



资源与地球科学学院

“地质资源与地质工程”博士后流动站

博士后出站汇报

报告题目：**冻结立井井壁空间变异特性及其结构可靠性分析**

汇报人：王涛

合作导师：刘盛东

时 间：2021年7月6日（周二）下午4:00~5:00

地 点：资源楼 B401

出站人简介：

王涛，男，博士，副教授，岩土工程、建筑与土木工程专业硕士生导师，中国矿业大学岩土工程国家重点学科优秀青年骨干教师，主要从事冻土力学与工程、岩土与地质灾害预警、岩土工程可靠性评价方面的科研和教学工作。主持国家自然科学基金青年基金、徐州市重点研发计划项目、中国博士后科学基金特别资助、中国博士后科学基金面上资助、国家重点实验室开放基金、中国矿业大学青年科技基金等项目；作为研究骨干参与973计划课题、863计划课题、国家自然科学基金面上项目等。近年来，以第一作者在《Engineering Geology》、《International Journal of Thermal Sciences》、《Applied Thermal Engineering》、《Tunnelling and Underground Space Technology》、《Cold Regions Science and Technology》、《International Journal of Geomechanics (ASCE)》、《Heat and Mass Transfer》、《KSCE Journal of Civil Engineering》、《岩土力学》、《煤炭学报》等国内外著名期刊公开发表学术论文28篇，其中，SCI收录22篇，EI收录5篇；出版学术专著1部，授权发明专利2项。

欢迎指导！

资源与地球科学学院