

S16 微纳米力学（负责人：赵亚溥）

8月27日上午 地点：3层大宴会厅 B

时间	编号	报告题目	报告人	单位	主持人
8:30	S16-3781-I	量子材料的物理力学研究	郭万林	南京航空航天大学	郑泉水 施兴华
9:10	S16-3459-I	生物膜、蛋白和纳米材料之间的作用	季葆华	浙江大学	
9:35	S16-3869-I	固液气界面力学与仿生制造	段慧玲	北京大学	
10:00	S16-3192-I	受界面约束高分子链的统计力学行为研究	王记增	兰州大学	

10:25-10:35 茶歇

10:35	S16-3782-I	变形固体间的粘附力	何陵辉	中国科学技术大学	王 彪 李晓雁
11:05	S16-3882-I	纳米复合材料力学性能研究进展	张 忠	中国科学院国家纳米中心	
11:30 11:45	S16-3872-I	基于圆片的多重微射流及大流量纳米颗粒制备	邓巍巍	南方科技大学	

8月28日上午 地点：3层大宴会厅 B

时间	编号	报告题目	报告人	单位	主持人
8:30	S16-3855-I	结构超滑下的若干运动失稳现象	郑泉水	清华大学	赵亚溥 徐志平
9:10	S16-2568-I	Nanoscale long-range mass delivery	张田忠	上海大学	
9:35	S16-0185-I	纳机电系统的基本动力学问题研究	王立峰	南京航空航天大学	
10:00 10:15	S16-3114-I	生物聚合物交联网络的力学行为	钱 劲	浙江大学	

10:15-10:35 茶歇

10:35	S16-3853-I	纳米金属材料多尺度力学及在能源与航空领域的应用	吕 坚	香港城市大学	郭万林 袁泉子
11:15		题目待定	郭 旭	大连理工大学	
11:40 11:55	S16-3765-I	纳米通道物质运输的尺寸效应	王奉超	中国科学技术大学	