

# 会议日程

2021 年 10 月 16 日		
腾讯会议 ID: 285 920 229 会议链接: <a href="https://meeting.tencent.com/dw/9C04lZrRkfRY">https://meeting.tencent.com/dw/9C04lZrRkfRY</a>		
时间	开幕式致辞、在线合影	主持人
08:20-08:30		崔俊芝、聂玉峰

时间	报告人	报告题目	主持人
08:30-09:20	梁 军	先进复合材料异形结构力学性能仿真研究	崔俊芝
09:20-10:10	唐少强	数值均匀化的虚拟聚类分析方法研究进展	
10:10-10:30	中场休息		
10:30-11:20	韩 非	Strength-induced Hybrid Local/Nonlocal Continuum Mechanics Modeling of Fractures in Brittle Materials	唐少强
11:20-12:10	章 青	荷载和环境侵蚀共同作用下钢筋锈胀诱发混凝土破坏的多场耦合模型与数值模拟	

时间	报告人	报告题目	主持人
14:00-14:50	岳兴业	Multiscale modeling on chemical vapor infiltration process	阴小波
14:50-15:40	张 镭	Adaptive multiscale coupling methods for crystalline defects	
15:40-16:00	中场休息		
16:00-16:50	王 涵	Modeling the interatomic potential by deep learning	岳兴业
16:50-17:40	阴小波	Nonlocal models with radially symmetric interaction domains and the effect of domain truncation	

2021 年 10 月 17 日

腾讯会议 ID: 285 920 229 会议链接: <https://meeting.tencent.com/dw/9C04lzeRkfRY>

时间	报告人	报告题目	主持人
08:30-09:20	柳 占 立	聚脲弹性体动态力学行为的多尺度建模及防弹 防爆应用研究	唐 山
09:20-10:10	王海燕	飞机强度虚拟试验技术及其应用	
10:10-10:30	中场休息		
10:30-11:20	唐 山	基于力学先验知识的数据驱动复合材料本构和 结构拓扑优化设计	柳 占 立
11:20-12:10	姜立建	Data-driven modeling for nonlinear dynamic multiscale problems	

时间	报告人	报告题目	主持人
14:00-14:50	张继伟	从非局部到局部模型关于非局部效应参数的一致收敛性	胡光辉
14:50-15:40	周 知	Parallel-in-time Algorithms for BDF methods for Diffusion Equations	
15:40-16:00	中场休息		
16:00-16:50	胡光辉	An orthogonalization-free solver for ground state calculation in DFT	聂玉峰
16:50-17:40	王 皓	Approximation of the Atomistic Model by Higher Order Continuum Model	

时间	闭幕式	主持人
17:40-17:50		崔俊芝、聂玉峰