



2008年4月4日


[首页](#) | [分院简介](#) | [机构设置](#) | [新闻中心](#) | [院地合作](#) | [科研成果](#) | [院士风采](#) | [基层党建](#) | [人事监审](#) | [English](#)

传媒报道



沈阳分院召开2008年院地合作委员会工作会议



中科院东北振兴科技行动计划项目顺利通过阶段检查



路甬祥会见辽宁省委书记张文科



沈阳市委书记曾维视察沈阳芯源公司和沈阳新松公司

传媒报道

首套万吨级DMTO工业化装置试验成功（经济日报）

发布时间：2006-9-22

世界首套万吨级DMTO(甲醇制取低碳烯烃)工业化装置试验近日在陕西获成功。该成果是由陕西新兴煤化工科技发展有限公司为创新主体，利用中国科学院大连化学物理研究所的自主创新中试技术成果、中国石化洛阳石化工程公司的工程技术开发和设计实力，三方合作共同开发成功的。经国家级科技成果鉴定，认定该项自主创新的工业化技术处于国际领先水平。

专家认为，陕西以煤炭为主的能源资源十分丰富，是国家确定的重要的能源化工基地。DMTO试验的成功，为煤化工产业发展开辟了新的广阔空间。

据悉，该技术成果已显示出广阔的市场前景。目前，由正大能源化工集团、陕西煤业化工集团、陕西省投资集团和陕西新兴煤化工科技公司合作进行的加工甲醇300万吨/年及其转化烯烃项目前期工作已全面展开。(摘自经济日报 2006-9-21)