

深地全重研究生第二十六期学术沙龙

——研究生学术文化节

主 题：探寻深地奥秘，创新引领未来

时 间：2026年6月10日(周三) 下午3:00

地 点：深地国重305报告厅

题目 1：循环水蚀下聚合物改性水泥力学特性及损伤机制研究与公派留学分享

报告人：易青宇博士

题目 2：基于机器学习的岩石冻融循环微观损伤特征分析

报告人：喻梓轩博士

欢迎全校教师及同学参加！

深地工程智能建造与健康运维全国重点实验室

2026年6月8日