

海南省教育厅文件

琼教高〔2021〕175号

海南省教育厅关于公布 2021 年海南省研究生 创新科研课题立项结果的通知

各研究生培养单位：

根据《海南省教育厅关于组织申报 2021 年度海南省研究生创新科研课题的通知》（琼教高〔2021〕116 号）要求，我厅组织了省内高校研究生创新科研课题的申报工作。根据各高校的推荐，经审核，同意对海南大学魏玉芝的《国际旅游消费中心背景下在线旅游企业最优差异化策略及产品定价研究》等 65 项博士类课题、李航的《顾客满意视域下酒店业高质量发展时空演变、驱动机制及优化路径研究——以三亚市为例》等 410 项硕士类课题予以立项，并对每个博士类立项课题给予 5000 元资助，硕士类立项课题给予 2000 元资助。

希望各项目负责人进一步提高对研究生创新科研课题重要性的认识，加大研究力度，保证研究时间，同时也希望高校为研究生创新科研课题工作的开展提供保障与支持，加强导师指导，确保项目顺利完成。

联系人：赵老师，联系电话：65339364。

附件：2021 年研究生创新科研课题立项一览表



（此件主动公开）

2021年研究生创新科研课题立项一览表

一、海南省普通高等学校

序号	编号	单位名称	课题申请人	课题组成员	课题名称	类别（博士/硕士）
1	Qhyb2021-01	海南大学	魏玉芝		国际旅游消费中心背景下在线旅游企业最优差异化策略及产品定价研究	博士
2	Qhyb2021-02	海南大学	陆文康	马斌、王青青、张翔宇、张宇	基于厌氧氨氧化的同步脱氮除磷系统研发	博士
3	Qhyb2021-03	海南大学	魏亚情	吴志祥、兰国玉、杨思琪、刘俊屹、李明美	橡胶林叶际微生物多样性空间分布格局及其机制	博士
4	Qhyb2021-04	海南大学	杨思琪	吴志祥、杨川、魏亚情、刘俊屹、李明美	橡胶林生态系统碳氮循环特征	博士
5	Qhyb2021-05	海南大学	费爽雯	李家欣、龚梦琳	纯培养与其培养体系下椰纤果发酵的生产性能及品质特性比较研究	博士
6	Qhyb2021-06	海南大学	徐梦	姜帅铭	基于小鼠肠道微生物组的槟榔的安全性和功能性研究	博士
7	Qhyb2021-07	海南大学	侯哲寓	张鹏宇、童宣翔、高卓真、张亚男、徐丹萍、沈健、李朝阳	基于深度学习的柔性超表面器件设计	博士
8	Qhyb2021-08	海南大学	李亮亮		基于快速稳健稀疏恢复的非圆信号 DOA 估计算法研究	博士
9	Qhyb2021-09	海南大学	李玉春	吴园园	基于双参数MRI的前列腺癌智能辅助诊断关键技术研究	博士
10	Qhyb2021-10	海南大学	林聪	李玉春、殷家汇、张博	基于深度学习的肺部CT影像病变检测系统	博士
11	Qhyb2021-11	海南大学	曾体伟	肖骁	基于机载成像高光谱数据的海南橡胶林白粉病监测关键技术研究	博士
12	Qhyb2021-12	海南大学	陆杰	杨敏杰、马光远	Web3.0时代海南自贸港跨境网络犯罪规制研究	博士
13	Qhyb2021-13	海南大学	臧昊	何玉杰	海南自由贸易港产业园区土地利用法律问题研究	博士
14	Qhyb2021-14	海南大学	李佳男	仝东平	海南自由贸易港离岛免税走私犯罪问题研究	博士

15	Qhyb2021-15	海南大学	张远照	苗玉霖、唐伟然、白宇冉、邱书沁	高标准推进海南乡镇（街道）行政执法研究	博士
16	Qhyb2021-16	海南大学	林浩楠	李美蓓、方刚、滕文庆	平台经济学分析框架下机场航空物流能力提升策略研究——以海南省境内机场为例	博士
17	Qhyb2021-17	海南大学	冯竞丹	刘慧林、刘翰林	新冠肺炎疫情下海南自贸港促进绿色消费行为的广告策略	博士
18	Qhyb2021-18	海南大学	陈立东	李正强、廖芸、肖韬芬、余磊、黄鹏、刘可奇、何德霞	“网红”电商直播的合作契约研究	博士
19	Qhyb2021-19	海南大学	徐宇森	熊浩、郭昊颖、张晨、陈锦怡、赵晓岚	考虑交通状况的电动汽车节能路径优化研究	博士
20	Qhyb2021-20	海南大学	徐月山	田新龙、邓培林、王芳园、唐满根、张海燕、谭琳惠	钼/金纳米线组分调控及甲烷转化性能研究	博士
21	Qhyb2021-21	海南大学	贾林辉		分级多孔生物质碳基光热膜的制备及其促进水蒸发性能研究	博士
22	Qhyb2021-22	海南大学	司贺伟	林仕伟	基于延伸型场效应晶体管的多巴胺光电化学传感器的构建及其传感机理的研究	博士
23	Qhyb2021-23	海南大学	闫炳东	涂进春、张炽德、袁润、赖彩颜、许永涛、刘若涵	基于TiO ₂ 异质结可见光香蕉枯萎病光电化学检测平台	博士
24	Qhyb2021-24	海南大学	郭正才	涂进春、林哲、何坤瑶、袁润、赖彩颜、许永涛	超灵敏无酶电化学传感检测海洋水产品新鲜度助力海南渔业健康发展	博士
25	Qhyb2021-25	海南大学	鲍茹雪	李可、李梦桃、江思容、赵东黎、李远超	ABA受体MePYL与转录因子MeGT2.1互作调控木薯淀粉合成的分子机理研究	博士
26	Qhyb2021-26	海南大学	曹先梅	赵雪、邢增宇	海南槟榔黄化病毒Velarivirus 1 (APV1) 的基因组遗传多样性分析	博士
27	Qhyb2021-27	海南大学	赵惠萍	何朝族、施海涛	木薯去乙酰化酶（MeHDACs）及其互作蛋白在木薯响应细菌性枯萎病中的功能解析	博士
28	Qhyb2021-28	海南大学	郭昊	王守创、杨君、毛梦迪	多组学鉴定和分析新型AP2/ERF基因调控果实发育和SGAs生物合成	博士
29	Qhyb2021-29	海南大学	陈建文	吴少英	海南省豆大蓟马田间种群动态监测及其对呋虫胺的抗性机理研究	博士
30	Qhyb2021-30	海南大学	刘辉	王东阳	硅铝配施对茶树生长和品质影响的土壤与生理调控机制	博士
31	Qhyb2021-31	海南大学	徐航	罗杰、肖勇、杨壮、刘振寰、蒋方一丁	椰汁代谢组的生化与遗传基础解析及营养品质相关基因的发掘	博士

32	Qhyb2021-32	海南大学	李小娟	唐琦、邹聂霞、王洁	香蕉枯萎病生防链霉菌H4驱动根际微生物群落重组及其机制研究	博士
33	Qhyb2021-33	海南大学	王童欣	段郅臻、刘珍银	三角梅 (Bougainvillea peruviana Thimma) 斑叶呈色机理研究	博士
34	Qhyb2021-34	海南大学	段家文		三角褐指藻碳氮平衡调控中乳酸的作用机制研究	博士
35	Qhyb2021-35	海南大学	郭育强	张建禹、车延年、耿沙	利用CRISPR/Cas9技术编辑木薯单倍体诱导基因及木薯单倍体种质创制	博士
36	Qhyb2021-36	海南大学	江晓丽	朱世慧	功能性T6SS参与维氏气单胞菌细菌间竞争及生态位的占领	博士
37	Qhyb2021-37	海南大学	王淼	何佳文、王杉永	温控多模纳米探针在胰腺瘤激光免疫治疗中的效应研究	博士
38	Qhyb2021-38	海南大学	尹璐军	刘军生、项世梁、曾跃香	槟榔内生细菌次级代谢产物抑制伯克霍尔德菌致病性和耐药性的研究	博士
39	Qhyb2021-39	海南大学	于泓潇	刘焱晖、王鸿	多杀菌素微球缓释皂片的制备	博士
40	Qhyb2021-40	海南大学	严安丽		基于可解释人工智能的模型提取攻击与防御策略研究	博士
41	Qhyb2021-41	海南师范大学	王宝丽		钼基复合催化剂的制备及其电催化性能研究	博士
42	Qhyb2021-42	海南师范大学	艾益静	闫丽君、李国辉、施璠、王宝丽、李小青、陈昱学、艾益静、姚昱岑、张泽俊、符浩东、邵波、张思月、蒋梦、徐士官	基于铋-石墨块复合材料修饰电极的制备及其在重金属离子检测的应用	博士
43	Qhyb2021-43	海南师范大学	魏艳梅	周佳媛	一株海洋细菌Serratia ureilytica的次级代谢产物及其抗青枯病菌活性研究	博士
44	Qhyb2021-44	海南师范大学	周秀肖	李文杏、柳志翔、邵洋洋	新型烷烃型倍半萜内酯胺加合物的设计合成及其抗肿瘤活性的研究	博士
45	Qhyb2021-45	海南师范大学	朱献苏	戴逢国、上官望、田宇、汪姣、王若飞	习近平关于新时代高校思想政治理论课建设的重要论述研究	博士
46	Qhyb2021-46	海南师范大学	汪姣	李灿、张露、闫正颖、何琦	习近平生态文明思想视域下海南“蓝碳”价值实现路径研究	博士
47	Qhyb2021-47	海南师范大学	上官望	戴逢国、朱献苏、车艳芳、袁璐、汪姣	“四史”教育融入高校思想政治理论课的实践教学路径研究	博士

48	Qhyb2021-48	海南师范大学	严艳	贺爱玲、万言	南茜·弗雷泽资本主义现代性批判研究	博士
49	Qhyb2021-49	海南师范大学	刘向辉	万相奇、李辉艳、李匀	中国共产党劳模精神的百年演进及经验启示研究	博士
50	Qhyb2021-50	海南师范大学	羊至刚		新世纪以来国家领导人外交致辞修辞的创新性	博士
51	Qhyb2021-51	海南师范大学	杨本科		薛蕙诗话研究	博士
52	Qhyb2021-52	海南师范大学	翁天月		海南自贸港跨境服务业语言服务现状与策略探究	博士
53	Qhyb2021-53	海南师范大学	张婷	李德钦、罗美丽	西沙群岛绿海龟产卵场现状与生境评价研究	博士
54	Qhyb2021-54	海南师范大学	李娜		盐度对红耳龟精子发生的影响研究	博士
55	Qhyb2021-55	海南师范大学	陈向阳	陈向阳、韩静茹	光照强弱对家燕（ <i>Hirundo rustica</i> ）卵识别能力的影响	博士
56	Qhyb2021-56	海南医学院	彭雅南	庞华婕、赵宣、姜成龙、赖祥德、高智军	CEA响应的DNA Tubular在microRNAs胞内检测方面的应用	博士
57	Qhyb2021-57	海南医学院	车志飞	梁培育、陈金火、王森茂、吴瑶西	ROS/NF-kB信号途径介导 AID 异位表达在肾脏慢性炎症致致肾小管上皮细胞癌变的机制研究	博士
58	Qhyb2021-58	海南医学院	卓胜华	杨堃、陈智敏、何桂英	脑胶质瘤中焦亡相关基因签名的临床及生物学意义研究	博士
59	Qhyb2021-59	海南医学院	张艺颖	陈峰、张艺颖	基于AFQ与FBA的PTSD患者脑白质纤维分析	博士
60	Qhyb2021-60	海南医学院	潘英连	李孟森、徐军女、张秋月、范小丹、邓青春	DNMT3A/YTHDF2/Nanog调控轴通过甲基化修饰促进卵巢癌侵袭和转移的分子机制研究	博士
61	Qhys2021-1	海南大学	李航	凌旋、余欣杰、庞丽、曾祥静	顾客满意视域下酒店业高质量发展时空演变、驱动机制及优化路径研究——以三亚市为例	硕士
62	Qhys2021-2	海南大学	邢欣雨		自贸港背景下消费者对服务机器人与人类员工互动意愿的行为机制探究	硕士

63	Qhys2021-3	海南大学	尚远远	苏倩倩	海南国际旅游消费中心背景下游客感知旅游直播吸引力对其旅游及购买意愿的影响机制研究	硕士
64	Qhys2021-4	海南大学	戴健驰	张志明、盘毅、谭杉宜、田劭唯、张欢	古街区历史语言景观对游客行为意向的影响研究——以海口骑楼老街为例	硕士
65	Qhys2021-5	海南大学	吴冕	汪颖、赵洪冰	在线评论离散程度与旅游目的地类型对游客旅游意向影响研究	硕士
66	Qhys2021-6	海南大学	林文静		国际旅游消费中心背景下旅游供应链多渠道协调研究	硕士
67	Qhys2021-7	海南大学	都德	赵鹏翥、程升彦、陈小兰	考虑博弈的“免税+景区”捆绑销售机制研究	硕士
68	Qhys2021-8	海南大学	苏倩倩	尚远远	国际旅游消费中心建设背景下美食景观对游客记忆形成的作用机理研究	硕士
69	Qhys2021-9	海南大学	刘黄娟		旅游社区治理中舒适移民的参与意愿研究	硕士
70	Qhys2021-10	海南大学	王铭杰		旅游乡村性的原型探索及其与乡村旅游发展间的影响机制解析	硕士
71	Qhys2021-11	海南大学	余玮莉	王岩、袁丹、王萌萌、耿伟政、苏沁华、孙蕾、万顺刚	CNQDs修饰的La掺杂BiOBr ₂ 在模拟太阳光下高效降解BPA与毒性削减研究	硕士
72	Qhys2021-12	海南大学	包芮齐	苏园园、高刘、解诗雨、林栩冰、彭丽成	可生物降解塑料老化过程中微塑料产生及降解机制研究	硕士
73	Qhys2021-13	海南大学	陈天冉	王玥玥	长效环保型防海洋微生物附着剂的制备及性能研究	硕士
74	Qhys2021-14	海南大学	杨会丹		造礁珊瑚——虫黄藻共生体对高温及硝酸盐胁迫的分子响应机制	硕士
75	Qhys2021-15	海南大学	周彦好		基于多组学分析揭示造礁珊瑚-虫黄藻共生体对高温和除草剂胁迫的分子响应机制	硕士
76	Qhys2021-16	海南大学	何博浩	赵杨赫、毛伟	环境因子对海南海草潜在分布区的影响机制研究	硕士
77	Qhys2021-17	海南大学	张婧婧		珊瑚全功能脂质组对高温与氮素富集胁迫的响应机制	硕士
78	Qhys2021-18	海南大学	胡海风		基于深度学习的核磁共振图像超分辨率算法研究	硕士

79	Qhys2021-19	海南大学	宋瑞祥	杨天浩、冯明辉	基于智能纳米胶囊的光免疫疗法治疗胰腺癌	硕士
80	Qhys2021-20	海南大学	饶洁	汪欣然、蔡炳东	光声成像探究酒精成瘾模型大脑血管变化	硕士
81	Qhys2021-21	海南大学	黄一明	李文静、李茜	光生物调节在AD小鼠模型中的效果及机制研究	硕士
82	Qhys2021-22	海南大学	要灿		多活性纳米酶级联调节肿瘤微环境用于PDT/CDT/MHT 协同治疗及磁共振成像	硕士
83	Qhys2021-23	海南大学	李婷		日光驱动且可循环使用的抗菌抗病毒医口罩的研发与应用	硕士
84	Qhys2021-24	海南大学	赵双	张奇奇、伍海波、李淑娴、王思婷、张庆杨	益生菌发酵诺丽汁及降低甲醇含量的研究	硕士
85	Qhys2021-25	海南大学	李淑娴	张奇奇、王思婷、赵双、伍海波、张庆杨	基于跨尺度自组装技术改良椰渣口感及降脂功效的椰子果酱研究	硕士
86	Qhys2021-26	海南大学	高程炎	刘志清、赵曼彤、刘中原、李永成	一种用于椰子水浓缩的正渗透膜的开发及性能评价	硕士
87	Qhys2021-27	海南大学	任赛豪	章程辉	豇豆中氟吡菌酰胺检测及消解动态研究	硕士
88	Qhys2021-28	海南大学	王明燕	陈健、宋玉琪	绿叶山蚂蝗分离蛋白皮克林稳定剂的构建、表征及应用	硕士
89	Qhys2021-29	海南大学	符钊铭	苏乾洪、罗星宇、刘祖薇、杜若琳	绿原酸介导的免疫疗法结合饥饿/化学动力学疗法增强癌症治疗效果研究	硕士
90	Qhys2021-30	海南大学	吴冬	李德卿、何冬雪、符惠娴、冯紫蓝	蝇子蛋白肽的解酒作用机制研究	硕士
91	Qhys2021-31	海南大学	叶需庭	冯爱国、魏贺贇、骆凯璇、洪一平	磁场预处理对罗非鱼片的分形维数及品质影响的研究	硕士
92	Qhys2021-32	海南大学	田晓昱	王海韵、朱源鑫	初级感觉神经元中 Foxo1 调控 Nav1.7 介导急慢性瘙痒的机制研究	硕士
93	Qhys2021-33	海南大学	李贤政	左思敏、付家顺、邓焯文	低温等离子体对椰子水香气物质的影响研究	硕士
94	Qhys2021-34	海南大学	魏远航	陈伟岚	装配式自复位摇摆柱脚抗震性能研究	硕士
95	Qhys2021-35	海南大学	周乃辉	徐博文	秸秆纤维增强水泥砂浆最优配合比及墙面板性能研究	硕士

96	Qhys2021-36	海南大学	游智越	曹宝珠	关于交错柱列冷弯薄壁型钢结构体系的研究	硕士
97	Qhys2021-37	海南大学	李平	崔洁、麻力元、蔡开健、黑云鹏	内置非贯通节理透明类岩石试样的制备及模拟	硕士
98	Qhys2021-38	海南大学	吴冰	储宵宵、回昱伯	基于FRP-OFBG的装配式智能化结构及安全监测研究	硕士
99	Qhys2021-39	海南大学	龚斌	张文星、郑俊华、盛明帅、刘文艺、杨程山、李元、李天夫	基于Harris-SURF-DCT和混沌映射的医学图像鲁棒零水印算法研究	硕士
100	Qhys2021-40	海南大学	王晓蕾	文绍平、牛宁	基于深度学习的海南长臂猿种群图像检测系统	硕士
101	Qhys2021-41	海南大学	郑俊华	张文星、盛明帅、龚程、杨程山、李天夫、刘文艺、李元	基于残差网络和深度可分离卷积的医学图像鲁棒零水印算法	硕士
102	Qhys2021-42	海南大学	张文星	盛明帅、郑俊华、龚斌、刘文艺、杨程山、李元、李天夫	基于K-mens和DCT的医学图像鲁棒零水印算法研究	硕士
103	Qhys2021-43	海南大学	熊华义	蔡彦涛	基于机器学习多路径传输缓存耗量模型的构建与自动配置	硕士
104	Qhys2021-44	海南大学	张一卓		基于Lossy-Mode共振的双模式光学生物传感器设计	硕士
105	Qhys2021-45	海南大学	莫春兰		基于高精度 GNSS 的世纪大桥结构健康监测方法	硕士
106	Qhys2021-46	海南大学	杨建立	文绍平	基于光纤F-P传感器的高频响应气动探针气流场监测分析	硕士
107	Qhys2021-47	海南大学	简琳露		脉冲噪声环境下对互耦非圆信号基于SBL的DOA估计算法研究	硕士
108	Qhys2021-48	海南大学	盛明帅	张文星、郑俊华、盛明帅、刘文艺、杨程山、李元、李天夫	基于Hadamard-DWT-DCT的医学图像零水印算法	硕士
109	Qhys2021-49	海南大学	刘健光		基于惯性导航技术的海底油气管道内检测机器人定位研究	硕士
110	Qhys2021-50	海南大学	关小灵	鲁靖文、郗奕滔、刘宇	炭疽菌转录因子CsATF1对CYPs基因表达和功能的影响	硕士
111	Qhys2021-51	海南大学	巩雪燕	吴少英、李芬	海南省豇豆害虫三叶草斑潜蝇对茼蒿的抗性机理研究	硕士
112	Qhys2021-52	海南大学	金海峰	陆容材、吴少英	不同光质对豇豆大蓟马生物学特性机理及相关应用研究	硕士

113	Qhys2021-53	海南大学	鲁婧文	关小灵、郝奕滔、刘宇	炭疽菌转酮醇酶TKL与CsSSK1互作及功能参与调控病菌致病及抗药性分子机制的研究	硕士
114	Qhys2021-54	海南大学	崔广超	周祥、郭技星	橡胶材小蠹气味结合蛋白的鉴定与结合特性分析	硕士
115	Qhys2021-55	海南大学	杨紫薇		淡紫紫孢菌PLHN和甲基维盐复配防治象耳豆根结线虫及其作用方式研究	硕士
116	Qhys2021-56	海南大学	杨锦玉	胡美姣、母军霞、丰雯丽、王伟博	海南省海口市林刺葵炭疽病病原鉴定	硕士
117	Qhys2021-57	海南大学	李晶		类似盘多毛孢真菌的鉴定及次级代谢产物的提取	硕士
118	Qhys2021-58	海南大学	周琨		我国数据产权制度构建的研究	硕士
119	Qhys2021-59	海南大学	邱书沁	苗玉霖	海南自贸港法定机构改革的路径研究	硕士
120	Qhys2021-60	海南大学	戴晓佳		海南康养旅游背景下医疗数据利用的法律问题研究	硕士
121	Qhys2021-61	海南大学	马文娟		海南自由贸易港开放第七航权法律构建	硕士
122	Qhys2021-62	海南大学	肖玲		《新加坡调解公约》与海南自贸港商事调解规则的构建研究	硕士
123	Qhys2021-63	海南大学	单滢竹		海南自贸港海事特区信用监管制度研究	硕士
124	Qhys2021-64	海南大学	刘玮佳		CPTPP金融服务开放突破性 with 自贸港对标研究	硕士
125	Qhys2021-65	海南大学	赵天涵	陈晓霞、朱晓丹	海南自由贸易港失信惩戒法律制度研究	硕士
126	Qhys2021-66	海南大学	周紫	胡兴龙	自贸港国际商事诉讼区块链存证研究	硕士
127	Qhys2021-67	海南大学	范小明	王莹莹	中国特色自由贸易港人才流动机制创新研究	硕士
128	Qhys2021-68	海南大学	黄少宣	卢子钊	《区域全面经济伙伴关系协定》（RCEP）视角下自贸港税收对策研究	硕士
129	Qhys2021-69	海南大学	张传福		土地征收前协商购买制度创新研究	硕士

130	Qhys2021-70	海南大学	唐伟然		行政协议仲裁机制研究	硕士
131	Qhys2021-71	海南大学	于斌	李维君	去中心化虚拟货币民事执行研究	硕士
132	Qhys2021-72	海南大学	罗月琪		乡村振兴战略下基于渔民权益保障的捕捞限额制度法律研究	硕士
133	Qhys2021-73	海南大学	肖楠		关于海南自由贸易港数字经济发展中反垄断法律问题研究	硕士
134	Qhys2021-74	海南大学	符卓波		我国南海诸岛地名命名与管理及国际法理价值研究	硕士
135	Qhys2021-75	海南大学	林子钰		自甘冒险规则贯彻试验研究——以海南自贸港地域性文体活动为视角	硕士
136	Qhys2021-76	海南大学	江慧		海南自贸港跨境知识产权在线解纷机制（ODR）研究	硕士
137	Qhys2021-77	海南大学	王淑慧	张津浩、符书郎、吴维铸	明清至民国南海海疆治理体系研究	硕士
138	Qhys2021-78	海南大学	杨伟	林菲非	海南自由贸易港建设背景下生态环境保护与治理研究	硕士
139	Qhys2021-79	海南大学	谢勇	徐起、李冉、杨进非、赵维君、李书亭	基于互动仪式链理论的党员先进性建设研究——以海南大学学生党员为例	硕士
140	Qhys2021-80	海南大学	董敬轩	李宁杰、陈经鹏、闫文艺、王涛	海南省海洋经济绿色效率测度与提升机制研究	硕士
141	Qhys2021-81	海南大学	郝瑞艳	陈豪杰、李维琴	灾害冲击、风险偏好对农户农业保险投保行为的影响研究	硕士
142	Qhys2021-82	海南大学	李贤	张诚、务铭泽、聂琨熙	海南蕉农生产过程的健康防护行为及其影响因素研究	硕士
143	Qhys2021-83	海南大学	张诚	李贤、杨琦、袁伟超	劳动力外流促发了农村劳动雇佣的市场化？——基于蕉农用工决策的观察与实证	硕士
144	Qhys2021-84	海南大学	李维琴	徐舒婷	农户绿色生产行为为何知行不一？——基于ISM模型的实证分析	硕士
145	Qhys2021-85	海南大学	王昭君	韩永泽、周运露	海南热带农产品“卖难”问题研究——基于网络直播带货方式	硕士
146	Qhys2021-86	海南大学	张娇	鞠政宸、王薇霖、苍月、吴嘉雯	农户农药包装废弃物处理行为选择研究	硕士

147	Qhys2021-87	海南大学	王薇霖	陈若愚、张娇、苍月、吴嘉雯、董国晴	生态可持续与我国农业高质量发展的耦合协调关系研究	硕士
148	Qhys2021-88	海南大学	苍月	王薇霖、张娇、吴嘉雯	社会网络对海南省蕉农绿色生产行为影响研究	硕士
149	Qhys2021-89	海南大学	陈豪杰	王晓	家庭生命周期对农户生产性信贷影响研究——以海南农户为例	硕士
150	Qhys2021-90	海南大学	陈山山		价值认知、环境规制与农业病虫害绿色防控行为——基于海南香蕉种植户的调查	硕士
151	Qhys2021-91	海南大学	徐童霜	赵通通、武文佳、江群勇	心理健康对农民创业退出的影响机理研究	硕士
152	Qhys2021-92	海南大学	王涛	陈经鹏、董敬轩、马恺阳、郭柯廷、梁彪	海南自贸港背景下产业结构优化转型研究	硕士
153	Qhys2021-93	海南大学	刘晗	林仪凤、谢鹏飞	风险规避、信息获取与农户保险购买行为——基于Triple-Hurdle模型	硕士
154	Qhys2021-94	海南大学	赵通通	徐童霜、沈力、梁铭锟	环境素养对蕉农农田生态保护行为的影响研究——以海南省为例	硕士
155	Qhys2021-95	海南大学	江群勇	武文佳、徐童霜	“良师益友”对农村儿童多维贫困的影响研究	硕士
156	Qhys2021-96	海南大学	林仪凤	刘晗	共同机构所有权与企业创新研究	硕士
157	Qhys2021-97	海南大学	沈晨兰	陈经鹏、董敬轩、王涛、李宁杰、高清、唐淑贤	天然橡胶产业组织创新研究	硕士
158	Qhys2021-98	海南大学	樊燕	李佳男	新时代网络思政工作趋势、问题与对策研究——以海南大学网络育人为视角	硕士
159	Qhys2021-99	海南大学	崔增锐	武文佳、周文芳	疫情防控常态化下大学生党员先进性建设路径探究	硕士
160	Qhys2021-100	海南大学	王春宇		社会网络、风险偏好与农户农业保险购买行为——以海南芒果种植户为例	硕士
161	Qhys2021-101	海南大学	张家银	何静、项昌、闫智睿	网购中表情符号的使用对潜在消费者的影响	硕士
162	Qhys2021-102	海南大学	陈锦怡	熊浩、郭昊颖、徐宇森、张晨、赵晓岚、张小浩	大数据背景下的机场数字化服务调度运营管理研究	硕士
163	Qhys2021-103	海南大学	郭昊颖	熊浩、陈锦怡、徐宇森、张晨、赵晓岚	数据驱动下外卖平台智能派单与配送路径实时优化研究	硕士

164	Qhys2021-104	海南大学	刘敬	张迪	ESG信息披露与股价崩盘风险	硕士
165	Qhys2021-105	海南大学	徐舒婷	郝瑞艳、黎金泽	从众心理、生态认知与农户绿色生产行为研究——以海南省农户为例	硕士
166	Qhys2021-106	海南大学	张婧雯	羊磊	技术培训能否促进养殖户采纳亲环境行为——基于Heckman模型的实证分析	硕士
167	Qhys2021-107	海南大学	武文佳	徐童霜、江群勇、崔增锐	社会歧视、身份认同对农民工返乡意愿的影响因素研究	硕士
168	Qhys2021-108	海南大学	梁铭锬	沈力、赵通通	信息渠道的演变对海南省菜农用药行为的影响研究	硕士
169	Qhys2021-109	海南大学	谢鹏飞	徐舒婷、马瑞雪、刘晗	政策性农业保险能否缓解农户相对贫困?——以天然橡胶收入保险为例	硕士
170	Qhys2021-110	海南大学	赵晓岚	熊浩、陈锦怡、徐宇森、张晨、郭昊颖	大数据背景下电商平台的商品定价策略研究	硕士
171	Qhys2021-111	海南大学	周梦芸	邵武	海南旅游经济增长与乡村振兴动态关系研究	硕士
172	Qhys2021-112	海南大学	高青		海南省天然橡胶价格(收入)保险对农户生产行为影响研究	硕士
173	Qhys2021-113	海南大学	侯伟辰	何孟雫、李允升、刘雯雯	线虫功能性状对氮沉降和增温的响应	硕士
174	Qhys2021-114	海南大学	邹伊柯	苏蕊	森林质量对海南长臂猿种群动态的影响	硕士
175	Qhys2021-115	海南大学	林美智	符畅	2003年到2063年海南热带雨林碳储量时空演变及影响机制研究	硕士
176	Qhys2021-116	海南大学	王渝萱	汤雨蓓、李云飞、黄文萱、郭维维	基于生态景观与文化价值的海南热带雨林国家公园农业文化遗产研究	硕士
177	Qhys2021-117	海南大学	符畅	林美智	近30年海南岛红树林时空演变遥感监测与分析	硕士
178	Qhys2021-118	海南大学	钟慧敏	刘鑫晶、郑晨露	海口新旧沟乡村湿地文化景观保护研究	硕士
179	Qhys2021-119	海南大学	李岚曦		海口市江东新区城市化进程中入侵植物分布格局及其影响因素研究	硕士
180	Qhys2021-120	海南大学	薛乾怀	陈沁、寿佳君	利用标本数据开展海南被子植物开花物候对气候变化的响应研究	硕士

181	Qhys2021-121	海南大学	赵杨梅	张德旭、文良玉	海南岛霸王岭热带云雾林物种搭配规律研究	硕士
182	Qhys2021-122	海南大学	吴伟豪	李明昕、李江妮、汪长宏	行政审批制度改革与市场分割度——基于行政审批中心设立的“准自然实验”	硕士
183	Qhys2021-123	海南大学	曾德源	张璐瑶	“一带一路”倡议对沿线国家资源配置效率的影响研究	硕士
184	Qhys2021-124	海南大学	杨鹏辉	马思懿、陈聪慧、肖慧、刘瑶瑶	海南离岛免税政策对旅游业发展的影响：基于合成控制法的研究	硕士
185	Qhys2021-125	海南大学	黄林峰		海南自贸港金融服务实体经济效率的时空演化机理与提升路径研究	硕士
186	Qhys2021-126	海南大学	汪长宏	安怡欣、吴伟豪、蔡勇、马思懿、陈聪慧、肖慧	中央环保督察对企业环境绩效的影响研究	硕士
187	Qhys2021-127	海南大学	文仪琳		地理禀赋、营商环境与外国证券投资	硕士
188	Qhys2021-128	海南大学	许春萍		新冠疫情之下海南自贸港的企业债务替代与经济复苏	硕士
189	Qhys2021-129	海南大学	胡蓉		海关特殊监管区对地区产业结构升级作用	硕士
190	Qhys2021-130	海南大学	王鹏飞		金融监管能否提升全要素生产率——基于全球金融发展四维度的中介与调节效应检验	硕士
191	Qhys2021-131	海南大学	李明昕	吴伟豪、李江妮、汪长宏	区位导向性政策对市场一体化的影响——以开发区政策为例的实证研究	硕士
192	Qhys2021-132	海南大学	王大为		关于居民消费、家庭杠杆以及居民主观幸福感之间相互作用关系的研究	硕士
193	Qhys2021-133	海南大学	刘肖	万耿平、吴丽红、徐阳、李连锐	改进ALD技术辅助制备CNT-NiO天然橡胶复合材料及其导热吸波性能研究	硕士
194	Qhys2021-134	海南大学	于彦会		过渡金属基磷化物的构筑及其电催化性能研究	硕士
195	Qhys2021-135	海南大学	杨夏		钙钛矿基光热催化材料的制备及污染物降解机理研究	硕士
196	Qhys2021-136	海南大学	杨旭冰		抗紫外高硬度PC/PMMA基复合改性膜的制备	硕士
197	Qhys2021-137	海南大学	叶长旭		邻位碳氢活化1,4-呋喃基策略构建Z式烯烃的研究	硕士

198	Qhys2021-138	海南大学	李伟		椰棕基聚氨酯泡沫的制备及性能研究	硕士
199	Qhys2021-139	海南大学	王岩		疏水性气态PX高效降解菌兼表面活性剂产生菌的筛选及性能研究	硕士
200	Qhys2021-140	海南大学	王昭君		新型两亲性醛基海藻酸钠可调微观结构乳液凝胶	硕士
201	Qhys2021-141	海南大学	杨霖	赵梦茜	海南华侨历史文化遗产的保护与利用研究	硕士
202	Qhys2021-142	海南大学	张梦娜	夏锋、陈志鹏、陈珏竹	海南自由贸易港背景下基层社区治理能力提升研究	硕士
203	Qhys2021-143	海南大学	陈志鹏	夏锋、陈珏竹、张梦娜	海南自贸港背景下诚信政府建设和营商环境研究	硕士
204	Qhys2021-144	海南大学	原广	李娅妮、李佳佳、李精翠、丁军伟、韩岩杉	新中国成立初期党在海南土地改革运动中宣传教育的方法研究——以《新海南报》为例	硕士
205	Qhys2021-145	海南大学	田徐然	李青	自贸港背景下高校发挥统一战线法宝作用路径研究	硕士
206	Qhys2021-146	海南大学	陈日风	万唯嘉、陈嘉祥	自贸港建设背景下大学生“自贸港知识”普及现状调查与对策研究	硕士
207	Qhys2021-147	海南大学	刘俊男	赵春祥、赵福生	中国特色自由贸易港建设的舆论引导研究	硕士
208	Qhys2021-148	海南大学	赵帅歌	陈日风、丁军伟、张苑婷	20世纪30年代南海地缘形势、大国博弈与中国应对	硕士
209	Qhys2021-149	海南大学	黄蕾	汪国庆	基于ZIF-8的复合抗菌材料的制备及其防污性能的研究	硕士
210	Qhys2021-150	海南大学	高敏	陈大明	石榴石固体电解质/负极界面的改性研究	硕士
211	Qhys2021-151	海南大学	张培	李建林	用于高精度光学玻璃模具的全致密无粘结剂碳化钨陶瓷	硕士
212	Qhys2021-152	海南大学	王贤龙	林仕伟	直接Z型串联式光解水电极的制备及性能研究	硕士
213	Qhys2021-153	海南大学	程仕泓	赵富春、谢发图、蔡家俊、李松杨	氟化天然橡胶的贮存特性及分子网络	硕士
214	Qhys2021-154	海南大学	高倩	吴锡龙、张鑫、叶大平	金基拉曼生物纳米探针用于细菌性感染的诊断及治疗	硕士

215	Qhys2021-155	海南大学	李善林	王振、李善林	分子插层氧化钙材料的合成制备及其电化学储能和电致变色性能研究	硕士
216	Qhys2021-156	海南大学	姚润哲	韦雅庆、姚润哲	高熵合金作为锂离子电池新型负极材料的基础研究	硕士
217	Qhys2021-157	海南大学	张颖文	孙跃、林仕伟	柔性可穿戴汗液电化学传感器的研究	硕士
218	Qhys2021-158	海南大学	宋润伟	霍纯青	高功率脉冲磁控溅射制备W/WC掺杂类金刚石薄膜的性能研究	硕士
219	Qhys2021-159	海南大学	林芳妃	郑成	椰壳炭复合碳化钼催化剂的构建及其电催化性能	硕士
220	Qhys2021-160	海南大学	季英希	战光辉、霍纯青	高效镍钼基电极材料制备及其电催化裂解水性能研究	硕士
221	Qhys2021-161	海南大学	周南龙	丁永辉	沙门氏菌关键效应蛋白SptP与宿主细胞的互作蛋白筛选及其生物信息学分析	硕士
222	Qhys2021-162	海南大学	韦君志	张磊、张心雨	基于纳米纤维膜搭载外泌体的缓释效果研究	硕士
223	Qhys2021-163	海南大学	姬孟瑶	杨文、方懿、吴小妹、邓谭杰	豆蔻明对断奶仔猪肠道屏障功能的影响	硕士
224	Qhys2021-164	海南大学	邱平飞	胡雁容、陈俊朴	紫大薯中花青素提取物对氧化应激状态下五指山断奶仔猪生长性能和结肠菌群的影响	硕士
225	Qhys2021-165	海南大学	向黎		地毯草黄单胞菌III型效应蛋白XopAG的致病机理研究	硕士
226	Qhys2021-166	海南大学	王冠琦	周萌萌	木薯MeMH互作蛋白的验证及对调节木薯细菌性枯萎病抗性的分子机理研究	硕士
227	Qhys2021-167	海南大学	杨书云	金鑫、李晨、陈明婉、蔡金文、李受鹏	秸秆还田方式和垄作栽培下菠萝秸秆的腐解特性研究	硕士
228	Qhys2021-168	海南大学	刘拓	吴伟、刘富成、熊丽、石珍	有机无机配施对热带地区番茄农田土壤碳平衡的影响	硕士
229	Qhys2021-169	海南大学	王碧	金成、张园园、孙阳阳、施宇恒、龙琦元	水稻维生素C转运基因OsVCT1的功能研究	硕士
230	Qhys2021-170	海南大学	王有霜		尖孢镰刀菌古巴专化型4号生理小种效应蛋白FocE5、FocE6的功能研究	硕士
231	Qhys2021-171	海南大学	向丽君	郝英辰	番茄氨基酸转运蛋白SIAVT1、SIAVT2的功能研究	硕士

232	Qhys2021-172	海南大学	张毅		胶孢炭疽菌Fimbrin调控菌丝极性生长及致病力的机制研究	硕士
233	Qhys2021-173	海南大学	陈明婉	金鑫、李晨、杨书云、蔡金文、李受鹏	生物炭输入对土壤碳固持及稳定性的影响	硕士
234	Qhys2021-174	海南大学	罗天雄	刘晓源	槟榔石斛立体种植模式下金钗石斛菌根群落分析和共生关系研究	硕士
235	Qhys2021-175	海南大学	苗媛媛	罗杰、李彦、苗媛媛、谭舒畅	基于mGWAS解析MYB调控水稻香味物质代谢途径的遗传和分子机理	硕士
236	Qhys2021-176	海南大学	顾慕荣		低温胁迫下森特钝叶草的生理应答及分子调控机制研究	硕士
237	Qhys2021-177	海南大学	贺肚峻		OsMYBX调控水稻镉积累的分分子机制研究	硕士
238	Qhys2021-178	海南大学	王超群		木薯 <i>MeHsB3b</i> 转录因子的功能验证	硕士
239	Qhys2021-179	海南大学	王周雯	丁一	基于RNA-seq技术解析火龙果自交不亲和性的分子机制	硕士
240	Qhys2021-180	海南大学	杨新森	刘佳宁、苏萌、李荣菊	山栏稻抗旱相关lncRNA鉴定及其功能研究	硕士
241	Qhys2021-181	海南大学	邢秉琳	古丽奴尔	甘蓝潜蝇茧蜂生物学特性及其对寄主三叶草斑潜蝇免疫反应的调控	硕士
242	Qhys2021-182	海南大学	伍巧慧	刘新月、任翔宇、孙明泽	哈密瓜根结线虫防控生物有机肥的研发及其作用机制研究	硕士
243	Qhys2021-183	海南大学	李财生	侯正伟、陈丽铭、黄成、吉恒宽	典型热带森林凋落物DOM在土壤铁锰矿相中分馏、转化机制研究	硕士
244	Qhys2021-184	海南大学	陈绮琦		秸秆和硝化抑制剂配施对海南稻菜轮作土壤无机氮转化过程的影响	硕士
245	Qhys2021-185	海南大学	齐张华	戴云鹏、杨欣丽、姚晓文、税军	基于形态学和SSR标记的甘薯种质资源遗传多样性分析	硕士
246	Qhys2021-186	海南大学	卞云婷		施硅技术对绿肥体内硅形态与腐解影响机制	硕士
247	Qhys2021-187	海南大学	刘景欣	沈成立、夏冬晚、娄丛强、陈小龙、李花	基于深度学习的中文命名实体识别	硕士
248	Qhys2021-188	海南大学	胡广荆	张渊、李梦阳、许信彬、王江浩、董帅鹏、李圆深、宋金阳	面向物联网的高效可信联盟链架构关键技术的研究与实现	硕士

249	Qhys2021-189	海南大学	刘乐	杨越、周科、达乔博	无监督域自适应关键技术与应用研究	硕士
250	Qhys2021-190	海南大学	刘庆鑫		基于鲫鱼算法优化图像多阈值分割研究	硕士
251	Qhys2021-191	海南大学	袁林	石嘉宝	多目标大范围热成像人体测温在疫情防控中应用的关键技术研究	硕士
252	Qhys2021-192	海南大学	韩明杰		基于光学字符识别的视觉问答研究	硕士
253	Qhys2021-193	海南大学	董帅鹏	段韶华、徐子薇、符大豪、陈涛	区块链辅助的零水印图像版权保护方案	硕士
254	Qhys2021-194	海南大学	田宇	熊昌盛、胡宇瑶、彭宇琛	顾及建设用地聚集-排斥特性的城市扩张模拟——以三亚市为例	硕士
255	Qhys2021-195	海南大学	郭娜	徐艳晴	海南自由贸易港企业政务营商环境满意度影响研究	硕士
256	Qhys2021-196	海南大学	张新政		大学生“佛系”恋爱心态:兴起、形成机制与社会影响	硕士
257	Qhys2021-197	海南大学	叶婷	陈丽琴	数字经济时代农村女性的经济赋权路径研究	硕士
258	Qhys2021-198	海南大学	汤世康	黄朝明	海南城乡统一土地市场成熟度研究	硕士
259	Qhys2021-199	海南大学	韩姗	王湃、陈文欢	海口市居民住房保障选择偏好研究	硕士
260	Qhys2021-200	海南大学	唐尧	李宜钊	海南自贸港建设背景下法定机构运行逻辑研究	硕士
261	Qhys2021-201	海南大学	许士妹	徐艳晴、李佳彤、曹慧妹	旅游突发事件中信息发布如何影响网络舆情——以海南为例	硕士
262	Qhys2021-202	海南大学	王舒乐	徐艳晴	海南营商环境下诚信政府建设研究——以海南自贸港为例	硕士
263	Qhys2021-203	海南大学	胡宇瑶	熊昌盛、张永蕾	海南环岛高铁站点对周边建设用地扩张的差异化影响与成因分析	硕士
264	Qhys2021-204	海南大学	韦其慧	谢曦	槟榔碱通过PDE诱导口腔上皮-间充质转化导致OSF的机制研究	硕士
265	Qhys2021-205	海南大学	朱瑞莹	张英霞	Temporin-GHb及其衍生物抗肠出血性大肠杆菌0157:H7的活性及作用机制	硕士

266	Qhys2021-206	海南大学	孙鑫	董帅	4/7型α芋螺毒素2,4位半胱氨酸连接子的设计与应用	硕士
267	Qhys2021-207	海南大学	高健	欧宜贵	大规模无约束优化的ODE型混合方法	硕士
268	Qhys2021-208	海南大学	张靖文	王浩华	复杂环境下传染病模型动力学及其最优控制	硕士
269	Qhys2021-209	海南大学	邓湘子	张旭、陈玉婷	一种微拟球藻工程株及其制备方法和应用	硕士
270	Qhys2021-210	海南大学	王定莹	王赛、王团团、王晓迪、邵帅、范仕帝、王智豪、刘界宏、范楚凤、罗亦斯、符育忠	海南岛典型海草床生境对稚幼鱼群落结构和食性组成的影响	硕士
271	Qhys2021-211	海南大学	张卓凡	吴子杰、吴文博	热带大型海藻源对虾功能饲料的应用效果评价	硕士
272	Qhys2021-212	海南大学	陈宗锦	杨雨文、陈益鼎	小球藻藻际菌群对盐度的响应	硕士
273	Qhys2021-213	海南大学	孟泳岐	栾可儿、张泽龙	黑水虻幼虫抗菌肽的诱导及其对红螯螯虾生长与免疫的影响	硕士
274	Qhys2021-214	海南大学	杨敏	刘君驰、汤海占	豹纹鳃棘鲈(Plectropomus leopardus) ERK1/2-mitf-黑色素之间的相关性分析	硕士
275	Qhys2021-215	海南大学	梁志远	杨海杰、王小康	废弃虾塘修复中主要经济生物投放方案研究	硕士
276	Qhys2021-216	海南大学	李超		轮胎磨损颗粒对双齿围沙蚕肠道微生物菌群结构的影响	硕士
277	Qhys2021-217	海南大学	刘相波	朱文涛	破碎化珊瑚礁修复技术的优化评估	硕士
278	Qhys2021-218	海南大学	许莹萱	王培博、关博元、郭家诚	鼠李糖对罗非鱼柱状黄杆菌感染的阻断效果研究	硕士
279	Qhys2021-219	海南大学	姜凯旋	李小伟、唐鸣政、唐慧敏、唐玮豪、胡鹏飞、张璞	橡胶林土壤养分光谱诊断与机理研究	硕士
280	Qhys2021-220	海南大学	杨峥	欧阳颖、赖佳琴、张天虎	基于神经网络辨识的绝缘检测方法研究	硕士
281	Qhys2021-221	海南大学	刘军	寇佳文	海水淡化高速透平泵水润滑轴承润滑机理及失稳抑制研究	硕士
282	Qhys2021-222	海南大学	赵鑫源	文伟、耿超、司平云	电催化离子电极设计在海水提盐的应用	硕士

283	Qhys2021-223	海南大学	陈敏芳	沈义俊、张伟峰、陈云	深海稀有金属矿物开采系统柔性立管的结构形态设计及动态特性研究	硕士
284	Qhys2021-224	海南大学	张家中	邱娜、万宇恒、汪德培、俞卓群、牟威霖	基于三周期极小曲面和模型轻量化方法	硕士
285	Qhys2021-225	海南大学	庄宜君	张琳悦、李泽成、朱文静、汪春燕	“双循环”新发展格局下海南自贸港的美丽乡村建设	硕士
286	Qhys2021-226	海南大学	李婧妍	陈根、侯燕竹、吴泽华	海南黎苗元素的旅游文创产品实践创新研究	硕士
287	Qhys2021-227	海南大学	王志豪	李硕	黎族传统纺织刺绣技艺的VR实验性研究	硕士
288	Qhys2021-228	海南大学	吴慧	韦森、李一凡、赵圆圆、王梦奇	濒危热带动物数字可视化设计与研究——以索氏桃花水母为例	硕士
289	Qhys2021-229	海南大学	吴勤雯		王安忆近十年长篇小说创作转型研究	硕士
290	Qhys2021-230	海南大学	王柏	朱振亚	自贸港建设背景下海南县级融媒体传播能力提升研究	硕士
291	Qhys2021-231	海南大学	谢美思	黄一丹、刘朝睿、张博玮、李阳阳	媒介素养视阈下青年学生谣言辨别能力的实证研究——以海南自由贸易港为研究中心	硕士
292	Qhys2021-232	海南大学	王丹		“皮村”的声音——以文艺实践与文化共同体建构为视角	硕士
293	Qhys2021-233	海南大学	李识韵		自贸港背景下海南城市形象的传播策略研究	硕士
294	Qhys2021-234	海南大学	陈拉		CO ₂ 和N浓度对水菜花异形叶无机碳利用策略的影响	硕士
295	Qhys2021-235	海南大学	崔雨童	刘柱、韩佳妮	纯化铜绿微囊藻气囊蛋白簇接枝量子点用于双模态成像	硕士
296	Qhys2021-236	海南大学	符文雅	郭志强、邹莹	幼年黄鳍金枪鱼和成年黄鳍金枪鱼鳃的形态学比较	硕士
297	Qhys2021-237	海南大学	严云香		金属有机框架装载吡啶硫酮对维氏气单胞菌的抗菌性能及机制研究	硕士
298	Qhys2021-238	海南大学	韩佳妮	李娟娟	盐沼盐杆菌气囊修饰载药靶向治疗脑胶质瘤	硕士
299	Qhys2021-239	海南大学	樊雪峰		基于变换域方法的DNN模型版权保护和溯源研究	硕士

300	Qhys2021-240	海南大学	贾东方		基于区块链背景下仓单交易智能合约技术研究	硕士
301	Qhys2021-241	海南大学	彭鑫		基于自监督学习的图表示学习关键技术研究	硕士
302	Qhys2021-242	海南大学	苏龙		联邦学习环境后门攻击的防御方法研究	硕士
303	Qhys2021-243	海南大学	申帅帅	吴友根、杨华康、严武平、曹诗佳	海南油茶响应PEG诱导的干旱胁迫的生理和转录组学研究	硕士
304	Qhys2021-244	海南大学	王鑫	李雯	基于能量代谢的拮抗菌处理抑制荔枝果皮褐变的机制研究	硕士
305	Qhys2021-245	海南大学	康宇乾	周扬、张婷婷、李雨欣、王鹏	‘画报’三角梅苞片色泽形成机理分析	硕士
306	Qhys2021-246	海南大学	张子艳	田丽波、商桑、杨怡、范晨伟、张震宇、项佳胤、崔笑、马丽荣、符思颖	苦瓜不定芽器官发生相关基因的挖掘及遗传转化体系的构建	硕士
307	Qhys2021-247	海南大学	孙佩霞	成善汉	无刺毛早熟结球白菜品种筛选及刺毛相关基因挖掘与功能鉴定	硕士
308	Qhys2021-248	海南大学	李雨欣	周扬、张婷婷、康宇乾、王鹏	基于转录组学和代谢组学挖掘盐生植物海马齿耐盐关键基因	硕士
309	Qhys2021-249	海南大学	张月	马武强、岳晓琦	Lc-miRN53和Lc-miR166a通过调控Lc-NCED6参与荔枝果皮着色的分子机制研究	硕士
310	Qhys2021-250	海南大学	付兰平	刘永华	细胞壁转化酶(CWIN)调控番茄灰霉病和细菌性叶斑病抗性的比较转录组研究	硕士
311	Qhys2021-251	海南大学	汪莘惟		海南音乐产业衍生品消费意愿调查研究	硕士
312	Qhys2021-252	海南大学	徐瑞	于晓庆、谭凯文、吴茜	海南黎族斋醮音乐探究——以道公祭祀仪式为例	硕士
313	Qhys2021-253	海南大学	李璧余		管窥海南临高木偶戏之历史渊源和艺术特色	硕士
314	Qhys2021-254	海南大学	邢晓雯		《海南琼剧传承人口述史研究》	硕士
315	Qhys2021-255	海南大学	刘欣	刘欣、王颖慧、Michael George Aymie、杨广升	海南自由贸易港国际旅游消费中心形象构建研究——以旅游网站本地化为例	硕士
316	Qhys2021-256	海南大学	王静银	杨静	海南海洋文学的生态思想解读——以本土作家林森作品为例	硕士

317	Qhys2021-257	海南大学	宣小莲		基于语料库的中美主流媒体关于中国航天形象 的对比研究——以《中国日报》和CNN为 例	硕士
318	Qhys2021-258	海南大学	杨静		自建语料库下海南形象的构建-以《海南自 由贸易港投资指南》英译版为例	硕士
319	Qhys2021-259	海南大学	杨宇晨		2022年菲律宾总统选举涉华舆情分析	硕士
320	Qhys2021-260	海南大学	孙衍程	陈芬芬、孙若琪	海南自贸港建设背景下“全民学外语”活动 效果评测——以三亚党政机关英语学习培训 为例	硕士
321	Qhys2021-261	海南师范大学	高泰鑫	罗加桢、蔡超峰、廖家璐、李晶 雪、吴宸琛	语文核心素养视域下小学六年级学生阅读能 力提升研究	硕士
322	Qhys2021-262	海南师范大学	罗阳	张晶、刘越怡、文婷、晁柯、林 思源、赵铃铃	“双减”中的作业改革对小学语文教师自身 成长的驱动研究-以海南师范大学实验小学 高年级语文教师为例	硕士
323	Qhys2021-263	海南师范大学	符玉娥	李娇萍、王利琴	概念图在小学英语写作教学中的应用研究	硕士
324	Qhys2021-264	海南师范大学	付雪柯	康艺昕、王晶	“阅读圈”模式在小学英语教学中的行动研 究	硕士
325	Qhys2021-265	海南师范大学	高川	吕业莉	数字人文视阈下海南非物质文化遗产翻译研 究	硕士
326	Qhys2021-266	海南师范大学	马红梅	马红梅	《黎族民间故事集》叙述语言特异性及其翻 译	硕士
327	Qhys2021-267	海南师范大学	蔡悦琳	蔡悦琳	利用“读后仿写五步教学法”提升初中学生 英语写作能力的行动研究	硕士
328	Qhys2021-268	海南师范大学	吴清鹏	马志鹏、吴昊、王帅	湿地自然保护区科普图文英译现状研究—— 以澄迈县红树湾湿地公园为例	硕士
329	Qhys2021-269	海南师范大学	叶美慧		语音的“积非成是”现象研究	硕士
330	Qhys2021-270	海南师范大学	毛璐璇		海南师范大学汉语国际教育专业硕士学位论 文选题的研究	硕士
331	Qhys2021-271	海南师范大学	胡睿	陈露露、郝亚鹏	词频在汉语歧义词素语义加工中的作用	硕士

332	Qhys2021-272	海南师范大学	肖洪滨	刘梦航、郑磊、尹碧茹	父母低头行为与青少年社交焦虑的纵向联系：述情障碍的中介作用	硕士
333	Qhys2021-273	海南师范大学	张豪	张豪	替代性尴尬对自我服务偏向的影响	硕士
334	Qhys2021-274	海南师范大学	何海欣	黄明贤、韩昊信	二硫化钼-石墨烯层交替结构的构建及其电催化析氢性能研究	硕士
335	Qhys2021-275	海南师范大学	任卓一	董文龙、段锐奇、唐成龙	杂多酸咪唑基复合材料的制备及其脱硫性能研究	硕士
336	Qhys2021-276	海南师范大学	李岳	孙同琛、欧阳丹、李小玲	基于Darzen反应构建螺环氧丙烷氧化引味	硕士
337	Qhys2021-277	海南师范大学	宋媛	宋媛	海南红树植物不同木榄的蛋白指纹图谱建立及主要功能蛋白的鉴定分析	硕士
338	Qhys2021-278	海南师范大学	侯家威	刘松、王铭渝、房月君	新形势下地方外宣工作提升中华文化国际传播效能的路径探究——以海南自由贸易港对外交流为视角	硕士
339	Qhys2021-279	海南师范大学	汪欢欢	陈鸿龙、张青	海南自贸港社会动员视域下高校大学生认同教育研究	硕士
340	Qhys2021-280	海南师范大学	王小君		在百年党史中继承和发扬伟大建党精神路径研究	硕士
341	Qhys2021-281	海南师范大学	张渡承	岳喜锋、李鸿安、黄韵、张志浩	海南省地方革命史融入省内高校思想政治理论课的路径研究	硕士
342	Qhys2021-282	海南师范大学	王铭渝	朱一丹、房月君、陈鸿龙、侯家威	海南自由贸易港背景下乡村基层党建研究	硕士
343	Qhys2021-283	海南师范大学	黄琪琪		海南热带雨林国家公园环境教育的路径研究	硕士
344	Qhys2021-284	海南师范大学	李浩博	蒙智浩、蒲慧敏	日本侵琼时期“八所、榆林都市计划”研究	硕士
345	Qhys2021-285	海南师范大学	冯思露		近代新马琼侨会馆研究	硕士
346	Qhys2021-286	海南师范大学	程思瀚		明代官德教育研究	硕士
347	Qhys2021-287	海南师范大学	范记川	韩冲、仝家兴	张人骏国家主权意识研究	硕士
348	Qhys2021-288	海南师范大学	董雅婷		主流媒体人才管理困境及改革路径研究	硕士

349	Qhys2021-289	海南师范大学	王文峰		主流媒体中海南媒介形象的呈现及演变——以《人民日报》为例	硕士
350	Qhys2021-290	海南师范大学	刘艺媛		海南省县级融媒体中心从业者的职业认同研究	硕士
351	Qhys2021-291	海南师范大学	鲁宁宁		海南自贸港发展离岸金融业务的对策研究	硕士
352	Qhys2021-292	海南师范大学	蔡国琴		海南省旅游业碳排放的影响因素与动态响应分析	硕士
353	Qhys2021-293	海南师范大学	章港	章港、吴义楠、符永楨	武术操练习对农村留守儿童身心健康干预效果的影响	硕士
354	Qhys2021-294	海南师范大学	张小宝	张小宝、洪颐、黄雅秋、饶强、黄遥	后疫情时代下海南省少数民族体育博物馆建设路径研究	硕士
355	Qhys2021-295	海南师范大学	何海玲	何海玲	文化自信视阈下黎族传统体育项目“打狗归坡”传承和发展路径研究	硕士
356	Qhys2021-296	海南师范大学	洪颐	洪颐、丁琳、黄雅秋	基于“双减意见”背景下海南省体育培训行业从业群体的发展路径研究	硕士
357	Qhys2021-297	海南师范大学	马宇龙	傅大恺	海南琼海白石岭丹霞地貌特征及发育机制研究	硕士
358	Qhys2021-298	海南师范大学	陈卫	陈晓娟、周文芊、钟尊倩、辜晓虹	海南岛海岸带建设用地开发利用适宜性评价	硕士
359	Qhys2021-299	海南师范大学	吴慧	陈红利、吴雯、霍红义	海南省西部地区次生林总有机碳分布特征	硕士
360	Qhys2021-300	海南师范大学	陈丽沙	艾姣、张旺喜	变指标Riccati方程初值问题解的适定性研究	硕士
361	Qhys2021-301	海南师范大学	叶柳	孙芳芳	稀有事件概率的估计和应用	硕士
362	Qhys2021-302	海南师范大学	张晨	张晨、王然	正交投影算子数值域相关问题的研究	硕士
363	Qhys2021-303	海南师范大学	禹邵友	杨东璇、李炳彬、郑乐琼	基于机器学习的蛋白质精氨酸甲基化计算预测研究	硕士
364	Qhys2021-304	海南师范大学	董瑾欣	李静	面向细胞命运抉择的细胞关键状态刻画与识别方法研究	硕士
365	Qhys2021-305	海南师范大学	刘天跃	王晓雪、黎振万、冯祥	图神经网络在恶意软件检测 and 分类中的应用	硕士

366	Qhys2021-306	海南师范大学	刘少杰	刘少杰、曾昭武、周伟	数据交易驱动的多技术融合联邦学习方法研究	硕士
367	Qhys2021-307	海南师范大学	徐俊	曾浩	机器学习算法预测子宫内膜癌肌层浸润深度研究	硕士
368	Qhys2021-308	海南师范大学	李淑芹		西施故事戏研究	硕士
369	Qhys2021-309	海南师范大学	吉嘉琦		1978年以来当代诗的技艺之维	硕士
370	Qhys2021-310	海南师范大学	张艳洁		解构“五四”启蒙的“神话”——论苏青三、四十年代的文学创作	硕士
371	Qhys2021-311	海南师范大学	徐馨雨		阿甘本“诗的终结”诗学理论研究	硕士
372	Qhys2021-312	海南师范大学	崔洁		明清海瑞题材小说研究	硕士
373	Qhys2021-313	海南师范大学	韩文芳		东巴经《白蝙蝠取经记》文献整理及用字研究	硕士
374	Qhys2021-314	海南师范大学	青瑞璇	张心语、李卓琳	海南契约文书搜集整理与综合研究	硕士
375	Qhys2021-315	海南师范大学	高博文	冯云霞、陈冠宇、朱茜	海南文化场馆动态化图形设计研究	硕士
376	Qhys2021-316	海南师范大学	范进钦	王月、陈冠宇、周新宇、赵然	黎族镞染技法下中草药植物染在现代服饰中的应用与创新	硕士
377	Qhys2021-317	海南师范大学	王泽琪		海南黎族传统手工艺的文化基因探析——以黎族织锦为例	硕士
378	Qhys2021-318	海南师范大学	韩孟琪	肖智仁、范明琛、郝志浩、李佳楠、汪琨	文旅融合背景下黎族非遗技艺助力乡村振兴创新研究	硕士
379	Qhys2021-319	海南师范大学	胡云涛		基于海南体育公共设施的牌视觉设计研究	硕士
380	Qhys2021-320	海南师范大学	金奕		海南黎族干栏建筑特征及其变迁研究	硕士
381	Qhys2021-321	海南师范大学	李娇		NFAT5信号通路在海陆蛙与泽陆蛙中的响应差异	硕士
382	Qhys2021-322	海南师范大学	曹秀兰	曹秀兰	贝莱斯芽孢杆菌和弗朗克杆菌协同拮抗青枯菌机制研究	硕士

383	Qhys2021-323	海南师范大学	林奇	林奇	化感物质对木麻黄林地微生物群落装配的驱动	硕士
384	Qhys2021-324	海南师范大学	吴雅琪	林奇	构建生命观念的高中生物情境教学创设研究	硕士
385	Qhys2021-325	海南师范大学	程成	李权, 马雪欢	LD端泵Nd:GdVO4深紫外228nm激光器研究	硕士
386	Qhys2021-326	海南师范大学	杨洁	王钰茹、陈伟鹏、张宇豪	海南中层大气温度变化的激光雷达观测研究	硕士
387	Qhys2021-327	海南师范大学	马雪欢	程成、李权、朱亚娜、刘乐、朱玉雪、梁延博、曾文博、李观荣	4.6 um量子级联激光器的工艺与测试研究	硕士
388	Qhys2021-328	海南师范大学	万淇通	张梦雅、张云飞	烧结过程对钛酸钡基陶瓷性能影响的研究	硕士
389	Qhys2021-329	海南师范大学	郑慧茹	赵静静、尹雯雯	“双减”新政下海南省小学教师课后托管服务实施情况研究	硕士
390	Qhys2021-330	海南师范大学	王杨	张燕、陈瑞蓉、陈玉玲、王诗进	跨学科教师共同体运行机制的研究	硕士
391	Qhys2021-331	海南师范大学	常春莹	付明月、颜晓铭	在线学习下大学生注意力失焦的表征、问题及对策研究	硕士
392	Qhys2021-332	海南师范大学	陈秋月	李枝蔓、林良良、刘丽	海南省送教上门现状调查研究	硕士
393	Qhys2021-333	海南师范大学	汤霖	董施晗	海南省乡村公办学校“双减”政策落地状况调查研究	硕士
394	Qhys2021-334	海南师范大学	林良良	陈秋月、李枝蔓、刘丽	瑞吉欧教育视野下海南省学前融合教育发展策略研究	硕士
395	Qhys2021-335	海南师范大学	邱靖茹	唐笑冰	教育戏剧在文化传承中的路径研究-以海南黎族教育实践为例	硕士
396	Qhys2021-336	海南师范大学	张颖超	唐焕妍、郭凯泽、刘玫秀	海口市资源教室建设策略研究	硕士
397	Qhys2021-337	海南师范大学	易爽		以音乐游戏活动开展基础教育阶段创造性思维发展的实施路径探究-以海口市四所学校为例	硕士
398	Qhys2021-338	海南师范大学	唐良		海南高中黎族音乐课程试验性教学策略的研究	硕士
399	Qhys2021-339	海南师范大学	王金	陶潼	海南黎族民歌的有效性传承研究	硕士

400	Qhys2021-340	海南师范大学	王昊	邵强、张雪、代旭、陈思杰	非物质文化遗产视角下的海南黎族地域文化创作与教学研究——以白沙润方言为例	硕士
401	Qhys2021-341	海南医学院	庞华婕	彭雅南、赵宣、姜成龙、赖祥德、高智军	功能化金纳米粒子的荧光探针检测Zn ²⁺ 和Ca ²⁺ 稳态失调介导的线粒体功能损伤	硕士
402	Qhys2021-342	海南医学院	赖祥德	彭雅南、庞华婕、姜成龙、赵宣、高智军	一种基于滚环扩增和磁性纳米微球的快速检测登革病毒方法研究	硕士
403	Qhys2021-343	海南医学院	王小素	王小素	基于电镜及组学技术研究进食聚苯乙烯泡沫对黄粉虫自身发育的影响研究	硕士
404	Qhys2021-344	海南医学院	赵宣	赵宣	基于DNA自组装及双纳米探针构建DENV核酸检测体系	硕士
405	Qhys2021-345	海南医学院	梁健堂	郭美文、刘家琪、李昶	CTSC在神经胶质瘤细胞中发生铁死亡的作用机制	硕士
406	Qhys2021-346	海南医学院	余亚萍	徐晓青、范永豪	金钨石斛提取物4,5-二羟基-3,3'-二甲氧基联苄抗肝癌效应及机制研究	硕士
407	Qhys2021-347	海南医学院	陈洁	陈洁、丁毅鹏、杨益秀、李思广、林凌桑	METTL14通过m6A修饰mir-141调控COPD肺成纤维细胞的机制研究	硕士
408	Qhys2021-348	海南医学院	徐刚	李思、郭静、徐琪、高月颖	基于单细胞测序解析登革热感染微环境及通路活性改变	硕士
409	Qhys2021-349	海南医学院	王照良	王照良、李孟森、徐军女、张秋月、邢维媚、李小伟、柳瑾辰、邹紫娟	AFP调控HIPPO/YAP信号通路影响肝癌细胞的干性研究	硕士
410	Qhys2021-350	海南医学院	高月颖	张娅，徐刚，陈家齐，许思聪	解析泛癌TRIM蛋白家族的免疫调控功能	硕士
411	Qhys2021-351	海南医学院	田占雨	田占雨、徐刚、邹昊哲、陈家齐、李思	整合影像与分子组学数据的肾透明细胞癌辅助诊断模型系统研究	硕士
412	Qhys2021-352	海南医学院	邓宛心	王高玉、黄艺、李子涵、贾毅博、李天阳	海南岛蜚人畜共患病病毒原的分子流行病学调查研究	硕士
413	Qhys2021-353	海南医学院	郭丰	李青蔓、喻思、张星舫	过表达BDNF脂肪干细胞对APP/PS1转基因小鼠认知能力改善的实验研究	硕士
414	Qhys2021-354	海南医学院	李佩虎	李孔宁、毕小慢、许达华	基于血管衰老分子特征解析阿尔兹海默症的性别特异性发病机制	硕士
415	Qhys2021-355	海南医学院	毕庆上	肖乐、庞文彬、李虹艾、任鹏程、叶小姗、王美娟、周琼霖、林心美	丘脑高级中转核团到额叶皮质环路连接图谱的示踪研究	硕士

416	Qhys2021-356	海南医学院	李子涵	李子涵、黎优优、田秀颖、邓宛心、贾毅博	海南省人鼻病毒感染分子流行病学调查和基因分型特征研究	硕士
417	Qhys2021-357	海南医学院	王美娟	肖乐、庞文彬、李虹艾、任鹏程、叶小姗、毕庆上、周琼霖、林心美	探究血清炎症因子与儿童孤独症的相关性	硕士
418	Qhys2021-358	海南医学院	王菲	蒋欢、马天鹏、黄明月、刘书蔓、李鹏湾	基于“温肾通络消癥”法探讨缩泉益肾方调控KDM6A-KLF10反馈回路治疗糖尿病肾病的作用机制	硕士
419	Qhys2021-359	海南医学院	庄燕苹	魏方志、宋逸天、潘承丹、张绚	系统性红斑狼疮阴虚内热证的代谢组学研究	硕士
420	Qhys2021-360	海南医学院	罗斯敏	肖湘、罗文婷、张健	基于网络药理学和分子对接技术探索甘草附子汤治疗强直性脊柱炎的作用机制	硕士
421	Qhys2021-361	海南医学院	潘承丹	魏方志、宋逸天、庄燕萍、张绚	系统性红斑狼疮中医证型与舌面诊客观参数相关性研究	硕士
422	Qhys2021-362	海南医学院	范佳佳	徐秋玲、刘涛、蔡仁军、宋素菲、白凤媛、赵冬梅、郑继贤	电针环跳、阳陵泉对于慢性坐骨神经痛大鼠脊髓小胶质细胞P2X4受体的影响	硕士
423	Qhys2021-363	海南医学院	李澎湾	马天鹏、蒋欢、王菲、黄明月、刘书蔓	基于“温补肾阳法”探讨益智仁-乌药通过miRNA155-SCOS1信号通路对抑郁症的影响	硕士
424	Qhys2021-364	海南医学院	黄兹宝	王瑞琪、赵目聪、曹明玉、邓雨婷、董琳、张小坡	黎药-无根藤中阿朴非类生物碱降糖活性成分及构效关系的研究	硕士
425	Qhys2021-365	海南医学院	徐畅	张絮、田润、韩云霄、谢惠青、张玉卓、邓伦莎	海南五指山牛肝菌科真菌新物种的发现	硕士
426	Qhys2021-366	海南医学院	张絮	徐畅、田润、韩云霄、谢惠青、张玉卓、邓伦莎	海南热带特色药用资源——金牛肝菌属真菌新物种的发现	硕士
427	Qhys2021-367	海南医学院	曹明玉	黄兹宝、邓雨婷、王瑞琪、赵目聪、董琳、张小坡	南海石磺资源及抗肿瘤活性成分发现研究	硕士
428	Qhys2021-368	海南医学院	陈亮	陈亮	以甘草次酸为先导化合物的新型FXa抑制剂的设计、合成与活性测试	硕士
429	Qhys2021-369	海南医学院	周小妹	屈慧娟、欧虹雅、张迎	基于谱效关系研究海南砂仁药效物质基础	硕士
430	Qhys2021-370	海南医学院	刘雅萌	张彩虹、李文、阳晓丽、郭洪花、张紫薇	热带地区老年高血压合并衰弱患者多组分运动方案的构建与初步应用研究	硕士
431	Qhys2021-371	海南医学院	邢树平	邢树平，蒋新军，李斌，何昭好，周文杰	糖尿病分期自我管理支持干预方案构建研究	硕士

432	Qhys2021-372	海南医学院	吴尧	吴尧、王涛、王丹心、谢碧皎、林晓丽、谭绍英、许铃、李玉敏、孙海	基于风险管理理论的卒中患者动态可视化跌倒预测模型构建的研究	硕士
433	Qhys2021-373	海南医学院	颜有萱	陈俊财，钟成望，张滔，郭静悦	华南三省城市居民食物社会性调查研究	硕士
434	Qhys2021-374	海南医学院	郭静悦	张帆、冯棋琴、林国天、陈俊财、颜有萱、钟成望、张滔	家校一体饮奶干预及健康教育对小学生及家长的营养知识干预效果评价	硕士
435	Qhys2021-375	海南医学院	汪雪媛	杨韵佳、崔泽英、陈明明、张紫涵	基于动物模型探索岩藻多糖对胰腺癌的影响	硕士
436	Qhys2021-376	海南医学院	王凡	杨欧阳、胡晓洁、顾诗宇、王润奇、王岩	海南省创新医疗技术评估及医保支付模式研究	硕士
437	Qhys2021-377	海南医学院	李思	许思聪、田占雨、郭静、张娅	人类-病毒蛋白-蛋白相互作用调控规律及在线分析平台的构建	硕士
438	Qhys2021-378	海南医学院	黄美淳	龚衍花、冯文	全健康视域下的海南海岸线生态治理——以琼海市海岸线生态修复为例	硕士
439	Qhys2021-379	海南医学院	胡晓洁	胡晓洁、王凡	供需视角下海口市农村地区医养结合服务模式研究	硕士
440	Qhys2021-380	海南医学院	程如心	程如心、黄凌	胍丁胺经RSK2-I κ B α -NF- κ B通路治疗脓毒症肝损伤的作用机制	硕士
441	Qhys2021-381	海南医学院	周艳虹	陈慧、张伟、邱崇贵、林珊珊、邢艳琼	表面增强拉曼成像检测耐药细菌感染治疗过程研究	硕士
442	Qhys2021-382	海南医学院	林珊珊	陈慧、张伟、于法标	多功能表面增强拉曼探针用于治疗耐药细菌感染过程的可视化研究	硕士
443	Qhys2021-383	海南医学院	陈慧	林珊珊、张伟、王锐	SERS-近红外二区荧光双模态探针引导的肝癌的精准诊断和光热治疗	硕士
444	Qhys2021-384	海南医学院	唐丹丹	胥宁格、刘恒	多硫化氢荧光探针的设计合成及生物成像研究	硕士
445	Qhys2021-385	海南医学院	李步德	李步德、唐必英、张新磊、吴方锦	血脂康在脑出血后血肿清除中的临床疗效观察	硕士
446	Qhys2021-386	海南热带海洋学院	李洋	周圣楠	制度合法性对旅游企业员工工作投入的影响机制	硕士
447	Qhys2021-387	海南热带海洋学院	陈豪	李芳林	海南民族村寨旅游促进生态博物馆建设研究	硕士
448	Qhys2021-388	海南热带海洋学院	周圣楠	李洋	组织内卷化及其对旅游企业员工工作投入的影响	硕士

449	Qhys2021-389	海南热带海洋学院	武博正	武博正、陈超、孙源	共同富裕背景下困境青年的社会支持与社会工作介入研究 ——以三亚市榆港渔村为例	硕士
450	Qhys2021-390	海南热带海洋学院	陈淑美	陈淑美、林全金、周楠、仇瑞雪、田小彪	积极老龄化背景下蛋民老人社会参与研究	硕士
451	Qhys2021-391	海南热带海洋学院	李照阳	王帅、王慧、蔡嘉丽、史志强、罗慧珏	外源激素在移植泰来草生长调控的应用	硕士
452	Qhys2021-392	海南热带海洋学院	隗广科	李十盛、黄加劲、束 芹、张银天、郭晋宇、赵翔宇	海南岛南渡江水体及沉积物中抗生素抗性基因的赋存特征研究	硕士
453	Qhys2021-393	海南热带海洋学院	蔡嘉丽	王慧、王帅、李照阳、罗慧珏、史志强	海洋酸化对泰来草生长生理及根区环境的影响	硕士
454	Qhys2021-394	海南热带海洋学院	符帝俊	黄华集、王浩天、陈安琦、赵梓豪、钟文晶	生物炭改性及其在土壤重金属污染修复中的应用研究	硕士
455	Qhys2021-395	海南热带海洋学院	李依霖	沈梦霞、郭晋宇	西沙珊瑚可培养共生微生物分离鉴定与抗弧菌活性评价	硕士
456	Qhys2021-396	海南热带海洋学院	沈梦霞	侯亚楠、赵茜、李依霖、姚玲弟、李格乐、舒少杰、饶锦华	海绵-微生物共生体对聚乙烯的降解研究作用	硕士
457	Qhys2021-397	海南热带海洋学院	杨 涛	冯军宝、赵茜、康子歆、徐若扬、林健晖、凌胜昔	海南红树林分布区微塑料表面生物膜特征及相关性分析	硕士
458	Qhys2021-398	海南热带海洋学院	边伟杰	车文学、孙睿、姚玲弟、王辛鑫、陈津京、王可婷、黄屿蕊、林 栋	三亚市近岸珊瑚礁生态系统中微塑料分布及生态风险研究	硕士
459	Qhys2021-399	海南热带海洋学院	罗慧珏	蔡嘉丽、李照阳、王慧、王帅、史志强	暴露胁迫对泰来草生长及生理的影响研究	硕士
460	Qhys2021-400	海南热带海洋学院	邹 涛	张璇、赵翔宇、康子歆	抱坡溪湿地公园中抗性基因的多介质赋存及关键影响因子辨识	硕士

二、三亚崖州湾科技城入驻机构

序号	编号	单位名称	课题申请人	课题组成员	课题名称	类别（博士/硕士）
1	Yhyb2021-1	武汉理工大学三亚科教创新园	金书涵	张博冕、高飞飞	钼系磷酸盐的结构调控与表征及其储钙性能的研究	博士
2	Yhyb2021-2	三亚中国农业大学研究院	王晓哲	王晓哲、侯乃鹏、盛子阳、邱晨晨	五指山猪不同区段肠道微生物多样性分析	博士
3	Yhyb2021-3	三亚中国农业大学研究院	林琪童	林琪童、顾一凡、迟元铭、颜晓蕊、朱艳秋	中草药中抑制丝状真核病原菌附着胞形成的活性化合物分离、结构鉴定与田间防病效果	博士

4	Yhyb2021-4	三亚南京农业大学研究院	傅小伟	窦道龙、康归	槟榔黄化病原研究与综合防控方案的构建	博士
5	Yhyb2021-5	河南大学三亚研究院	王国瑞	胡筑兵、李道军、程鹏	玉米ZmDOS3基因的克隆及响应干旱胁迫分子机制研究	博士
6	Yhys2021-1	中国海洋大学三亚海洋研究院	张璐	张璐、周清倩、李皎冰、徐雅进	基于酶促重组等温扩增技术（ERA）的对虾白斑综合征病毒快速检测方法的建立	硕士
7	Yhys2021-2	中国海洋大学三亚海洋研究院	牟茜茜	牟茜茜	一步法多组学联合分析技术的建立	硕士
8	Yhys2021-3	中国海洋大学三亚海洋研究院	张继超	张继超	褐藻胶钙凝胶体系的构建及在果冻中的应用	硕士
9	Yhys2021-4	中国海洋大学三亚海洋研究院	马帅	马帅	蟹守螺科线粒体基因组及系统发育研究	硕士
10	Yhys2021-5	中国海洋大学三亚海洋研究院	林钰	林钰	海南省空气质量长期变化趋势的去气象化研究	硕士
11	Yhys2021-6	中国海洋大学三亚海洋研究院	张浩东	张浩东	台风对南海海洋上层初级生产力增加机制的研究	硕士
12	Yhys2021-7	中国海洋大学三亚海洋研究院	吕彬	吕彬	便携式海洋声学干扰器干扰电路的研究	硕士
13	Yhys2021-8	中国海洋大学三亚海洋研究院	刘仕元	刘仕元	海南微型软体动物多样性及代表类群系统发育研究	硕士
14	Yhys2021-9	三亚中国农业科学院国家南繁研究院	任宗梁	任宗梁	水稻穗粒发育基因pgd-1的图位克隆与初步研究	硕士
15	Yhys2021-10	武汉理工大学三亚科教创新园	舒文黎	李俊贤、马毅	双金属铁/钴硒化物负极材料的物化结构精细调控	硕士

