

中国地质大学（武汉）地球内部多尺度成像湖北省 重点实验室 2024 年开放基金资助名单

中国地质大学（武汉）地球内部多尺度成像湖北省重点实验室 2024 年开放基金经过发布申报公告、自主申报、组织专家评审、领导小组审定、立项公示等程序，实验室最终确定 2024 年开放基金资助名单如下：

项目编号	课题名称	申请人	所在单位	资助金额	立项年度
SMIL-2024-01	利用面波和体波的联合反演研究青藏高原东南缘软流圈空间分布及其地质意义	杨小舟	中国地质大学（武汉）	2 万元	2024
SMIL-2024-02	基于水力压裂微地震数据的储层衰减成像研究	李晗	河海大学	2 万元	2024
SMIL-2024-03	水热型地热系统多地球物理场联合反演研究	周文龙	中国地质大学（武汉）	2 万元	2024
SMIL-2024-04	基于非结构化网格的大地电磁三维各向异性反演成像研究	白宁波	河南理工大学	2 万元	2024
SMIL-2024-05	面向超深部电磁探测的复合纳米银电场传感器关键技术研究	罗望	中国地质大学（武汉）	2 万元	2024
SMIL-2024-06	基于多地球物理资料联合反演的华南东部岩石圈三维结构及深部构造—成矿机制分析	赵斐宇	东华理工大学地球物理与测控技术学院	2 万元	2024

实验室给予开放基金项目经费 2 万元/项。各项目经费均分二批

划拨，项目获批后划拨启动经费 50%，项目结题验收合格后划拨奖补经费 50%。各项目负责人需按照项目申报书做好项目建设工作，项目管理按照《“地球内部多尺度成像”湖北省重点实验室开放基金执行准则》执行。

地球内部多尺度成像湖北省重点实验室

