

立即体验

## 上海盈测科技出席第七届亚太区 近地表地球科学与工程会议

2025-05-21 15:25:58 来源: 信息

浏览量: 108.1万



中国名牌

查看详情 >

近日,上海盈测科技有限公司(以下简称"上海盈测科技")应邀出席第七届亚太近地表地球科学与工程会议。会上,上海盈测科技技术经理邓新生发表了题为《地质雷达和超声波检测方法对停车场混凝土板裂缝成像》的专题报告。

邓新生在报告中阐释了地质雷达与三维 超声波扫描技术的协同应用原理,通过详实 案例与精准数据,展示了上海盈测科技在地 球物理探测领域的前沿成果与技术实力。

据悉,作为专注近地表地球科学和地球 物理探测技术研发的创新企业,上海盈测科 技自成立以来,在促进地球物理探测领域技 术创新方面发挥了积极作用。邓新生表示, 该公司未来将继续秉持以客户为中心的理 念,针对行业痛点持续推动技术转化,不断 研发出具有独特优势的地球物理探测仪器系 统,满足行业需求。

此次会议汇聚地球物理勘探领域的企业与精英,探讨地表地球科学和工程行业未来前沿的方法和应用技术。会议由中国地球物理学会(CGS)与欧洲地球科学家和工程师协会(EAGE)联合主办、长安大学承办。

新华社客户端提供的所有原创内容与设计均受相关法律保护,为 新华社客户端及/或相关权利人专属所有或持有。未经许可或明确 书面授权,任何人不得复制、转载、摘编、修改、链接新华社客 户端内容,违反上述声明者,我们将依法追究其相关法律责任。