

MS45 交通流与数据科学（负责人：张鹏、姜锐、董力耘）

8月27日下午 地点：4层VIP4-7

时间	编号	报告题目	报告人	单位	主持人
16:30	MS45-0133-I	多预期延迟交通流模型与数值模拟	陈建忠	西北工业大学	姜 锐
16:50	MS45-0289-I	交通时空演化特性研究	李启朗	安徽建筑大学	
17:10	MS45-0174-O	多车种协同应急疏散研究	刘家林	北京交通大学	
17:20	MS45-0109-O	Improving two-dimensional Intelligent driver models to overcome oversized deceleration in car-following	熊邦凯	北京交通大学	
17:30	MS45-0111-O	交通振荡的增长模式：中美对比研究	郑士腾	北京交通大学	
17:40	MS45-0553-O	禁止左转策略对路网宏观基本图的影响研究	胡茂彬	中国科学技术大学	董力耘
17:50	MS45-0113-O	双向双道自动驾驶运输系统的相分离研究	郝庆一	安庆师范大学	
18:00	MS45-0383-O	考虑次近邻格子相互作用的反馈控制方法	岑炳玲	广西大学	
18:10	MS45-0382-O	混合交通流污染物排放的研究	王 雪	广西大学	
18:20 18:30	MS45-0708-O	曼哈顿交通网络中驾驶员基于局部信息的路径选择行为	盛 哲	上海大学	