



岩土力学与工程前沿讲坛

Forum on Geomechanics and Geo-engineering

No.SK2021-19

应岩土力学与工程国家重点实验室邀请，南方科技大学李三百副教授来访交流并做学术报告，报告信息安排如下：

报告人
Lecturer **李三百 副教授**

报告题目
Theme **非常规能源储层复杂裂缝扩展：机理、模拟方法及工程应用**

开讲时间
Time **2021年12月16日（周四）上午10:30**

报告地点
Spot **所研发大楼8楼学术交流室**

欢迎广大科研人员及研究生参加！

岩土力学与工程前沿讲坛

Forum on Geomechanics and Geo-engineering

报告人简介



李三百，南方科技大学研究副教授，北京大学博士、加州大学（欧文）博士后，担任国际石油工程师杂志 SPE Journal 副主编（2020-）。

长期致力于复杂裂缝扩展机理和数值模拟方法、非常规能源（地热、页岩油气、天然气水合物等）高效开发、二氧化碳

地质封存等有关的基础应用研究。主持国家自然科学基金 2 项、财政部和教育部联合资助项目 1 项及央企外协科技服务项目 1 项。多次获得国际石油工程师协会（SPE）杰出技术编辑奖。以第一或通讯作者发表 SCI 论文十余篇，大部分成果刊登于 Geophysical Research Letters、JGR-Solid Earth、SPE Journal、Water Resources Research 等行业顶级刊物。