附件1：

自然资源部东南沿海海洋信息智能感知与应用重点实验室2022年度开放基金资助课题名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课题名称** | **资助类别** | **申请人** | **依托单位** | **课题编号** | **资助金额（万元）** |
| 1 | 海岸带高光谱影像智能识别网络特征提取可解释性研究 | 青年 | 王鹏 | 南京航空航天大学 | 22101 | 4 |
| 2 | 海底地声参数反演问题的半解析分析 | 青年 | 王福章 | 徐州工程学院 | 22102 | 4 |
| 3 | 面向多目标水声信号的辨识技术研究 | 青年 | 苗永春 | 安徽大学 | 22103 | 4 |
| 4 | 基于地表光谱端元空间的滨海湿地时空演化及其土壤盐碱度响应特征 | 青年 | 伦 飞 | 中国农业大学 | 22104 | 4 |
| 5 | 多域索引调制隐蔽水声通信关键技术研究 | 重点 | 徐位凯 | 厦门大学 | 22201 | 8 |
| 6 | 基于多域融合的海岸带智能水声通信关键技术研究 | 重点 | 王俊峰 | 天津理工大学 | 22202 | 8 |
| 7 | 基于移动边缘计算的海洋设施信息化检测与灾害预警技术 | 重点 | 李春林 | 武汉理工大学 | 22203 | 8 |