

## 【迎校庆 113 周年学术活动】

# 深地科学论坛（第三十讲）：深地科学前沿 热点问题探究

时间：2022 年 6 月 1 日 15:00-16:30

地点：深地国重 305 报告厅&腾讯会议直播（ID 号：5462819230）

报告人	报告人单位	报告题目
李卫	中国矿业大学	爆破损伤效应下浅埋大跨硬岩车站围岩稳定性分析
刘路路	中国矿业大学	基于再生聚酯纤维的粉土路基改良性能研究

欢迎全校教师及同学参加！

深部岩土力学与地下工程国家重点实验室

深部地下工程学科创新基地

《深地科学（英文）》

力学与土木工程学院

2022. 05. 30

## 报告人简介:



李卫，男，山东新泰人。2021年博士毕业于山东大学防灾减灾工程及防护工程专业，参与国家自然科学基金项目3项，国家重点研发计划1项；获煤炭工业协会科技进步二等奖1项；获授权国家发明专利5项。在《采矿与安全工程学报》、《应用基础与工程科学学报》等核心刊物上发表论文10余篇。



刘路路，男，山东泰安人。2021年博士毕业于东南大学交通学院，主要从事特殊土工程性质与土质改良新技术方面的研究。主持了江苏省研究生科研创新计划（2019年）、东南大学优秀博士学位论文基金（2019年）、国家留学基金委建设高水平大学公派研究生项目（2019年）等科研项目。参与国家重点研发计划项目（2020年）、国家自然科学基金（2018，2020）等多个国家级科研项目。以第一/通讯作者在《Renewable and Sustainable Energy Reviews》、《Journal of Cleaner Production》等期刊共发表SCI检索论文13篇、EI检索论文4篇。获中国交通运输协会科学技术奖一等奖（2020年）、世界交通运输大会优秀论文奖（2019年）、博士国家奖学金（2019，2020）等多项奖励与荣誉。现任国际期刊ASTM-Geotechnical Testing Journal、ASCE-Journal of Materials in Civil Engineering、国内期刊《中国公路学报》特

邀审稿人。