

创新型人才国际合作培养项目

序号	项目单位	项目名称	执行有效期	留学国别	留学单位	选派专业	年度选派规模	选派类别及规模	资助时间
1	船舶学院	“一带一路”中葡船舶与海洋工程领域创新型人才国际合作培养项目	2023-2025	葡萄牙	里斯本大学	船舶与海洋工程、力学 土木工程、水利工程	4	联合培养博士研究生3人/年 访问学者1人/年	6-24个月 3-12个月
2	数学学院	船海领域应用数学创新型人才国际合作培养项目	2024-2026	俄罗斯 罗马尼亚	远东联邦大学 克拉约瓦大学	数学	7	联合培养博士研究生3人/年 联合培养硕士研究生2人/年 访问学者2人/年	6-24个月 3-12个月 3-12个月
3	物理学院	光纤激光器领域创新型人才国际合作培养项目	2024-2026	日本 爱尔兰	电气通信大学 冲绳科学技术大学院大学 利莫瑞克大学	光学工程	6	联合培养博士研究生2人/年 联合培养硕士研究生2人/年 访问学者1人/年	6-24个月 3-12个月 3-12个月
4	青岛基地	海洋信息科学与工程领域创新型人才国际合作培养项目	2023-2025	俄罗斯	圣彼得堡国立信息技术机械与光学大学	物理学、光学工程 电子科学与技术 信息与通信工程 材料科学与工程 光学工程	5	联合培养博士研究生4人/年 访问学者1人/年	6-24个月 3-12个月
5	机电学院 船舶学院	海洋智能机械创新人才国际合作培养项目	2023-2025	巴西	里约热内卢联邦大学	机械工程 船舶与海洋工程	5	联合培养博士研究生3人/年 访问学者1人/年 博士后1人/年	6-24个月 3-12个月 6-24个月