

绿色化学与过程 (长春) 学术研讨会----能源与环境催化

(6月2日 长春应化所 教育大厦 6040 室)

6月2日上午			
时间	报告人	报告题目	主持
08:30-08:40	领导致欢迎辞		杨 向 光
08:40-09:00	董林 (南京大学)	稀土催化材料的创制及其在“绿色化学与过程”基础应用研究中的机遇与挑战	
09:00-09:20	张克金 (一汽集团)	汽车与绿色化学	
09:20-09:40	周仁贤 (浙江大学)	汽油车三效催化剂发展趋势及相关基础研究	
09:40-10:00	茶歇、合影		
10:00-10:20	胡颖 (中石化石油化工科学研究院)	我国炼油行业现状及汽柴油产品质量升级对炼油企业绿色生产的挑战	
10:20-10:40	张昭良 (济南大学)	Soot 和 NO _x 催化净化的几点思考	
10:40-11:00	朱宇君 (黑龙江大学)	低温催化氨选择性还原氮氧化物催化剂的制备与性能	
11:00-11:20	郭耘 (华东理工大学)	贵金属化学状态的调控与催化氧化性能	
11: 40	午餐, 应化所职工食堂		

6月2日下午

时间	报告人	报告题目	主持
14:00-14:20	张新波 (长春应化所)	高效电化学储能转化器件用电催化剂	杨 向 光
14:20-14:40	赵震 (中国石油大学 沈阳师范大学)	机动车尾气炭烟颗粒物催化净化关键技术	
14:40-15:00	宋术岩 (长春应化所)	二氧化铈封装贵金属纳米催化材料	
15:00-15:20	茶歇		
15:20-15:40	徐维林 (长春应化所)	能源化学过程相关基础与应用研究	
15:40-16:00	贾明君 (吉林大学)	非均相多金属氧酸盐催化剂的制备及催化氧化性能	
16:00-17:00	总结讨论		何洪
17:30-19:30	晚餐		