



- 首页
- 所况简介
- 机构设置
- 科研成果
- 科研队伍
- 国际交流
- 所地合作
- 党群工作
- 创新文化
- 图书馆
- 科学传播

新闻动态

- 图片新闻
- 综合新闻
- 学术活动
- 科研动态
- 媒体报道

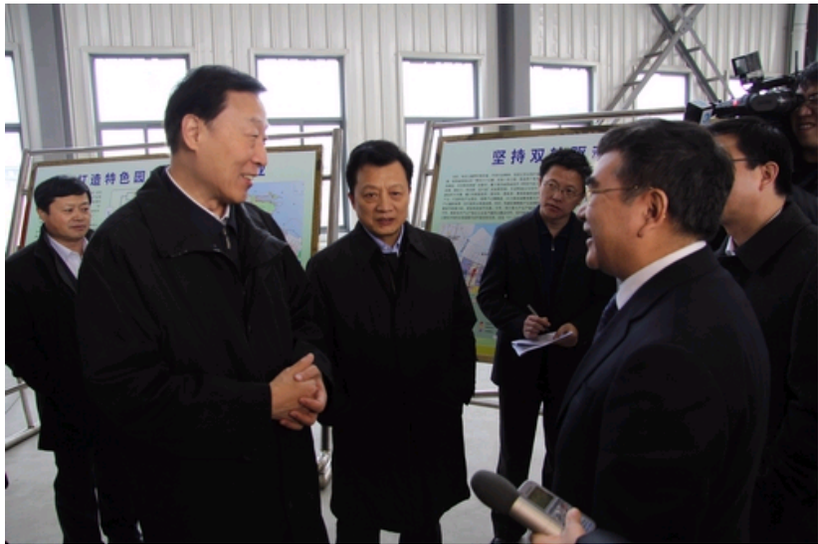
您当前所在位置: 首页>新闻动态>综合新闻

江苏省委书记罗志军一行视察中国科学院能源动力研究中心

发稿时间: 2011-12-06 作者: 文/雷宇 谢智敏 图/马正中 【字号: 小 中 大】

12月2日, 江苏省委书记罗志军一行视察了建设中的中国科学院能源动力研究中心。

中心主任肖云汉汇报了中心的使命及任务, 在煤的高效清洁综合低碳利用、重型燃气轮机、节能环保等方面的关键技术研发与系统试验示范进展, 和如何服务地方经济社会发展、加强科技与经济结合的设想与实践。罗志军书记认真听取了汇报, 考察了试验室和建设中的清洁煤能源动力系统研究设施。罗书记对中心研发关键技术、以IGCC联产系统集成技术为支撑, 建设临港清洁能源产业示范区, 依靠先进清洁煤技术为江苏探索解决能源供应和终端清洁能源的新模式解决方案非常赞同。罗书记强调, 江苏工业总量全国第一, 全省煤和油消耗量均排在全国前列, 连云港正在大力发展临港产业, 面临节能减排的巨大压力, 要破解这一难题, 只能向科技要动力, 走清洁能源、低碳减排、技术革命的创造道路; 江苏省感谢中科院在江苏建设能源动力研究中心, 中心所作的工作对当前和长远发展意义重大, 江苏省和连云港市全力支持。



> 评论

> 相关文章

邮箱登录

用户名: @iet.cn
密 码:

请输入关键字

科研机构

- > 国家能源风电叶片研发(实验)中心
- > 能源动力研究中心
- > 循环流化床实验室
- > 燃气轮机实验室
- > 分布式供能与可再生能源实验室
- > 储能研发中心
- > 传热传质研究中心
- > 廊坊研发中心