

# 海南热带海洋学院科学研究与技术开发处

热海大科函〔2020〕9号

## 关于2020年度引进人才科研启动项目 (第一批)立项的函

海洋科学技术学院、海洋信息工程学院、水产与生命学院、艺术学院、南海文化博物馆:

为落实引进学科带头人和博士研究生的优惠政策,及时启动引进人才的科学研究工作,经校组织人事部(处)和科学研究与技术开发处审核,校内专家评审,决定给予王连明等10人科研启动基金立项(详见附表),合计立项金额555万元,现予以公布。

请各项目负责人严格按照《海南热带海洋学院科研项目任务书》的要求认真组织实施,尽快启动项目的研究工作,按时按质完成研究任务,项目资助经费要款专用,项目经费分三年使用,原则上要求第一年使用总经费的30%,第二年使用总经费的40%,第三年使用总经费的30%。在项目研究过程中,如需调整项目组成员、延长结题时间等事项,请按有关规定办理相关变更手续。项目结题时将严格按照《海南热带海洋学院科研项目任务书》指标要求进行结题验收。

成果的最终形式必须是公开出版的专著、译著(仅指文学名著或学术著作的首译,不含畅销读物类的翻译)、编著、工具书

以及系列论文。成果需标注“海南热带海洋学院引进人才科研启动资助项目(项目编号: RHDRC2020XX)”, “Supported by Scientific Research Foundation of Hainan Tropical Ocean University (NO. RHDRC2020XX)”。

附件: 2020年度海南热带海洋学院引进人才科研启动项目(第一批)立项一览表

海南热带海洋学院科学研究与技术开发处

2020年7月22日

(联系人: 黎永树; 联系电话: 88651738)

附件

## 2020 年海南热带海洋学院引进人才科研启动项目立项一览表

序号	项目编号	项目名称	负责人	金额(万元)	所在部门	学历	职称	研究期限
01	RHDRC202001	基于鱼类仿生的高性能水下探测设备搭载平台研究	王连明	100	海洋科学技术学院	博士	教授	2020.08~2023.08
02	RHDRC202002	MXene 复合体系船舶动力锂离子电池负极材料的构筑及其电化学性能	钟胜奎	200	海洋科学技术学院	博士	教授	2020.08~2023.08
03	RHDRC202003	海南优秀文化艺术在新时期高等院校艺术教育中的传承与创新系列研究	安亮山	100	艺术学院	本科	教授	2020.08~2023.08
04	RHDRC202004	智慧能源控制与优化技术研究	马增辉	25	海洋信息工程学院	博士	高级工程师	2020.08~2023.08

05	RHDRC20200 5	石斑鱼 MAPK 基因家族鉴定及耐盐耐 氧分析	侯兴蓉	20	水产与生命 学院	博 士	讲 师	2020.08~2 023.08
06	RHDRC20200 6	单口门型珊瑚礁泻湖内热盐收支过 程的动力学机制研究	刘行	20	海洋科学技 术学院	博 士	讲 师	2020.08~2 023.08
07	RHDRC20200 7	珊瑚及其共附生菌生物活性成分研 究	张田田	20	生态环境 学院	博 士	讲 师	2020.08~2 023.08
08	RHDRC20200 8	中国东北晚中生代脊椎动物化石时 空分布	张立军	30	南海文化 博物馆	博 士	研 究 员	2020.08~2 023.08
09	RHDRC20200 9	牧食作用对海草床生理生态影响研 究	刘明中	20	生态环境 学院	博 士	讲 师	2020.08~2 023.08
10	RHDRC20201 0	衫虎斑生长杂种优势的调控机制研 究	曹柳	20	水产与生命 学院	博 士	讲 师	2020.08~2 023.08