

分会场报告日程安排

S01 流体力学（负责人：刘桦）

8月27日上午 地点：3层大宴会厅C

时间	编号	报告题目	报告人	单位	主持人
8:30	S01-3879-I	郭永怀事迹报告	王 瑾	郭永怀事迹陈列馆	刘 桦 周济福
9:00	S01-0179-I	微小昆虫飞行的空气动力学	孙 茂	北京航空航天大学	
9:30	S01-0921-I	高超声速边界层转换研究最新进展	陈坚强	中国空气动力研究与发展中心	
10:00	S01-3212-I	中国数值水池研究与应用	段文洋	哈尔滨工程大学	

10:30-10:40 茶歇

10:40	S01-0175-I	液滴微流控应用基础研究进展	陈晓东	北京理工大学	王晋军 赵 宁
11:00	S01-0240-I	展向旋转平板 Couette 湍流中多态现象的研究进展	夏振华	浙江大学	
11:20	S01-0377-I	颗粒及柔性体流固耦合动力学特性和机理研究	黄海波	中国科学技术大学	
11:40	S01-0495-I	涡面场理论与应用	杨 越	北京大学	
12:00 12:20	S01-0535-I	纳米管道中牛顿(非牛顿)流体的电动能量转化	菅永军	内蒙古大学	

8月28日上午 地点：3层大宴会厅C

时间	编号	报告题目	报告人	单位	主持人
8:30	S01-2146-I	漩涡空化流动的数值模拟和机理研究	王本龙	上海交通大学	周济福 刘先贵
8:50	S01-2543-I	最小熵增原理在分离诱导的激波反射结构分析中的应用	王成鹏	南京航空航天大学	
9:10	S01-2574-I	非圆合成射流三维涡环演化特性的实验研究	冯立好	北京航空航天大学	
9:30	S01-2751-I	鱼群自组织行为的研究	邓 见	浙江大学	
9:50	S01-3123-I	碳氢燃料高压高温燃烧特性和火焰稳定特性研究	李 森	中国科学院力学研究所	
10:10	S01-3543-I	高聚物减阻在大型水环真空泵节能提效技术中的工程应用	康建宏	中国矿业大学	

10:30-10:40 茶歇

10:40	S01-3681-I	地球物理和天体物理中的磁流体力学	魏 星	北京师范大学	赵 宁 王晋军
11:00	S01-3768-I	微尺度渗流的多尺度模拟	王沫然	清华大学	
11:20	S01-3795-I	水下航行体流声耦合数值模拟方法研究	张 楠	中船重工第702研究所	
11:40	S01-3819-I	缝洞型碳酸盐岩油气藏多尺度多场耦合流动模拟	黄朝琴	中国石油大学(华东)	
12:00 12:20	S01-3834-I	海洋可再生能源流体力学问题简述	李 晔	上海交通大学	