

中国地球物理学会注册地球物理工程师学术论坛

(召集人: 李貅 韩立国 印兴耀 薛国强 徐佩芬)

会议时间: 2021年12月17日

会议地点: 腾讯会议室(会议号 575 864 805)

主持人: 韩立国

时 间	序	报告题目	报告人
8:30-8:55	*1	航空重力国产化历程回顾	周坚鑫
8:55-9:20	*2	乌东德水电站施工期质量物探检测技术应用与研究	张建清
9:20-9:35	3	锦屏一级水电站工程技术难题及物探应对策略	沙 椿
9:35-9:50	4	全极化孔中雷达的最新进展	赵建国
9:50-10:05	5	深部矿井安全地质保障地球物理探测关键技术探索	王怀洪
10:05-10:20	6	大(理)瑞(丽)铁路高黎贡山隧道可控源音频大地电磁法勘探案例	李 坚
10:20-10:30		休 息	
10:30-10:55	*7	智能物探技术发展形势及研发进展	詹仕凡
10:55-11:10	8	沉积凹陷斜坡区地震异常强振幅成因研究及意义	明治良
11:10-11:25	9	波形指示反演在岩性圈闭地震预测中的应用	徐 敏
11:25-11:40	10	多类型油藏地球物理资料联合反演应用案例	曹丹平
11:40-11:55	11	四川盆地陆相页岩油地球物理表征及工程甜点预测	顾 雯
11:55-12:10	12	测老庙盆地铀矿二维地震勘探	汶小岗

主持人: 徐佩芬

时 间	序	报告题目	报告人
13:30-13:55	*13	综合物化探在覆盖区找多金属矿中的应用—以西湾铅锌矿发现为例	许传建
13:55-14:10	14	我国北方铝土矿地球物理勘查关键技术及应用	郭文波
14:10-14:25	15	电性源短偏移距瞬变电磁法数据处理关键技术及软件实现	陈卫营
14:25-14:40	16	矿井电磁勘探技术对石墨矿低阻异常区识别	冯西会
14:40-14:55	17	小台阵二维微动剖面技术及其在城市轨道交通建设中的应用	徐佩芬



会议二维码