**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  |