

# 自然资源部舟山潮流能野外科学观测研究站

附件

## 自然资源部舟山潮流能野外科学观测研究站

### 2024 年度开放基金资助课题

序号	课题名称	课题类型	课题编号	承担单位	申请人	资助金额
1	波流联合作用下漂浮式潮流能发电装置水动力特性研究	重点	2024KA01	河海大学	林祥峰	6 万元
2	大型潮流能轮机钝尾缘翼型水动力和流场的动态关联机制研究	一般	2024KB02	兰州理工大学	郑小波	3 万元
3	舟山潮流能开发精细化评估与选址方法研究	一般	2024KB03	浙江大学	史学利	3 万元
4	舟山潮流能资源开发环境影响效益模型研究	一般	2024KB04	山东科技大学	刘小栋	3 万元