



同位素地球化学国家重点实验室

State Key Laboratory of Isotope Geochemistry

学术报告

印度-亚洲碰撞带的前世今生

报告人：朱弟成 教授 中国地质大学（北京）

报告时间：5月25日（周五）下午 16:30

报告地点：综合楼 702 会议室

朱弟成，中国地质大学（北京）地球科学与资源学院教授，博士生导师，中国科学院青藏高原卓越研究中心特聘研究员。1997年、2000年先后本科、硕士毕业于成都理工学院地质系，2003年博士毕业于中国地质科学院。2000年以来，一直从事青藏高原岩浆作用与特提斯演化研究。主要应用岩石学、地球化学和同位素年代学方法，研究早新生代（40 Ma）以前青藏高原的形成和演化。近年来的研究兴趣主要集中在碰撞带岩浆成因与大陆地壳形成演化。先后获孙贤鉢奖（2011）、国土资源部科学技术奖一等奖（2012）和国家自然科学奖二等奖（2015）。获国家杰出青年科学基金资助（2012），入选教育部长江学者特聘教授（2013）、科技部中青年科技创新领军人才（2014）、国家百千万人才工程（2015）和国家万人计划（2016），教育部、国家外国专家局高等学校学科创新引智基地（即 111 计划）负责人（2018）。Lithos 编委（2015.7—）和客座主编（2015），入选爱思唯尔地球和行星科学领域 2014、2015、2016、2017 年高被引榜单中国高被引学者。

