**招聘研究室及专业方向**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **需求研究室** | **研究方向** | **合作导师** | **联系邮箱** |
| 深海地质与地球化学研究室 | 1.岩石学/地球化学  2.地球化学/环境化学/化学/环境科学 | 彭晓彤 | xtpeng@idsse.ac.cn |
| 深海地质与地球化学研究室 | 1.同位素地球化学  2.海洋地球化学  3.天体化学 | 吴南平 | wunp@idsse.ac.cn |
| 深海极端环境模拟研究实验室 | 1.矿物及气体水合物  在不同的温度、压力、共存流体组分、及氧逸度下的稳定性及物理化学性质。  2.地质流体的物理化学性质。  3.矿物及地质流体的热力学数据的取得、评鉴、及应用。 | 周义明 | imchou@idsse.ac.cn |
| 深海极端环境模拟研究实验室 | 1.矿物物理化学  2.气体水合物  3.海洋地质地化 | 梅升华 | mei@idsse.ac.cn |
| 深海极端环境模拟研究实验室 | 实验地球化学 | 蒋  磊 | jl@idsse.ac.cn |
| 深海生物学研究室 | 海洋生物生态与进化 | 张海滨 | hzhang@idsse.ac.cn |
| 深海生物学研究室 | 海洋微生物宏基因组与分子进化 | 王  勇 | wangy@idsse.ac.cn |
| 深海生物学研究室 | 组学及分子生物学相关研究方向 | 贺丽生 | he-lisheng@idsse.ac.cn |
| 深海生物学研究室 | 海洋微生物分子生态学 | 荆红梅 | hmjing@idsse.ac.cn |
| 深海地球物理与资源研究室 | 地震处理、解释及或钻井样品测试分析等相关研究方向 | 黄晓霞 | huangxx@idsse.ac.cn |
| 海洋哺乳动物与海洋生物声学研究室 | 海洋哺乳动物研究 | 李松海 | lish@idsse.ac.cn |
| 地外海洋研究室 | 天体生物学 | 刘翠艳 | maglau@idsse.ac.cn |
| 海洋环流观测与数值模拟研究室 | 海洋环流动力学 | 徐洪周 | hzxu@idsse.ac.cn |