



北京理工大学

Beijing Institute of Technology

“21世纪学科前沿”系列学术报告

题目：纳米离子通道交换膜及规模化制备技术

报告人：李南文

（中科院山西煤化所煤转化国家重点实验室）

时间：5月27日（星期六）下午15:30

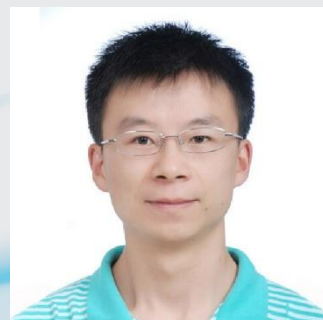
地点：良乡生态楼118

简介：

李南文，2009年在中科院长春应化所高分子化学与物理国家重点实验室获得有机化学博士学位。先后在韩国Hanyang University、德国Martin-Luther University、加拿大National Research Council、Penn State University及佐治亚理工学院从事洪堡学者、博士后等研究，曾师从国际著名膜科学家美国科学院院士William Koros、Journal of membrane science副主编Michael Guiver及Young Moo Lee教授等从事能源环境相关的功能高分子分离膜材料的研发工作。

在国际学术刊物如：J. Am. Chem. Soc., Angew. Chem. Int. Ed., Energy Environ. Sci. 等发表30余篇，影响因子累计超过100，引用次数超过700次，申请1项国家发明专利和1项韩国发明专利。是国际知名杂志Chem. Rev., Energy & Environmental Science, Macromolecules, Polymer Chemistry, RSC Advance, 等审稿人。2014年底，由中科院山西煤炭化学研究所“百人计划”引进回国。

目前研究兴趣包括了功能化高分子、高分子分离膜与膜技术、新能源技术、环境污染控制技术、水处理技术等。



欢迎各位老师同学参加！

主办：研究生院

承办：化学与化工学院