



# 同位素地球化学国家重点实验室

State Key Laboratory of Isotope Geochemistry

## SKLaBIG Forum NO.06 of 2024

### **S, Fe, and Mo isotope geochemistry records diagenesis in methane rich sediments**

报告人：**林志勇 博士（汉堡大学）**

报告时间：**2月28日（周三）15:30**

报告地点：**综合楼 701 会议室**

林志勇，广东揭阳人，中山大学地球科学系

2008 级本科生，于 2017 年获中山大学博士学位。

2017 至 2020 年期间先后在中山大学、德国明斯特

大学进行博士后研究，自 2021 年起受聘为汉堡大

学地质系助理研究员(Research Associate)。主要



研究方向为冷泉环境沉积物同位素地球化学响应（如硫、铁、钼）和

自生矿物研究（如黄铁矿、磁铁矿）。共发表 SCI 论文约 30 篇，其中

第一和通讯作者共 14 篇（如 *Geology, Communication Earth and*

*Environment, Geochimica et Cosmochimica Acta, Chemical*

*Geology* 等），曾获国家自然科学基金青年基金，博士后面上项目（一

等资助）等项目，目前主持德国科学基金 DFG 项目 1 项。