力学与土木工程学院、深地工程智能建造与健康运维全国重点实验室 研究生创新发展论坛 特邀报告

时间: 11月21日(周二)下午14:00~17:50

地点:中国矿业大学力学与土木工程学院 A108 报告厅

开幕式			
14:00~14:05	中国矿业大学 力学与土木工程学院 李树忱 院长		
学 术 报 告			
时间	 报告题目 	报告人	主持人
14:05~14:45	吹填淤泥固结机理及高效处理技术	蔡袁强 浙江工业大学 校党 委书记 国家杰青	马占国 杨圣奇
14:45~15:15	基于数字孪生的区域边坡失稳灾害监 测与预警	张 洁 同济大学 长江学者	
15:15~15:45	复杂条件地下工程分阶段完整控制理 论与方法	王 琦 中国矿业大学(北京) 长江学者	
15:45~16:10	岩体多尺度结构演化与工程影响关键 带概念	刘晓丽 清华大学 国家优青	
16:10~16:35	基于交通结构沉降控制的安定理论及 分析方法研究	庄 妍 东南大学 国家优青	
16:35~17:00	深部裂隙岩体多场耦合效应与工程应用	赵志宏 清华大学 青年长江 学者	张营营
17:00~17:25	地应力与岩体性质协同变化 - 非常 规储层开发与断层结构探测案例研究	马晓冬 中国科学技术大学 海外优青	袁超
17:25~17:50	关闭矿井抽水蓄能围岩稳定性研究进 展	浦 海 中国矿业大学 国家 优青	