

深部国重岩土地基技术研发推广中心

中国岩石力学与工程学会岩土地基与结构工程分会

中国建筑学会工程勘察分会

中国勘察设计协会结构分会

关于开展“岩土地基创新技术走进设计院”活动的函
各勘察设计协会及相关勘察设计院：

为了做好岩土地基创新技术的转化应用工作，推进住房和城乡建设部科技与产业化发展中心牵头的《岩土工程全生命周期管理研究与示范》课题，更好地服务于工程，由深部国重岩土地基技术研发推广中心牵头，中国岩石力学与工程学会岩土地基与结构工程分会、中国勘察设计协会结构分会、中国建筑学会工程勘察分会共同组织开展“岩土地基创新技术走进设计院”系列活动，本次活动将根据设计院实际需求组织相关专家结合理论和实际案例到各设计单位进行面对面的技术宣讲和交流活动，结合相关人员的继续教育和培训工作的，把岩土地基创新技术送进设计院、送到结构工程师的桌旁，做建设项目岩土地基方案的参谋和助手。

深部国重岩土地基技术研发推广中心（以下简称深部国重地基中心）依托深部岩土力学与地下工程国家重点实验室设立，主要从事岩土地基领域创新技术的原始理论与转化应用工作。深部国重地基

中心拥有以中国科学院何满潮院士为主任委员，李广信教授、任庆英大师为副主任委员的专家顾问委员会，指导中心的技术研发、工程咨询和方案优化工作。

现特致函联系贵单位，希望与贵方共同组织该项活动，把继续教育和岩土地基创新技术应用结合起来，共同助力行业的高质量发展！

讲座内容及主讲专家名单附后。

联系人：

徐 彤 13311250951（深部国重地基中心）

朱春明 13801050513（中国岩石力学与工程学会）

徐 前 13910782580（中国建筑学会）

王 彬 18500192668（中国勘察设计协会）



2023年9月1日