题      |
| 84 | Hnjg2020ZD-27 | 海南医学院    | 海南自贸试验区(港)建设中附属医院医教协同发展模式创新的研究          | 姜鸿彦 | 包珊、冯颖、李萌萌、陈奕潇、罗柳玫                  | 同意结题      |
| 85 | Hnjg2020-71   | 海南医学院    | 《常用急救技术》纳入中小学以及非医学专业高校教学计划课程建设研究与效果评价   | 颜时姣 | 张华、吕传柱、朱悦悦、谢协驹、邝家旺、曾梅、陈磊、苏畅、王长福、张伟 | 同意结题      |
| 86 | Hnjg2018-39   | 海南医学院    | 《实验生理学》设计性实验教学模式探索与实践                   | 何佟  | 莫燕娜、陈世民、王丹妹、高凌霄、吉丽敏、虞道锐、黄静、邓加艾、李霜、 | 同意结题      |
| 87 | Hnjgw2022-3   | 海南医学院    | 信息化环境下大学英语教师发展研究                        | 王平  | 窦岩、孙琳、陈娣、吴悠                        | 暂缓结题,补充材料 |
| 88 | Hnjg2020-89   | 海南热带海洋学院 | 基于热带海域资源海洋渔业科学与技术专业建设研究                 | 杨超杰 | 陈治、王海山、叶乐                          | 同意结题      |
| 89 | Hnjg2020-85   | 海南热带海洋学院 | 跨文化交际MOOC课程建设与翻转课堂教学研究                  | 申慧丽 | 刘鹏、陈钦炳、李婧婧、符志松                     | 同意结题      |
| 90 | Hnjg2020-87   | 海南热带海洋学院 | 食品科学与工程专业创新创业能力培养的改革与研究                 | 万武波 | 张伟、张铁涛、左文健、王卉                      | 优秀,同意结题   |
| 91 | Hnjg2020ZD-35 | 海南热带海洋学院 | 涉海专业微生物学实验“3+1”教学改革实践的研究                | 马红梅 | 马军、李珍、黄琴、李晓梅、李东哲                   | 同意结题      |
| 92 | Hnjg2020-92   | 海南热带海洋学院 | 基于信息技术的翻转课堂研究——提高学生的学习主动性和创新能力          | 于洪  | 唐亮、唐芳丽、王春腾、王世运、欧洲勇、谢艳              | 同意结题      |
| 93 | Hnjg2019-76   | 海南热带海洋学院 | 基于“服务-学习”的社工专业课内实践教学模式改革研究——以《小组工作》课程为例 | 梁淑平 | 方礼刚、邓琼飞、田小彪                        | 优秀,同意结题   |
| 94 | Hnjg2017-46   | 海南热带海洋学院 | 高校公共计算机课程多维立体化教学改革研究                    | 李达辉 | 王哲河、邱育桥、胡雅祺、王海丰、陈亮亮、孙珠婷、陈作聪、乔付     | 同意结题      |
| 95 | Hnjg2020-81   | 海南热带海洋学院 | “双一流”新工科背景下环境工程专业综合改革创新研究               | 卢徐节 | 刘瑞娜、胡锐、齐丹、钟文晶、刘飞龙、胡劲召、徐功娣          | 同意结题      |

| 序号  | 项目编号          | 单位       | 名称                                      | 负责人 | 项目参与人  | 结论        |
|-----|---------------|----------|---|-----|--|-----------|
| 96  | Hnjg2020-80   | 海南热带海洋学院 | 产学研融合式船电专业实践教学改革与探索                     | 刘世杰 | 孙慧敏、黎造邦、刘柏峰、尚希、阮祁忠                                       | 同意结题      |
| 97  | Hnjg2020-96   | 海南热带海洋学院 | 高校音乐表演专业校企合作人才培养模式的研究与实践                | 朱佳  | 聂承旭、申慧磊、符茵   | 同意结题      |
| 98  | Hnjg2019-71   | 海南热带海洋学院 | 新物流职业能力下的应用型物流管理本科专业课程体系构建与实践           | 侯冠平 | 张晏魁、肖薇、吴英照、王秋雅、杨跃辉、鲁晓丽                                   | 暂缓结题,补充材料 |
| 99  | Hnjg2019-70   | 海南热带海洋学院 | 基于“雨课堂”的混合式教学研究与实践——以《教育研究方法》课程为例       | 程志  | 张侨、姜凤云、张运波、谢艳、王汉梅、孙珠婷                                    | 同意结题      |
| 100 | Hnjg2020-91   | 海南热带海洋学院 | 新工科背景下的应用型本科创新能力培养模式的改革与研究——以电子工艺实训课程为例 | 杨伟  | 龙顺宇、陈美伊、郝昕、钟鹏飞   | 同意结题      |
| 101 | Hnjg2017ZD-18 | 海南热带海洋学院 | 海南高校产学研合作人才培养模式的示范研究                    | 杨兹举 | 方礼刚、梁淑平、郑力乔、邓琼飞  | 同意结题      |
| 102 | Hnjg2020ZD-36 | 海南热带海洋学院 | 生态学一流专业建设综合改革研究与实践                      | 赵怀宝 | 史云峰、张海燕、彭宗波、王燕、韩秋影、赵牧秋、牛佳田、吴益玲、李麒麟                       | 同意结题      |
| 103 | Hnjg2020-88   | 海南热带海洋学院 | 现代学徒制背景下应用型本科艺术设计类专业实践教学研究              | 王瑞  | 周孟熙、朱海冰、程天富  | 优秀,同意结题   |
| 104 | Hnjg2020-95   | 海南热带海洋学院 | 应用型高校艺术设计类大学生创新创业教育的研究与实践               | 周孟熙 | 王瑞、宋立达、郭春森   | 优秀,同意结题   |
| 105 | Hnjg2020-84   | 海南热带海洋学院 | 应用型高校应用心理学专业本科毕业论文(设计)质量管理研究            | 宁盛卫 | 姜凤云、李秀丽、李小敏、冯浩、黄志军                                       | 同意结题      |
| 106 | Hnjg2019-78   | 海南热带海洋学院 | 高校公共计算机课程“分类培养、分层模块化”教学模式及考核体系建设研究      | 王海丰 | 胡雅祺、李金霞、焦赛美、吴淑婷、陈美伊、李坤鹏                                  | 同意结题      |
| 107 | Hnjgzc2022-39 | 海南热带海洋学院 | 国家一流本科专业建设背景下的《旅游接待业》课程教学改革实践与创新研究      | 张鲲  | 杨东伟、王千、宋红娟、Dina·Vaniushkina(金娜)、孙健、Kaparova·Kumushai(穆莎) | 同意结题      |
| 108 | Hnjg2021-100  | 三亚学院     | 对标“双一流”的校企协同新能源汽车综合实践教学平台建设与共享机制研究      | 王良成 | 王蓝仪、黄丽萍、王喜鸿、孙文福、何彦廷、汪源、王连胜、丁学用、辛光红                       | 同意结题      |

| 序号  | 项目编号          | 单位     | 名称                                      | 负责人 | 项目参与人                              | 结论      |
|-----|---------------|--------|---|-----|------------------------------------|---------|
| 109 | Hnjg2020ZD-38 | 三亚学院   | 面向智能制造的工业机器人编程虚拟仿真实验教学研究                | 杨博雄 | 尹萍、杨涛、谢光、刘小飞、周显春、肖衡、高华玲、梁志勇、汪泽宇、张小 | 同意结论    |
| 110 | Hnjg2021-99   | 三亚学院   | 数智驱动的应用型本科计算机基础课程体系建设研究                 | 乔艳琼 | 杨涛、刘小飞、江荣旺、李明杰、黄寿孟、陆娇娇、张晶          | 优秀,同意结论 |
| 111 | Hnjg2019-85   | 三亚学院   | 基于ISO9001:2015的海南高校创新创业教育体系的构建          | 刘姗姗 | 刘翠翠、熊爱玲、余忠彪、李艾琳、刘春放                | 优秀,同意结论 |
| 112 | Hnjg2021-98   | 三亚学院   | 基于“三全育人”理念的海南高校专业思政课思政建设与实践研究           | 李卉妍 | 陆璐、于欣、庄岩、王浩                        | 同意结论    |
| 113 | Hnjg2020-104  | 三亚学院   | 海南省高校校办创新创业孵化基地运行实践及其建设研究               | 陆璐  | 于欣、王浩、庄岩、王新爱、李卉妍                   | 同意结论    |
| 114 | Hnjg2020-102  | 三亚学院   | 基于成果导向教育理念的社会工作专业实践教学研究                 | 黄慧  | 杨扬、赵方方、韩潇霁、肖芒                      | 同意结论    |
| 115 | Hnjg2020ZD-37 | 三亚学院   | 基于成果导向的“金课”建设研究——以三亚学院课程“三度”建设为例        | 隋姗姗 | 张韬琳、钱凤欢、肖灿、王丹、汪源、陈琳                | 同意结论    |
| 116 | Hnjg2018ZD-14 | 三亚学院   | “互联网+翻转课堂”混合式人文理论教学模式探索——以《西方文论》嵌入式写作为例 | 王圣  | 庄岩、李鼎、吴玉娟、高翔                       | 同意结论    |
| 117 | Hnjgw2022-5   | 三亚学院   | 海南自贸港背景下国际化复合型翻译人才培养创新模式研究              | 吴亚男 | 张晓辉、程海东、李火、刘冰玉                     | 同意结论    |
| 118 | Hnjg2020-109  | 海口经济学院 | 基于AI+教育的“四+N”模式的智慧课堂的创建                 | 孙雷  | 王玲玲、王海荣、刘元琳、陈凌君、宋春风、张俊翔            | 同意结论    |
| 119 | Hnjg2021-104  | 海口经济学院 | 自贸港和“直播”时代背景下电子商务专业模块化课程体系重构与内容整体优化研究   | 王常华 | 薛永刚、周益、崔晓晋、徐羚飒                     | 同意结论    |
| 120 | Hnjg2020-106  | 海口经济学院 | 高校体育课程混合式教学模式的改革与实践                     | 李胜  | 关文明、谢秋香、高小亮、李爱霞                    | 同意结论    |
| 121 | Hnjg2020ZD-40 | 海口经济学院 | 应用型本科财会类专业金课建设与学生专业能力实现方式研究             | 孙习亮 | 曹艳铭、任明、薛永刚、辛旭                      | 同意结论    |
| 122 | Hnjg2021ZD-45 | 海口经济学院 | 基于“1+X”证书下校企深度融合应用型艺术类专业人才培养模式与实践       | 李春鹏 | 张敬一、李楠、曹阳、杨鹏、赖月娟                   | 同意结论    |

| 序号  | 项目编号          | 单位       | 名称                                     | 负责人 | 项目参与人                              | 结论        |
|-----|---------------|----------|--|-----|------------------------------------|-----------|
| 123 | Hnjgw2022-6   | 海口经济学院   | 分层教学模式下应用型本科高校学生英语能力提升的改革与实践           | 杨永艳 | 孔嘉俊、郝思琦、潘玥琦、王芙蓉                    | 暂缓结题,补充材料 |
| 124 | Hnjg2020-120  | 琼台师范学院   | 在线课程智慧平台的构建及学习状态演化分析研究                 | 赵安学 | 景永霞、展金梅、苟和平、蔡坤琪、邢洁清、杨琼、贾晓婷、王燕梅、柳茜  | 同意结题      |
| 125 | Hnjg2020ZD-43 | 琼台师范学院   | 基于智能云教学时代的海南高师《教师语言》课程教学模式变革研究         | 王琼武 | 李晓青、王子慧、裴锦花、朱茹、丁莹、欧恋恋、符朝阳          | 同意结题      |
| 126 | Hnjg2020-116  | 琼台师范学院   | 基于协同理论的海南学前教育专业公费师范生协同培养机制研究           | 邵明星 | 沙鑫冲、樊亚博、黄豪、罗丽丹、赖竹婧、王彦飞、郑天竺、梁其才、黄爱霞 | 同意结题      |
| 127 | Hnjg2020-119  | 琼台师范学院   | 海南省初中毕业生升学体育考试科目设置的可行性研究               | 云颖  | 郭泽成、莫明亮、范乾辉、杜震、黎盛银、徐金庆、贺昆、刘强、王芬、钟瑞 | 同意结题      |
| 128 | Hnjg2020-113  | 琼台师范学院   | 海南省高校公共美术课程教学改革与实践                     | 段娜娜 | 黄小妹、陈进东、符祥康、陈益阳                    | 同意结题      |
| 129 | Hnjg2020-122  | 琼台师范学院   | 健康中国背景下海南省普通高校特殊群体学生体育与健康课程改革研究        | 周岳峰 | 覃兴耀、杨连梅、郭良志、符传嘉、吴小铭、周若峰、沈新宇、陈基成、朱晓 | 同意结题      |
| 130 | Hnjg2020-115  | 琼台师范学院   | 高校大学生混合式学习满意度影响因素与作用机理研究               | 罗立  | 朱红花、王彦飞、姜传贤、李长毅                    | 同意结题      |
| 131 | Hnjg2019-97   | 琼台师范学院   | SPOC模式的图书馆数字信息资源在教和学自主学习中的应用研究         | 谢颖研 | 刘中凯、杜乐、李永才、杨琼、杨艳红                  | 同意结题      |
| 132 | Hnjg2020-118  | 琼台师范学院   | TPACK视野下小学教师教学能力培养路径研究                 | 袁霞  | 王济生、陈晓凤、朱姗姗、贾晓婷、蔡睿、石慧、张欢、董欢、王彦飞、王冰 | 同意结题      |
| 133 | Hnjg2018-79   | 琼台师范学院   | 高师学前教育专业学前儿童艺术教育课程群建设的实践探索             | 赖竹婧 | 栾雯、周华、沙鑫冲、王小金、练雪青、唐燕、劳海丽           | 同意结题      |
| 134 | Hnjgw2022-7   | 琼台师范学院   | 英语专业学生批判性阅读技能培养与提升资源建设行动研究             | 彭晓妍 | 廖绒绒、赵冲、毛燕、雷安乐                      | 同意结题      |
| 135 | Hnjg2020ZD-44 | 海南科技职业大学 | 以高端技术技能和技术创新人才培养为目标的职业本科工科专业实践教学体系构建研究 | 杨秀英 | 杨静、吴贺男、史小花、张小莹、施金妹、杜金凤、韩慧敏         | 同意结题      |
| 136 | Hnjg2020-123  | 海南科技职业大学 | 人工智能视域下“1+X”财会专业育训协同课程体系构建             | 胡竟男 | 云米艳、卢花、高承引、梁逸秋、张晓、陈四娣、邢艳霞、姚晓超      | 同意结题      |

| 序号  | 项目编号          | 单位         | 名称  | 负责人 | 项目参与人                              | 结论        |
|-----|---------------|------------|---|-----|------------------------------------|-----------|
| 137 | Hnjg2020-127  | 海南科技职业大学   | 职业本科视觉传达设计专业产教融合校企合作“双元”育人模式创新与实践                 | 张凤  | 王才君、钟文彦                            | 同意结题      |
| 138 | Hnjg2021ZD-53 | 海南科技职业大学   | 职业本科实践教学教学质量评价体系研究                                | 仲甜甜 | 胡敏、王齐、王雪、张小莹、潘灵、郑兵、史小花、王利、马宁       | 同意结题      |
| 139 | Hnjg2019-101  | 海南职业技术学院   | 海南省高职院校旅游管理专业人才培养质量与区域经济协调发展契合度的研究                | 黄转吉 | 李卫霞、沈振国、张昊、张诚一、李雯                  | 同意结题      |
| 140 | Hnjg2020ZD-45 | 海南职业技术学院   | 基于动态化语言课程设置模型的高职扩招招生英语课程设置建设研究                    | 洪少贤 | 文焱萌、张燕、邹曙南、谢洪辉、王茹、云润、王大山、周玮、王莎莎    | 优秀,同意结题   |
| 141 | Hnjg2020ZD-46 | 海南职业技术学院   | 百万扩招背景下的高职涉农专业人才培养模式研究                            | 雷湘兰 | 沈振国、左金富、师丽敏、汪洋、赵勇、邵明英、冉娜、王尔栋、梁郎玛   | 同意结题      |
| 142 | Hnjg2020-129  | 海南职业技术学院   | 高职教育“1+X”证书制度试点工作背景下汽车专业人才培养模式研究与实践               | 葛红剑 | 王圣波、吕菊平、李亚定、林亮亮、何江、林允伟、孟清、陈启优      | 同意结题      |
| 143 | Hnjg2020-128  | 海南职业技术学院   | 职业教育“1+X”证书制度试点工作中“课证融通”的实践研究——以物流管理1+X职业技能等级证书为例 | 董佳佳 | 孙林林、王桃、任青青、林楨、卢川榕、彭帆、林世城、林茂年       | 同意结题      |
| 144 | Hnjg2021-127  | 海南经贸职业技术学院 | 海南自贸港背景下跨境冷链物流人才培养路径研究                            | 李华  | 林夏繁、冯国苓、吴海文、李芸嘉、王明严、丁琪、王纪忠、冯学词、孟庆国 | 同意结题      |
| 145 | Hnjg2020-137  | 海南经贸职业技术学院 | “一带一路”视域下的海南高职院校留学生管理工作改革研究与实践                    | 郑艳  | 吉家文、韩笑、肖意、周书妍、黄银亮、白有俊、于勇           | 暂缓结题,补充材料 |
| 146 | Hnjg2020ZD-47 | 海南经贸职业技术学院 | “1+X”证书制度下高职跨境电商人才培养模式改革                          | 李小玲 | 于澄清、田飞、庞寅、刘露思、林阳                   | 同意结题      |
| 147 | Hnjg2021-126  | 海南经贸职业技术学院 | 海南自贸港背景下基于校企“双主体育人”产教深度融合的探索——以财务管理专业为例           | 康婕  | 林婷、李艳波、李倩、邓青                       | 同意结题      |
| 148 | Hnjg2021-128  | 海南经贸职业技术学院 | 海南自由贸易港背景下高职院校对国际财务人才培养模式的研究与实践                   | 林婷  | 康婕、马超侠、黄倩雪、杨秀玉、陈彩霞                 | 优秀,同意结题   |
| 149 | Hnjg2018-86   | 海南经贸职业技术学院 | 大学生生态文明教育整体性协同模式研究                                | 罗文英 | 陈小燕、李球、赵静波、胡明辉、蒋红艳                 | 同意结题      |
| 150 | Hnjg2020-135  | 海南经贸职业技术学院 | 基于任务驱动的项目化活页式教材开发路径研究及教学实践探索                      | 马红  | 单继周、黄雪琴、张强林                        | 同意结题      |

| 序号  | 项目编号          | 单位         | 名称                                 | 负责人 | 项目参与人                              | 结论   |
|-----|---------------|------------|------------------------------------|-----|------------------------------------|------|
| 151 | Hnjg2020-132  | 海南经贸职业技术学院 | 高职扩招背景下“四类学生群体”的精准教学模式研究与实践        | 单继周 | 马红、陈亚芳、梁其钰、张晋霞                     | 同意结论 |
| 152 | Hnjg2019-106  | 海南经贸职业技术学院 | H5交互技术在移动课件上的应用研究                  | 冯苒苒 | 张琼芳、肖姗姗、董阔、马红、张丹丹                  | 同意结论 |
| 153 | Hnjg2019-109  | 海南经贸职业技术学院 | 供给侧改革背景下海南酒店人才培养模式的创新研究与实践         | 王多惠 | 赵金玲、郑郁凰、陈海鹰、邓卓鹏、林文超、于澄清、王仲平、王丹     | 同意结论 |
| 154 | Hnjgw2022ZD-5 | 海南经贸职业技术学院 | “1+X”证书制度下高职商务英语专业教育教学改革研究         | 刘莉  | 李红梅、黄桂凤、于勇、吴以焕                     | 同意结论 |
| 155 | Hnjgw2022-9   | 海南经贸职业技术学院 | 高职英语教学与中国传统文化融合式教学实践研究             | 牛园园 | 段惠芳、李春怡、韩笑、林贞                      | 同意结论 |
| 156 | Hnjg2020-143  | 海南软件职业技术学院 | “会计工厂、工学结合、理实一体、课证融通”人才培养模式建设与实践   | 王大山 | 肖友荣、凌铭泽、刘景祥、吴凯、陈奕名、文翠、林静怡          | 同意结论 |
| 157 | Hnjg2018-92   | 海南软件职业技术学院 | 面向软件企业岗位的软件技术专业课程体系改革研究            | 杨帆  | 杜玮、杜岩、符石、傅翠玉、王贞、李文天、肖自乾、李传科        | 同意结论 |
| 158 | Hnjg2019-112  | 海南软件职业技术学院 | 高职计算机类专业创新创业课程体系的研究与实践             | 雷燕瑞 | 张瑞娥、陈冠星、刘来权、郭清菊、白晓波、李文天、杨登攀、叶展     | 同意结论 |
| 159 | Hnjg2019-114  | 海南软件职业技术学院 | 高职《构成设计》课程教学改革探索与实践                | 张瑞娥 | 刘来权、刘文佳、文继伟、庞炳南、朱天娇、蔡赞宏、张克亮、李卓染、万怡 | 同意结论 |
| 160 | Hnjg2020-145  | 海南外国语职业学院  | 高职语文模块化教学模式改革研究                    | 陈丽莲 | 曾志斌、刘敬                             | 同意结论 |
| 161 | HnjgS2022-21  | 海南外国语职业学院  | 海南省3+2中高职一体化人才培养的课程思政贯通研究—以财经类专业为例 | 夏冰  | 刘茂媛、温春雨、陈仕榜、刘鑫鑫                    | 同意结论 |
| 162 | Hnjg2020-150  | 海南外国语职业学院  | 英语能力等级量表在高职英语形成性评价中的应用研究           | 杨丽娟 | 翁天月、曾屹君、王立德、于洋、黄华                  | 同意结论 |
| 163 | Hnjg2019-119  | 海南外国语职业学院  | 基于教育信息化的英语听说教学有效性评估模式研究            | 钟阳惠 | 王欢欢、林道汛、李朝霞、廖完美、李青宇                | 同意结论 |
| 164 | Hnjg2019-116  | 海南外国语职业学院  | 基于社会文化理论的海南省高职英语教育专业学生身份构建研究       | 高海洋 | 吴春妹、杨丹、苏庆月                         | 同意结论 |

| 序号  | 项目编号           | 单位       | 名称   | 负责人 | 项目参与者                           | 结论   |
|-----|----------------|----------|--|-----|---------------------------------|------|
| 165 | Hnjg2019-123   | 海南政法职业学院 | 基于微信深度参与的高职混合教学模式研究与实践                                   | 刘云  | 黄斌文、刘娅、何铮、张博、赵晓津                | 同意结论 |
| 166 | Hnjg2020-154   | 海南政法职业学院 | 深化教育领域改革中的学生体质健康下降问题研究                                   | 赵金全 | 安学涛、温兴训、符洪崧、符策远、符超翔、何光丰、郝文亭     | 同意结论 |
| 167 | Hnjg2019-121   | 海南政法职业学院 | 自贸区（港）背景下海南高职学生写作素养培养创新研究与实践                             | 黄立霞 | 罗玉香、徐平、吴彩棉、康鑫、罗建军、全建刚           | 同意结论 |
| 168 | Hnjg2018ZD-17  | 海南政法职业学院 | 高职院校考核性教学诊断体系设计与改进机制研究                                   | 李艳  | 阳立兵、黄斌文、宋婷、全建刚、韩子君、谢泉峰          | 同意结论 |
| 169 | Hnjg2019-124   | 海南政法职业学院 | “校社”深度协同视域下基层法律服务人才培养模式研究                                | 卢珺  | 康鑫、刘娅、骆鑫                        | 同意结论 |
| 170 | Hnjg2019-120   | 海南政法职业学院 | 移动学习背景下高职课堂教学诊断评价指标优化研究                                  | 韩子君 | 李文超、全建刚、李艳、甘红彦、梁昌洲              | 同意结论 |
| 171 | Hnjg2020ZD-51  | 三亚城市职业学院 | 高职扩招后四类生源人才培养质量保障体系研究                                    | 李国昌 | 陈婵、马秋风、唐盛仙、原康、杨渴思               | 同意结论 |
| 172 | Hnjg2020-156   | 三亚城市职业学院 | 高职院校开展1+X证书制度试点中课程体系建设的实践探索——以三亚城市职业学院1+X建筑信息模型（BIM）试点为例 | 王诗洋 | 杜旭东、张立、王思莹、王欢、于敏、张博、刘洋          | 同意结论 |
| 173 | Hnjg2020-155   | 三亚城市职业学院 | 高职扩招背景下“双师型”教师队伍建设与研究与实践                                 | 唐盛仙 | 张利、张卫民、郭晓君、高明明、吴冬君、任海英、孙行、王梅、陈芳 | 同意结论 |
| 174 | Hnjg2019-126   | 三亚城市职业学院 | 基于行业岗位标准的高速铁路客运乘务专业课程体系建设研究——以三亚城市职业学院为例                 | 文婵  | 卢炳欣、曾娇环、杨美丽、赵萌、熊伟、艾初杰、简子涵、黄秀峰   | 同意结论 |
| 175 | Hnjg2020-158   | 海南工商职业学院 | 高职院校现代学徒制制的研究与实践   | 狄红霞 | 李锦林、武劼、张冬苹、曹晓莉、罗欢               | 同意结论 |
| 176 | Hnjg2021-150   | 海南工商职业学院 | 高职扩招背景下创新教学管理机制探索与实践——以海南工商职业学院为例                        | 罗爱玲 | 韩霜、罗玉香、毛巧奕、罗泽景                  | 同意结论 |
| 177 | Hnjgzc2022-105 | 海南工商职业学院 | 基于SPOC在线课程的慕课建设与翻转课堂研究                                   | 谭颖  | 蒋岚、周小梅、王颖凌、张红艳、兑艳红              | 同意结论 |

| 序号  | 项目编号           | 单位         | 名称                                   | 负责人 | 项目参与人                              | 结论        |
|-----|----------------|------------|--------------------------------------|-----|------------------------------------|-----------|
| 178 | Hnjgzc2022-106 | 海南工商职业学院   | 高职扩招背景下人才培养模式的研究与实践——以建筑工程专业群为例      | 王菲  | 蔡瑜、刘睿                              | 同意结论      |
| 179 | Hnjgzc2022-108 | 三亚航空旅游职业学院 | 高职院校教师职业发展支撑体系研究                     | 何进武 | 朱洪博、李园园、连丽娟、赵绵、于金山、宁思宇、樊伟伟         | 同意结论      |
| 180 | Hnjg2019-130   | 三亚航空旅游职业学院 | 基于生产性实训基地建设的民航运输专业工匠人才培养模式的改革与实践     | 赵晓硕 | 王晓丽、胡宝丹、马春婷、陈飞龙、韩奋畴、李超、王颖凌、祁艳广、曾琦皓 | 同意结论      |
| 181 | Hnjg2020-161   | 三亚航空旅游职业学院 | 海南高职教师信息化教学能力提升研究                    | 陈谊楠 | 孙鹏、刘肖冰、刘李雅、霍旭轮、赵文、高云歌、张浩璐、刘夏       | 同意结论      |
| 182 | Hnjg2021-156   | 三亚航空旅游职业学院 | 基于现代学徒制的中高职3+2分段培养模式研究与实践——以酒店管理专业为例 | 王琦  | 侯萍、何进武、杨晓梅、付怡、刘玮、韩维昀、陈海华、吴凯、李文君、李海 | 同意结论      |
| 183 | Hnjgw2022-11   | 三亚航空旅游职业学院 | 高职大学英语在线课程建设研究                       | 周华侨 | 周金、闫豫、凌明一、吴晗                       | 暂缓结论,补充材料 |
| 184 | Hnjg2020-165   | 三亚理工职业学院   | 百万扩招中退役军人的学情分析及人才培养改革研究              | 邓秋菊 | 陈园园、陈凤香、张夏子、曾湘湘                    | 同意结论      |
| 185 | Hnjg2020-166   | 三亚理工职业学院   | 人工智能背景下海南高职院校计算机专业人才培养模式研究           | 韩丹  | 欧阳莉、阙继承、王婧盈                        | 同意结论      |
| 186 | Hnjg2020-164   | 三亚理工职业学院   | “1+X”证书制度背景下护理专业人才培养研究与实践——以失智老人照护为例 | 崔菲菲 | 王木桃、詹海珠、甄荣霞                        | 同意结论      |
| 187 | Hnjg2019-136   | 三亚理工职业学院   | 融入创新创业教育的高职汽车专业教学改革的研究               | 代雪会 | 孙占周、何声望、李佰                         | 同意结论      |
| 188 | Hnjg2018ZD-19  | 海南体育职业技术学院 | “体医融合”下体育保健与康复人才培养模式研究               | 周君来 | 李爱春、张新定、曾德坚、梁青、黄政实、罗振赵、陈琼夏、伍文娟     | 同意结论      |
| 189 | Hnjg2020-168   | 海南体育职业技术学院 | 体育精神融入思政教育路径探究——以海南省体育类高职院校(专业)为例    | 李振奋 | 吴晓妹、陈翠丽、唐南黎、吴婉                     | 同意结论      |
| 190 | Hnjg2020-169   | 海南体育职业技术学院 | 具身认知视角下心理健康课程在高职院校中的模式构建             | 李瑾  | 符玲美、董静                             | 同意结论      |
| 191 | Hnjg2019-139   | 海南体育职业技术学院 | 优秀运动员员文化学习激励机制构建与实践模式研究              | 曾德坚 | 周君来、王高科、梁青、罗振赵、李颖                  | 同意结论      |



| 序号  | 项目编号          | 单位           | 名称  | 负责人 | 项目参与人                        | 结论        |
|-----|---------------|--------------|---|-----|------------------------------|-----------|
| 192 | Hnjg2020ZD-52 | 海南体育职业技术学院   | 高校社会体育专业户外教学基地(山地)联盟建设与运营推广研究               | 申静  | 王高科、范勇、李颖、谢坚、符玲美、<br>今润觉、肖水平 | 同意结论      |
| 193 | Hnjg2021ZD-60 | 三亚中瑞酒店管理职业学院 | 自贸港背景下中外合作办学国际化旅游人才培养体系创新研究——以三亚中瑞酒店管理职业学院为 | 吴有进 | 曲超、张鹏飞、王艳红、何晓爽、<br>宏、张晨      | 同意结论      |
| 194 | Hnjg2020ZD-53 | 三亚中瑞酒店管理职业学院 | 中外合作背景下酒店管理专业产教融合人才培养模式的研究与实践——以三亚中瑞酒店管理专业  | 王浩  | 房怀军、李铭、何虹、何诗洁、<br>钟文梓、杨锐明、侯雪 | 同意结论      |
| 195 | Hnjgw2022-13  | 三亚中瑞酒店管理职业学院 | 文化自信视域下海南高职公共英语课程思政实现路径研究                   | 张春雷 | 宁岩、郭宏、李斯宜、<br>罗燕强            | 暂缓结论,补充材料 |



2023年度海南省高等学校科学研究项目结题一览表

| 序号 | 项目编号          | 单位   | 名称   | 负责人 | 项目参与人                           | 结论      |
|----|---------------|------|--|-----|---------------------------------|---------|
| 1  | Hnky2020ZD-8  | 海南大学 | 海南国际旅游岛建设中加强社会舆情引导的对策研究                    | 赵福生 | 孙鹏越、陈志远、刘俊男、孙玉洁、赵春祥、禹彩云、邹佳睿、贾世钰 | 同意结题    |
| 2  | Hnky2020ZD-5  | 海南大学 | 海南自由贸易港海关监管制度创新研究                          | 夏锋  | 周伟、康霖、卢喧                        | 同意结题    |
| 3  | Hnky2020ZD-3  | 海南大学 | 芒果果实对水肥互作的生理响应研究                           | 刘德兵 | 刘国银、刘跃威、程石                      | 同意结题    |
| 4  | Hnky2019ZD-8  | 海南大学 | 基于入境游客感知的海南省旅游产品供给质量测量与变革研究：以中国特色自由贸易港建设为例 | 袁国宏 | 宋子斌、谢祥项、董林峰、宋蒙蒙、李晓东、刘刚、王慧晨      | 同意结题    |
| 5  | Hnky2020-12   | 海南大学 | “一带一路”与海南发展机遇与对策研究                         | 罗晋京 | 谢妍、孙鹏、原晓燕、宁欢、匡翠辉、王又儀、于佳         | 同意结题    |
| 6  | Hnky2020-14   | 海南大学 | 海南槟榔炭疽病菌症状类型及发病规律研究                        | 王洪星 | 王伟伟、刘向蕊、张怀文、赵雪                  | 同意结题    |
| 7  | Hnky2020ZD-2  | 海南大学 | 基于嵌入式DSP的香蕉病虫害视觉目标检测关键技术研究                 | 黄建清 | 刘德兵、袁琦、王立辉、高家宝、李亚军、杨杨           | 同意结题    |
| 8  | Hnky2015-16   | 海南大学 | 海南省本科教学质量报告（2013年）                         | 杨婕  | 刘申                              | 同意结题    |
| 9  | Hnky2020-13   | 海南大学 | 海南国际医疗旅游先行试验区运动康养旅游研究                      | 王公法 | 宋静敏、李淑芳                         | 同意结题    |
| 10 | Hnky2020ZD-7  | 海南大学 | 自由贸易港建设背景下高校“三全育人”一体化工作机制研究                | 杨智平 | 杨智平、武耀廷、林琛、温小平、林罗天骥、何华珍         | 优秀,同意结题 |
| 11 | Hnky2020ZD-6  | 海南大学 | 海南国际旅游消费中心建设中基于大数据的进岛游客服务管理研究              | 熊浩  | 鄢慧丽、刘志峰、贾承瑞、王雅茜、张小浩、陈锦怡         | 同意结题    |
| 12 | Hnky2019-7    | 海南大学 | 火龙果发酵酒风味物质调控研究                             | 林雪  | 李从发、胡晓苹、李凯娅、孟露                  | 优秀,同意结题 |
| 13 | Hnky2019ZD-10 | 海南大学 | 乡村振兴背景下海南少数民族村寨旅游扶贫利益相关者研究—基于社会网络分析法       | 鄢慧丽 | 熊浩、刘刚、余军、王雅茜、何鑫                 | 同意结题    |

| 序号 | 项目编号          | 单位     | 名称                           | 负责人 | 项目参与人                             | 结论        |
|----|---------------|--------|------------------------------|-----|-----------------------------------|-----------|
| 14 | Hnky2020-19   | 海南大学   | DNA传感器与逻辑门构建及其应用于ATP检测机理研究   | 赵圣和 | 张晶晶、刘德兵、王立辉                       | 同意结题      |
| 15 | Hnky2018-23   | 海南大学   | 龙眼鸡精子超微结构研究                  | 张贝贝 | 杨帆、周世豪、王伟伟                        | 同意结题      |
| 16 | Hnky2020-11   | 海南大学   | 海南康养小镇投资绩效评价与优化研究            | 刘毅  | 王金兰、袁智慧、林瑾                        | 暂缓结题,补充材料 |
| 17 | Hnky2020-5    | 海南大学   | 基于多目标进化算法的大规模车间调度问题研究        | 杜燕连 | 张林丽、李帅峰、刘镭、李佳霖、冯泽晶                | 优秀,同意结题   |
| 18 | Hnkyzc2022-1  | 海南大学   | 融媒体时代下海南自贸港对外传播体系建构研究        | 许慧敏 | 张丹、谭云英、马会峰、雷爽、崔瑞国                 | 同意结题      |
| 19 | Hnky2020ZD-9  | 海南大学   | 基于自我调节学习的元认知写作策略量表开发研究       | 覃成海 | 滕峰、岳梅、陈晓宁、何光壁、梁宇航、陈谦              | 同意结题      |
| 20 | Hnky2020-7    | 海南大学   | 海南省内高校信息共享资源共享意愿、机制及其作用效果的研究 | 林冬冬 | 吕冲冲、余升国、郭庆宾、孙鹏、张晖、冯广波、王泽宇、王小语、段玫竹 | 同意结题      |
| 21 | Hnky2020ZD-1  | 海南大学   | 中外合作办学意识形态的风险与防控研究           | 武耀廷 | 秦晓华、谭勇、王琳、李艳荣、李宏、杨智平、涂刚鹏          | 同意结题      |
| 22 | Hnky2015-3    | 海南大学   | 海南芒果产业组织化对农业技术推广的影响          | 黄文强 | 王萍、潘友仙、张慧、万梅                      | 同意结题      |
| 23 | Hnky2019ZD-3  | 海南大学   | 基于水分利用效率对海雀种质资源抗旱机理研究        | 廖丽  | 王志勇、付玲玲、罗瑛、赫江珊、王新雨                | 同意结题      |
| 24 | Hnky2020ZD-12 | 海南师范大学 | 密度可控的GaAs基纳米线生长及机理研究         | 曾丽娜 | 李林、李功捷、秦宪超、孙国玉、于璐瑶、杨帆             | 优秀,同意结题   |
| 25 | Hnky2020-31   | 海南师范大学 | 门限expectile回归模型的统计推断及其应用     | 周小英 | 符小惠、周俊梅                           | 同意结题      |
| 26 | Hnky2020ZD-10 | 海南师范大学 | 量子纠缠检测及相关应用                  | 黄晓芬 | 张廷桂                               | 优秀,同意结题   |
| 27 | Hnky2021-30   | 海南师范大学 | 基于多靶点的诺丽种子降血糖活性成分发现及作用机制研究   | 余章昕 | 陈光英、李小宝、徐盟、战子璇、孔得梦、黄莉             | 同意结题      |
| 28 | Hnky2020-24   | 海南师范大学 | 海洋污染检测用228.5nm深紫外全固态激光运转机理研究 | 李再金 | 曲秩、李林、赵志斌、吕文晶、唐连华、张亚萍             | 同意结题      |

| 序号 | 项目编号          | 单位     | 名称   | 负责人 | 项目参与人                              | 结论        |
|----|---------------|--------|--|-----|------------------------------------|-----------|
| 29 | Hnky2019ZD-18 | 海南师范大学 | 海口市基础教育资源空间失配及时空演化研究   | 宋洁华 | 赵志忠、郭敏、唐少霞、王平                      | 同意结论      |
| 30 | Hnky2020ZD-13 | 海南师范大学 | 尼泊金丁酯诱导神经退行性疾病机理   | 张纪亮 | 丁利、金映虹、李维昊、黄祖彬                     | 优秀,同意结论   |
| 31 | Hnky2020-22   | 海南师范大学 | 在海南黎族村镇建设背景下对创意产业图形化的研究  | 侯志国 | 张梦、张引、王沫                           | 同意结论      |
| 32 | Hnky2020-23   | 海南师范大学 | 苏云金芽孢杆菌(Bt)菌株HSY14非典型伴胞晶体ETX/MTX2蛋白的鉴定及功能研究                            | 金映虹 | 张文飞、吴江玉、王俊慧                        | 暂缓结论,补充材料 |
| 33 | Hnky2019-32   | 海南师范大学 | 带噪声输出数据的非线性系统的参数估计   | 苗俊红 | 金玲玲、祖力、王鹏                          | 暂缓结论,补充材料 |
| 34 | Hnky2020-26   | 海南师范大学 | 负载型CeO <sub>2</sub> -Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> 光催化/吸附双功能除砷材料开发及应用 | 孙天一 | 史载峰、林晓雪、张妍、李晨、王丽丽                  | 同意结论      |
| 35 | Hnky2020-21   | 海南师范大学 | 海南黎族习惯法中传统生态价值观研究  | 关丹丹 | 唐欣瑜、高昕、陈秋云                         | 同意结论      |
| 36 | Hnky2019-30   | 海南师范大学 | 基于市场细分理论的海南省健康服务业发展研究  | 芦炜  | 叶成徽、牛浩、吴娅雄                         | 同意结论      |
| 37 | Hnky2019-27   | 海南师范大学 | 濒危红树植物红榄李种子的化感效应研究   | 李燕华 | 杨勇、张世杰、杨彬、林敏                       | 同意结论      |
| 38 | Hnky2019-35   | 海南师范大学 | 海南橡胶林下种植长裙竹栎连作障碍成因初探   | 吴红萍 | 张文飞、金映虹、李燕华、张雅倩、左林芝                | 同意结论      |
| 39 | Hnky2019ZD-14 | 海南师范大学 | 海口市城区幼儿园布局规划与调整的研究   | 郭敏  | 宋洁华、丁金霞、沈小婷、叶秀丹、张娜莲、吴颖婷、孙楚娣、王菲、程云燕 | 同意结论      |
| 40 | Hnky2019ZD-23 | 海南医学院  | 热带地区胰腺癌患者肠道菌群多样性研究   | 黄海溶 | 孙早喜、龙文芳、王太成、曹文婷、李晓珍、肖莎、孙峥科、章家超、侯志颖 | 同意结论      |
| 41 | Hnky2020ZD-16 | 海南医学院  | 负氧离子对海南候鸟鸟人群心血管病影响的定组研究  | 肖莎  | 燕贞、曹莉、刘玉梅、黄海溶、黄玉冰、吴彪、李巧、李晓珍、周静     | 同意结论      |
| 42 | Hnky2020-35   | 海南医学院  | 具有抗氧化性的白藜芦醇水凝胶的研究  | 高亚男 | 张鹏威、秦贞苗、于佳岐、徐章升、晏斐                 | 同意结论      |
| 43 | Hnjgzc2022-24 | 海南医学院  | 党史文献资源融入高校课程思政的探索与实践   | 江涛  | 秦燕、段玉柳、邓颖、黄浪、尹明章、缪军                | 同意结论      |

| 序号 | 项目编号          | 单位    | 名称  | 负责人 | 项目参与人                            | 结论        |
|----|---------------|-------|---|-----|----------------------------------|-----------|
| 44 | Hnky2020-39   | 海南医学院 | 精准调控基因Bcl-2对PD模型鼠疗效的研究                    | 容琼文 | 崔志刚、马媛媛、冯晓丽、魏珂、谢冠雷、高仕君           | 同意结论      |
| 45 | Hnky2020-36   | 海南医学院 | 2型糖尿病患者自我管理教育参与的影响因素及干预策略研究               | 蒋新军 | 张彩虹、郭洪花、阳晓丽、姜芬、靳志超、宋长宇、陶阳、胡荣     | 同意结论      |
| 46 | Hnky2020-42   | 海南医学院 | Nec-1s作用于RIPK1调控帕金森病炎症损伤                  | 许苗菁 | 王焱、张琪、许叶、李秋萍                     | 同意结论      |
| 47 | Hnky2020-40   | 海南医学院 | 抗CTLA-4纳米抗体增强CIK细胞抗肿瘤活性的研究                | 王武  | 赫娜、王永霞、修皓、符玉梅                    | 同意结论      |
| 48 | Hnky2020-33   | 海南医学院 | 基于病毒组学技术针对海南鼠源性砂粒病毒的基因结构比较和进化研究           | 杜江  | 黄艺、王高玉、彭善岩、胡小媛、王文琪、周换焕           | 同意结论      |
| 49 | Hnky2019-50   | 海南医学院 | 慢病毒载体介导RNAi沉默CDC6基因调节结肠癌细胞增殖的研究           | 杨丞  | 黄幼生、周晓明、阮细玲、张艺馨、罗志飞、王敏健          | 优秀,同意结论   |
| 50 | Hnky2020-45   | 海南医学院 | 热带医学机构知识库的建设与实践研究                         | 周琴  | 陈海燕、李国栋、吴永明、庄丽颖、程诚、程昱            | 同意结论      |
| 51 | Hnky2020ZD-17 | 海南医学院 | Apelin-13通过磷酸化修饰调控GR功能改善慢性应激性海马发生缺陷       | 游咏  | 万炜、赵久红、于小华、邓文艺、闫丽敏、唐玮婷、李双杏       | 同意结论      |
| 52 | Hnky2019-45   | 海南医学院 | 海南医学研究生抑郁现状与生活事件、个性特征及5-羟色胺转运体基因多态性的相关性研究 | 李萌萌 | 包珊、康延海、蔡俊宏、陈奕潇、冯颖、韩丽珍、罗柳玫、黄嘉、杜乙平 | 暂缓结论,补充材料 |
| 53 | Hnky2022-26   | 海南医学院 | 海南省社会公众对安宁疗护的认知、需求现状及影响因素分析               | 高星  | 王涛、樊惠颖、曹卫洁、任珊、涂雯、周明              | 同意结论      |
| 54 | Hnky2020-37   | 海南医学院 | 益智仁联合参芪四物汤加味对糖尿病视网膜病变大鼠视网膜细胞增殖抑制作用的实验研究   | 靖春颖 | 谢毅强、刘洪波、李凯、丛萃、常新悦、叶红玉            | 暂缓结论,补充材料 |
| 55 | Hnky2019ZD-21 | 海南医学院 | 基于迁移学习的小样本肺结节识别方法研究                       | 韩贵米 | 邓丹琼、詹何庆、余本国、刘伟、李晓玲、余远波、牛琳、余桐     | 同意结论      |
| 56 | Hnky2020-34   | 海南医学院 | ZNF3在散发性结直肠癌中的表达及其表达水平与临床病理学特征之间的关系       | 杜乐  | 任立成、高新征、阮班展、孙元田、李亮亮              | 同意结论      |
| 57 | Hnky2020ZD-18 | 海南医学院 | 联合多组学的甲九心代谢机制研究及其生物标志物的筛选                 | 张鹏  | 王威环、陈建华、龙仁、李文慧、宋涛                | 暂缓结论,补充材料 |
| 58 | Hnky2019ZD-24 | 海南医学院 | 基于代谢组学的商陆总皂苷治疗乳腺增生的作用机制研究                 | 李晓亮 | 魏娜、李泽友、刘嘉琪、林开文、何梦雪               | 同意结论      |

| 序号 | 项目编号          | 单位       | 名称                                      | 负责人 | 项目参与人                         | 结论        |
|----|---------------|----------|---|-----|-------------------------------|-----------|
| 59 | Hnky2020-44   | 海南医学院    | 基于PCIC的海南基层健康服务一体化建设研究                  | 张东献 | 袁廿一、陈仕学、陈露、张佳佳、马迪             | 优秀,同意结题   |
| 60 | Hnky2019-44   | 海南医学院    | 热带地区气象因子对医院感染发病率影响及预警模型的建立              | 李领  | 谢协驹、王丹心、李敏香、李卫霞、于德娥、朱群英、吴晨、周蓉 | 暂缓结题,补充材料 |
| 61 | Hnky2020ZD-15 | 海南医学院    | Inc-CLEC2D-2:2上调RFC4参与肝癌发生发展的机制研究       | 孙晓宁 | 翁阳、江雪梅、黄涛、高允锁、田元元、覃晓日、符雪婷     | 同意结题      |
| 62 | Hnky2019-54   | 海南医学院    | 海南红树林湿地红树蚬生态分布及重金属安全风险评价                | 蹇丽  | 张军、唐天乐、季玉祥、李慧君、王振翠            | 同意结题      |
| 63 | Hnky2019-51   | 海南医学院    | 组织型纤溶酶原抑制物-1(PAI-1)对子宫内膜间质细胞生长迁移能力的影响探讨 | 张毅  | 谢宝国、孙文枫、陈宏健、王一惠、刘艳珍           | 同意结题      |
| 64 | Hnky2019ZD-33 | 海南医学院    | 联合监测腹透液IL-6及NGAL对腹膜透析相关腹膜炎防治的研究         | 庄乙君 | 陈文、云曼丽、钟业腾、林叶、李军、李飞、汪水连、韩淑苗   | 同意结题      |
| 65 | Hnky2017-52   | 海南热带海洋学院 | 网络谣言对海南果蔬的影响及防范策略研究                     | 周仁清 | 张淑玉、毕研韬、颜林翻                   | 同意结题      |
| 66 | Hnky2019-56   | 海南热带海洋学院 | 海南省儋州长坡组页岩纳米孔隙特征                        | 路放  | 韩刚、王平、林海丽、吴力                  | 暂缓结题,补充材料 |
| 67 | Hnky2017-51   | 海南热带海洋学院 | 海南岛近岸海域表层蓝藻类群分析                         | 张雅剑 | 殷安齐、王海山、李耀国、贺立静               | 同意结题      |
| 68 | Hnky2020ZD-21 | 三亚学院     | 氧化铜及其薄膜晶体管迁移率特性与应用研究                    | 强蕾  | 丁学用、王连胜、汪源、林甄                 | 同意结题      |
| 69 | Hnky2021ZD-20 | 三亚学院     | 基于量子智能算法的分布式批量流水线调度理论与方法研究              | 谢光  | 潘玉霞、杨涛、杨博雄、郭亮、吴刚、乔艳琼          | 同意结题      |
| 70 | Hnky2021-51   | 三亚学院     | 基于LBSN的多源异构数据融合链路预测研究                   | 黄寿孟 | 夏王霞、李明杰、潘玉霞、周显春、杨婷婷           | 同意结题      |
| 71 | Hnky2020ZD-22 | 三亚学院     | 仿生纤维集束排列在泡沫材料增强中的应用                     | 谢琼丹 | 李伟                            | 同意结题      |
| 72 | Hnky2020-48   | 三亚学院     | 海南自贸区(港)沙滩运动发展现状、策略与实施路径研究              | 李江涛 | 孙德朝、付英伟、葛耀、王欣、代文峰、刘运良、胡兴黎     | 同意结题      |
| 73 | Hnky2019-65   | 三亚学院     | 台风地区多因素耦合作用的土体稳定性研究                     | 蒋必凤 | 陈晓、李淑敏、安振楠、黄小琴                | 同意结题      |

| 序号 | 项目编号          | 单位       | 名称                             | 负责人 | 项目参与人                       | 结论     |
|----|---------------|----------|--------------------------------|-----|-----------------------------|--------|
| 74 | Hnky2019-68   | 三亚学院     | 海南少数民族传统体育与自由贸易区(港)建设协同发展研究    | 王悦  | 刘鹏、贾朋社、李江涛、葛耀、施鲜丽、张禹        | 同意结论   |
| 75 | Hnky2019-70   | 三亚学院     | 海南军话族社区青少年语言使用状况及语言态度调查        | 苑洋  | 赵晓乐、李浩、金伟、刘雅丽、吴喜悦、李明        | 同意结论   |
| 76 | Hnky2020-49   | 三亚学院     | 泛在信息图书馆的大众阅读推广研究               | 王昌军 | 陈凯、尧迟月、李晓玲、杜赛楠、张瑾、游凤霞       | 同意结论   |
| 77 | Hnky2020-52   | 三亚学院     | 海南省少数民族聚居社区空间组织与治理研究           | 徐游  | 高娟、王胜男、高彬、李曼、李龙             | 同意结论   |
| 78 | Hnky2019ZD-39 | 海口经济学院   | 南渡江流域生态系统服务功能提升与生态修复技术研究       | 张祥永 | 张德顺、刘海龙、常强、曹阳、于鲸、王红英、文闻、万秋宇 | 同意结论   |
| 79 | Hnky2021-54   | 海口经济学院   | 基于MTCNN的异常驾驶行为识别监测系统研究         | 柴源  | 王海荣、邱枫、刘婧、闫岩、刘晓迪            | 同意结论   |
| 80 | Hnky2020ZD-23 | 海口经济学院   | 海南黎族纪录片影像志研究                   | 张景武 | 李婧、冯婷、王成飞、陈澈、徐静涵            | 同意结论   |
| 81 | Hnky2019ZD-38 | 海口经济学院   | 非遗视域下海南黎族旅游文创产品设计与开发策略研究       | 何章强 | 郑莉、陈斌、郭凯、吴蓓、刘杰、华敦平          | 优秀同意结论 |
| 82 | Hnky2020-60   | 琼台师范学院   | 联合应用浮游藻类和大型底栖动物群落结构对海口湾赤潮预警的研究 | 朱为菊 | 丁兆建、孙君梅、李立姐、惠晓、范宏涛、杜思颖      | 同意结论   |
| 83 | Hnky2018-77   | 琼台师范学院   | 基于软件定义网络的云计算和物联网环境下的安全全问题研究    | 唐国纯 | 符传谊、曹鹏、汪升华、张建昭、肖群、梁栋        | 同意结论   |
| 84 | Hnky2017-73   | 琼台师范学院   | 基于微服务的数字化校园平台关键技术研究            | 肖群  | 唐国纯、焦慧华、梁程                  | 同意结论   |
| 85 | Hnky2018-76   | 琼台师范学院   | 海南省黎族移民儿童社会融合研究                | 乔金霞 | 王彦飞、陈晓凤、罗丽丹、邵明星             | 同意结论   |
| 86 | Hnky2018ZD-13 | 琼台师范学院   | 朝鲜《燕行录》里的中国岭南书写研究              | 师存勋 | 李荣、单百灵、张丽花、郭志东              | 优秀同意结论 |
| 87 | Hnky2020-61   | 海南科技职业大学 | 基于UGC图片元数据的人境游客对海南目的地地形象感知差异研究 | 符修清 | 常娜、徐波、符茂正、郑志国               | 同意结论   |
| 88 | Hnky2019ZD-41 | 海南科技职业大学 | HPA轴情绪应激诱发恶性肿瘤的中枢机制研究          | 刘忠民 | 焦解歌、焦嫦亮、宋艳、王华民、傅琼瑶、符史干、尹超   | 同意结论   |



| 序号  | 项目编号          | 单位         | 名称                               | 负责人 | 项目参与人                     | 结论      |
|-----|---------------|------------|----------------------------------|-----|---------------------------|---------|
| 89  | Hnkyzc2022-19 | 海南科技职业大学   | 运动健身在高校校园文化建设中的价值研究              | 王林  | 邓卫峰、杨秀英、王启明、王瑛、蔡文栋、张钦荣    | 同意结题    |
| 90  | Hnky2020-66   | 海南职业技术学院   | 鸡粪源生物有机肥对耐热蔬菜及生境的生物效应研究          | 梁朗玛 | 钟仁彬、黄芳薇、左金富、汪洋            | 同意结题    |
| 91  | Hnky2020-67   | 海南职业技术学院   | 大数据背景下基于多关联分析的学习资源精准推送方法研究       | 孙小江 | 周琴、陈升晖、戚睿、罗青青             | 同意结题    |
| 92  | Hnky2020ZD-24 | 海南职业技术学院   | 新媒体时代非物质文化遗产“儋州调声”的保护与传播路径研究     | 胡世长 | 王晓亮、朱泽东、李立、王韵婷、赵玉生        | 同意结题    |
| 93  | Hnky2021-66   | 海南经贸职业技术学院 | 面向海南城郊公交纯电动小巴动力系统匹配及经济性研究        | 白有俊 | 周立元、黄英超、田飞、张琦、郑艳、周仁游      | 同意结题    |
| 94  | Hnky2019-87   | 海南经贸职业技术学院 | 中国（海南）自由贸易试验区背景下海南高端医疗养老旅游模式创新研究 | 蓝祖庆 | 马天瑞、马桂琴、陈芳、罗春祥、王晓明        | 同意结题    |
| 95  | Hnky2021-68   | 海南外国语职业学院  | 海南公共标识语英语翻译新媒体资源建设的研究与实践         | 陈雪花 | 景志华、任秋雅、廖完美、黄燕婷、易曼        | 同意结题    |
| 96  | Hnky2020-70   | 海南政法职业学院   | 自贸区（港）建设背景下海南司法社会工作队伍建设研究        | 符慧君 | 王溢海、林妍、主动动                | 同意结题    |
| 97  | Hnky2015-83   | 海南政法职业学院   | 海南少数民族民俗文化保护法律制度研究               | 宁新海 | 罗玉香、马升、王琦、全建刚             | 同意结题    |
| 98  | Hnky2021ZD-26 | 海南政法职业学院   | 基于区块链的学生征信存证关键技术研究               | 陆凯  | 焦慧华、石丽怡、唐普霞、张海生、刘云、潘仕彬、马冰 | 优秀、同意结题 |
| 99  | Hnky2019-94   | 海南政法职业学院   | 依法治校背景下高校对学生学术不端行为处理机制研究         | 王强强 | 张治国、李巍、林妍、王岱庭             | 同意结题    |
| 100 | Hnky2019-95   | 三亚城市职业学院   | 黎族民间故事对区域民俗文化发展影响研究              | 杜丽丽 | 王倩、马秋凤、李妮、孙小玉             | 同意结题    |
| 101 | Hnky2020ZD-27 | 海南工商职业学院   | 绿豆蛋白多肽制备工艺的优化及其理化性质的研究           | 张玉霞 | 梁琼、潘明珠、邹亚男、黎渊珠、薛梅、徐鹏      | 同意结题    |
| 102 | Hnky2021-71   | 海南工商职业学院   | 自贸港建设背景下海南民营企业人才引进机制和管理对策研究      | 史宣蓓 | 周丽、傅晓、郑盈盈、陈雅斐             | 同意结题    |
| 103 | Hnky2019-101  | 三亚航空旅游职业学院 | 语言服务视角下海南自贸区英语语言环境建设研究           | 王伟  | 任丹、姚远、林梦、刘夏、陈磊            | 同意结题    |

| 序号  | 项目编号         | 单位           | 名称                                | 负责人 | 项目参与人                  | 结论   |
|-----|--------------|--------------|-----------------------------------|-----|------------------------|------|
| 104 | Hnky2019-99  | 三亚航空旅游职业学院   | 自贸区（港）背景下海南失地农民的可持续生计问题研究——以三亚市为例 | 黄艳蕊 | 连丽娟、张磊、张宏博、陈丽萍、张天然     | 同意结题 |
| 105 | Hnky2019-108 | 三亚理工职业学院     | 海南省星级酒店服务质量国际化水平研究                | 周文哲 | 欧阳莉、杨戈、方惠、赵梦雪、孙露、徐一平   | 同意结题 |
| 106 | Hnky2021-72  | 三亚理工职业学院     | 海南自贸港建设背景下的礼仪文化产业化推广研究            | 饶雪玲 | 王丽君、张晓胤、符秀丽、张林坡        | 同意结题 |
| 107 | Hnky2019-107 | 三亚理工职业学院     | 海南省高职院校引进非高校教师系列职称人才的对策研究         | 杨丽娜 | 刘立兵、王帅君、王昆强            | 同意结题 |
| 108 | Hnky2020-74  | 三亚中瑞酒店管理职业学院 | 基于产教融合视角下海南省酒店业人才培养模式研究           | 于英丽 | 房怀军、张鹏飞、张帆、钟文梓、夏祥炜、何晓爽 | 同意结题 |