

中国矿业大学地质工程国家级一流专业建设点

系列学术报告(六)

(校友系列)



报告题目：双江口电站超高地应力地下洞室群岩爆预测预报与防治

报告嘉宾：马行东

嘉宾单位：中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司

报告时间：2020年12月2日下午2:30-4:00

报告网址：<https://meeting.tencent.com/s/w4rvVZBIeMjJ>

会议 ID: 199782452 会议密码: 835910

报告人简介：马行东，正高级工程师，中国矿业大学地质工程专业2002届毕业生，国家注册土木工程师（岩土）、注册土木工程师（水利水电），中科院武汉岩土所兼职研究生导师。就职于中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司，主要从事水电站设计相关的地质、岩土工程等方面的研究工作，方向主要为高边坡、地下洞室群、动态响应、岩爆等。主持或主设了双江口水电站（315m，在建和已建世界第一高坝）、官地水电站、卡基娃水电站、固增水电站、阿根廷波特电站等水电站地质勘察工作，曾获四川省重点工程劳动竞赛优秀建设者称号，获省部级优秀工程勘察一等奖5项，作为主要起草人起草国家行业技术标准2项。第一作者发表省部级以上论文35余篇，获国家发明专利授权2项。

中国矿业大学资源与地球科学学院

2020年11月25日