

# 力学与土木工程学院学术沙龙

## 专题九：新材料 新结构

主 旨：促进融合、启迪思维、收获灵感

时 间：2020年11月25日（周三）下午14：30

地 点：力学与土木工程学院A220会议室

沙龙内容：

报告人	报告题目
王延庆	FDM增材制造PLA基复合材料熔丝界面调控机理研究
杨卫明	金属玻璃性能调控、结构与3D打印
姬永生	地聚合物在固废建材资源化中的应用
李贤	组合结构的预制拼装技术和受力性能研究
常鸿飞	钢管节点的装配、加固及修复研究进展
王猛	复合材料多尺度损伤失效分析

远程链接：会议ID： 147 788 992

<https://meeting.tencent.com/s/wf9V4vF7lfr0>

## 欢迎广大师生参加！

力学与土木工程学院

江苏省土木工程环境灾变与结构可靠性重点实验室

徐州市工程结构火安全重点实验室

2020年11月23日