

# 力学与土木工程学院学术沙龙

## 专题八：冷暖智造 绿色发展

主旨： 促进融合、启迪思维、收获灵感

时间： 2020年10月21日（周三）下午14:30

地点： 力学与土木工程学院 B201 会议室

沙龙内容：

| 报告人 | 报告题目                    |
|-----|-------------------------|
| 陈婷婷 | 溶液调湿前沿研究及其强化技术          |
| 凌云志 | 基于热管与相变材料耦合用于数据中心热管理的研究 |
| 周扬  | 考虑未冻水及变荷载冻土一维融化固结模型及解答  |
| 刘展  | 流体晃动动力数值模型构建与特性研究       |
| 王义江 | 干热岩激光高效热裂机理及特性研究        |
| 黄建恩 | 建筑围护结构内部水分冻结温度研究        |
| 高蓬辉 | 超声波作用下液滴冻结状态及传热规律的研究    |
| 刘元亮 | 开放空间液氩泄漏扩散行为特征研究        |

远程链接：会议 ID： 670 155 151

<https://meeting.tencent.com/s/2HWYuu49s3B4>

**欢迎广大师生参加！**

力学与土木工程学院

深部岩土力学与地下工程国家重点实验室

2020年10月16日