

### S06 爆炸力学（负责人：戴兰宏）

8月27日上午 地点：1层102B

时间	编号	报告题目	报告人	单位	主持人
8:30	S06-0282-I	饱和冲量、膜力因子与脉冲等效	余同希	香港科技大学	戴兰宏
9:10	S06-2822-I	可调控声学超构材料——机理、设计与实现	汪越胜	天津大学	
9:30	S06-0221-I	异构纳米金属的动态力学行为和微结构机理	袁福平	中国科学院力学研究所	
9:50	S06-0317-I	超高速穿甲及碰撞的相关研究	陈小伟	北京理工大学	

10:10-10:40 茶歇

10:40	S06-0893-I	Al/Ni 类含能结构材料冲击压缩及反应行为多尺度模拟	张先锋	南京理工大学	李玉龙
11:00	S06-1150-I	金属玻璃及其复合材料动态力学行为及多尺度协同增韧机理研究	姚小虎	华南理工大学	
11:20 11:40	S06-1532-I	光、力作用下材料的微观尺度动力学研究	胡建波	中国工程物理研究院 流体物理研究所	

8月28日上午 地点：1层102B

时间	编号	报告题目	报告人	单位	主持人
8:30	S06-3904-I	冲击载荷下复合材料层间断裂特性的研究	李玉龙	西北工业大学	王 成
8:50	S06-3905-I	钢筋混凝土材料动态力学行为的实验和模拟研究	周风华	宁波大学	
9:10	S06-3503-I	受仿生启发的抗冲击结构研究的几个案例	杨嘉陵	北京航空航天大学	
9:30	S06-3500-I	燃气爆炸荷载模型及对结构构件的损伤破坏效应研究	陈 力	东南大学	

9:50-10:20 茶歇

10:20	S06-3502-I	炸药爆炸当量的几点思考	宋一浦	西安近代化学研究所	周风华
10:40	S06-3906-I	强冲击加载下金属材料动态损伤多尺度数值模拟研究	陈 军	北京应用物理与计算 数学研究所	
11:00	S06-3788-I	舰艇爆炸毁伤评估与防护技术	张 磊	海军研究院	
11:20 11:40	S06-3771-I	锂离子电池安全技术研究	朱艳丽	北京理工大学	