



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](#)

## 分院要闻



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

## 分院要闻

## 973项目“天然气及合成气高效催化转化的基础研究”第一次研讨会在太原召开

发布时间：2006-7-28

国家973项目“天然气及合成气高效催化转化的基础研究”第一次研讨会近日在山西太原召开。科技部能源领域专家林炳雄教授和陈霖新教授、项目专家组成员万惠霖院士、洪定一教授、沈师孔教授、郑小明教授、钟炳研究员和包信和研究员以及项目所属各课题负责人和研究骨干等共40余人参加了会议。山西煤炭化学研究所彭少逸院士应邀出席了会议。

参会人员认真听取了各课题负责人所作的研究进展报告，并进行了认真讨论。大家认为：项目实施一年来，整体工作进展顺利，应用性较强的四个课题，在各项工作达到或超过了原定指标的同时，也加强了相关基础研究工作，其中“合成气制高品质的液体燃料”课题，与相关企业紧密结合，取得了很大进展，高温燃料电池的研究工作也有了明显的突破；基础研究层次的四个课题，特别是催化过程微观机制和反应中间体鉴定的课题有了很大的进步和发展。

研讨会期间，专家和与会人员还围绕项目即将举行的中期评估，逐个地对八个课题进行了仔细的分析和讨论，并对八个课题在中期评估前所需进行的研究工作和目标作了具体设定。最后，项目首席科学家包信和研究员根据专家们的意见向全体与会人员作了汇报，并向各课题提出了中期评估前的具体要求。

会议确定，该项目第二次研讨会将于明年在大连召开。（大连化物所供稿）