



岩土力学与工程前沿讲坛

Forum on Geomechanics and Geo-engineering

No.SK2021-07

应岩土力学与工程国家重点实验室邀请，中国中铁二院工程集团有限责任公司副总工程师蒋良文来访交流并做学术报告，报告信息安排如下：

报告人
Lecturer **蒋良文 教授级高级工程师**

报告题目
Theme **川藏铁路（雅林段）重大工程地质问题
勘察进展及科研需求**

开讲时间
Time **2021年5月20日（周四）下午 15:00**

报告地点
Spot **所研发大楼 4 楼学术报告厅**

欢迎广大科研人员及研究生参加！

岩土力学与工程前沿讲坛

Forum on Geomechanics and Geo-engineering

报告人简介



蒋良文，博士、教授级高工，1999 年于成都理工大学获地质工程博士学位。现任中铁二院集团副总工程师、地质（物探、检测、测试）专委会主任、中铁二院劳模（专家）地质创新工作室领衔人、川藏铁路地质主管总工程师、西南交通大学兼职教授等。

从事（高速）铁路、公路、市政与地铁轻轨等交通工程地质勘察设计、科研和技术管理工作 30 余年，特别是近 10 余年来他常年驻扎川藏高原，负责世纪性战略工程川藏铁路的地质勘察设计、科技攻关工作。先后主持和主管了西南复杂地质艰险山区渝怀（圆梁山隧道）、武广、渝利、贵广、云桂、川藏、滇藏、中老铁路（“一带一路”示范工程）等三十余项国家交通工程项目的地质勘察设计、科研与防灾减灾治灾；主持与主研了铁道部、铁总、国铁集团、四川省重点（大）课题 10 余项，参与 2 项国家自然科学基金项目。

获省部级/学会科技一等奖 5 项、二等 1 项，詹天佑奖 1 项，全国行业优勘一等奖 2 项、二等 6 项，省部级优勘一等奖 20 余项等，二等奖 10 余项等；发表 100 余篇论文（SCI/EI 20 篇），主编或合作专著 6 部，主/参编行（企）规范 5 部；获发明专利 1 项、实用新型 12 项、著作权 1 项。先后荣获四川省勘察大师、省突贡优秀专家、四川省劳动模范、西藏工匠等；并受聘兼任中国岩石力学与工程学会岩溶勘察与基础工程专委会副主任、中国铁道学会标准化（地质勘察）专业技术委员会主席、中国水土保持学会泥石流滑坡专业委员会副主任、中国地球物理学会常务理事、中国地质学会工程地质和岩溶地质及地质灾害专委会委员，中国科学院山地灾害与表生过程重点实验室技术委员会委员、高速铁路线路工程教育部重点实验室第二届学术委员会委员、《工程地质学报》等核心期刊编委。