

论坛十七 化学催化材料论坛

分会主席：周光远

单元 17-1：10 月 9 日下午

主持人：周光远，陈萍

地点：B0-01

13:30-14:10 17-01

氢化物在催化合成氨中的作用

陈萍

中国科学院大连化学物理研究所

14:10-14:35 17-02

促进高效和定向转化的负载型金属催化剂设计与构筑

李殿卿

北京化工大学

14:35-15:00 17-03

新型多孔催化材料的发展趋势及产业化应用

柳海涛

中触媒新材料股份有限公司

15:00-15:25 17-04

甘油催化加氢过程的材料设计

李明丰

中石化石油化工科学研究院有限公司

15:25-15:40 茶歇

15:40-16:05 17-05

钨甲催化：从基础研究到工业应用

邓德会

中国科学院大连化学物理研究所

16:05-16:30 17-06

三维稳定超大孔分子筛的合成与性能

陈飞剑

吉林大学

16:30-16:55 17-07

碳基氧化还原与硫还原催化剂研究

杨植

温州大学

16:55-17:30 交流研讨

单元 17-2：10 月 10 日上午

主持人：李悦生，胡雁鸣

地点：B0-01

08:30-09:10 17-08

先进高分子材料合成中的催化剂与催化剂技术

李悦生

天津大学

09:10-09:35 17-09

煤基生物可降解材料技术与应用示范

温亮

中国神华煤制油化工有限公司

09:35-10:00 17-10

制备聚碳酸酯及其单体的催化新材料研究

王公应

中国科学院成都有化学有限公司

10:00-10:25 17-11

基于乙烯单体的新材料

刘波

中国科学院长春应用化学研究所

10:25-10:40 茶歇

10:40-11:05 17-12

聚烯烃材料从基础到应用的研究进展

胡雁鸣

中国科学院大连化学物理研究所

11:05-11:20 17-13

环烯烃聚合物和超高分子量聚乙烯的合成

王保力

中国科学院长春应用化学研究所

11:20-12:00 交流研讨

单元 17-2：10 月 10 日下午

主持人：蔡正国，王瑞

地点：B0-01

13:30-13:55 17-14

茂金属催化乙烯/烯烃共聚制备聚烯烃弹性体 POE

白玮 江笑

江苏盛虹石化产业集团有限公司

13:55-14:20 17-15

天津渤化集团新材料发展思路

武春雷

天津大沽化工股份有限公司

14:20-14:45 17-16

纳米碳材料微结构调控及电化学催化性能研究

司维蒙

山东理工大学

14:45-15:10 17-17

过渡金属催化的烯烃结构可控聚合

蔡正国

东华大学

15:10-15:35 17-18

基于五元环内酯催化合成可持续性高分子材料

洪缪

中国科学院上海有机化学研究所，金属有机化学国家重点实验室

15:35-15:50 茶歇

15:50-16:15 17-19

聚酯催化剂研究与应用

王瑞

中国科学院大连化学物理研究所

16:15-16:30 17-20

离子液体催化合成光学聚碳酸酯绿色新过程

徐菲

中国科学院过程工程研究所

16:30-16:45 17-21

微米级均一粒径聚苯乙烯多孔微球的合成与应用

雷金化

杭州师范大学

16:45-17:00 颁奖

17:00-17:30 交流研讨