

综合新闻 媒体吉大 时政新闻 基层新闻 学术新闻 学术预告 多彩校园 心情故事 吉大学子 吉大学者 校园时评 吉大校友

站务公告 新闻投稿 发稿排行 新闻搜索

今日关注

»俄中区域合作国际学术会议及"俄中区域合作研究中心"揭牌仪式在莫斯科举行 »韩

今日天气

长春 晴 | -14℃~-23℃

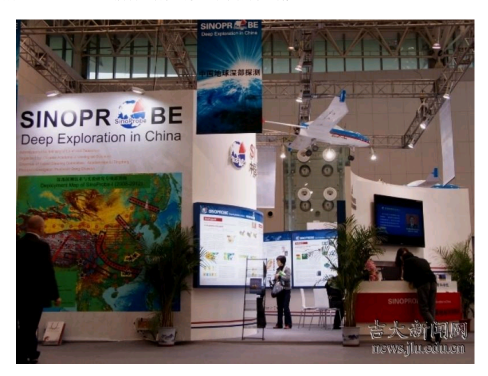
#### № 您的位置: 网站首页 >> 综合新闻 >> 新闻页面

# 深部探测关键仪器装备研制与实验项目部分成果 亮相"2012中国国际矿业大会"

时间: 2012-11-12 作者: 王郁涵 摄影: 王郁涵 提交: 张雪 浏览: 1826

### 【字体大小: 小中大】【背景颜色:□□□□□□□】【评论(2)】

11月4日,主题为"携手应对、共促发展"的2012中国国际矿业大会在天津开幕。深部探测技术与实验研究专项(SinoProbe)以特装展览的形式在大会主展厅上亮相。由吉林大学承担、国家"千人计划"特聘专家黄大年教授担任首席科学家的深部探测关键仪器装备研制与实验项目(SinoProbe-09)所自主研发的仪器装备成为全场亮点。



#### SinoProbe展台侧景

此次展览内容以SinoProbe-09项目自主研发的部分实物展览为主,主要包括深部探测数据处理与集成软件平台系统的三维展示、地面电磁探测(SEP)系统、无缆自定位勘探系统、固定翼无人机航磁系统以及"地壳一号"中国万米科学钻探钻机(模型)等仪器设备。

₩校四时许	史多//
■ 网络流行语调查	12-06
• "你幸福吗"的正能量	11-21
• 城市没有生活	11-07
• 大学生中的六一儿童节: …	06-01
• 莫言"诺奖"热的冷反思	10-17
<ul><li>"九一八" 我们不会忘…</li></ul>	09-18
• 风雨兼程六十二载 共铸…	10-09
<ul><li>感恩节 说出你的感谢</li></ul>	11-24

臘心情故事	更多〉〉
■ 岁月静好 现世安稳	12-21
<ul><li>古城掠影</li><li>那些年,我们的作文课</li></ul>	12-18 12-07
<ul><li>希望在前方</li><li>像没有明天一样活着</li></ul>	12-08 12-03
<ul><li>品红糖</li><li>翘然簇立的生命</li></ul>	12-08 12-08
• 跌倒又怎样,我们一直在···	12-08



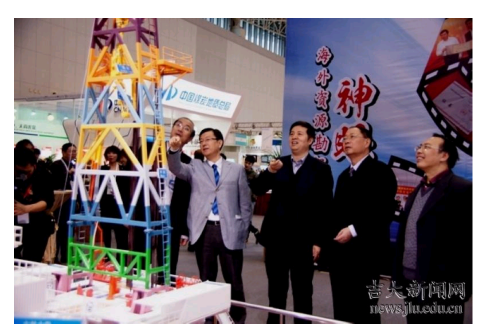
国土资源部副部长徐德明、汪民参观SinoProbe展台

国土资源部副部长、党组副书记、国家土地副总督察、国家测绘地理信息局局长徐德明,国土资源部党组成员、副部长、中国地质调查局党组书记、局长汪民在部、局、天津国土资源厅等相关领导的陪同下,参观了SinoProbe的专题展览。专项负责人、中国地质科学院副院长董树文研究员为部、局等领导了介绍了专项研制的深部探测关键仪器装备及有关成果进展。



林君教授代表SinoProbe-09项目作"地球深部探测技术与装备进展"报告

期间,大会举办了"地质找矿与科技创新"专题论坛,专门邀请我国地质、矿产领域的5位专家,分别从中国在地质找矿、深部探测技术与装备、地球物理勘查、地球化学勘查、矿产资源综合利用等领域的重要进展与成果等方面作了专题报告。吉林大学林君教授代表SinoProbe-09作了题为"地球深部探测技术与装备进展"的报告。论坛展现了与世界各国深化合作、共谋发展的广阔前景,从科学的角度对"携手应对,共促发展"提出了很好的意见和建议,引起与会代表的广泛关注和强烈兴趣。



SinoProbe-09-05万米钻机项目负责人孙友宏教授介绍大陆万米科学钻机研制情况

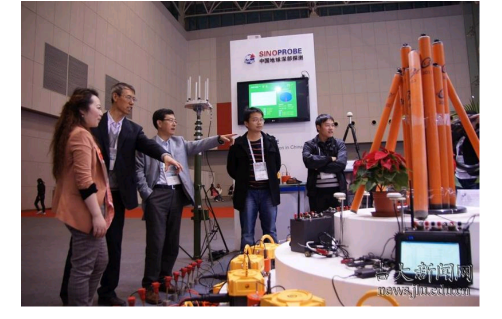


苏丹国土资源部部长及驻华公使一行参观SinoProbe展台



SinoProbe-09 三维展厅

与此同时,Sinoprobe展台吸引了大量来自国内外能源、资源方面的政府官员、地质地球科学家、企业人员等相关人士驻足参观。在展会工作人员的讲解及展示下,参观者对深部探测及关键仪器装备的研制及开发、仪器设备指标及使用情况等有了更进一步的了解和认识,并对Sinoprobe现阶段所取得的成果给予了极大肯定。



CCTV对展台上SinoProbe-09展示的最新研发仪器设备进行了采访



工作人员向外国专家介绍仪器

中国国际矿业大会作为全球矿业高峰论坛暨展览会,是世界四大矿业盛会之一,是全球最大的矿产勘探、开发交易平台之一,涵盖了地质勘查、勘探开发、矿业投融资、冶炼与加工、技术与设备、矿业服务、矿产品交易等整个产业链。此次SinoProbe-09的成功亮相不仅让专项成果在领域内得到了充分认可和广泛的宣传,提高了知名度;同时也创造了交流机会、加强相互合作,为今后专项成果工程化与产业化开拓了思路。

[收藏][打印][关闭][返回顶部] 转载本网站文章,请注明出处及作者!

#### 留言列表

网友类别: 吉大校友 时间: 2012-11-13 IP: 58. 198. 192. \*

顶地学部,学校应予以大力支持,加大人才引进力度,加大实验室建设力度,减少对弱势学科的支持。

网友类别: 吉大校友 时间: 2012-11-12 IP: 222. 195. 74. \*

衷心祝愿母校越来越好, 地学部勇攀高峰! ps:要是能有人人的分享链接就好了

显示第1-2 条记录 共2 条留言 页 共1 页



## 相关阅读:

・俄中区域合作国际学术会议及"俄中区域合作研究中心"揭牌仪式在莫斯科举行
・吉大多个自然科学期刊获"2012中国最具国际影响力学术期刊"称号
・吉大海内外校友热切关注校领导元旦贺词
【新年季】过往&期冀
・吉林大学两刊入选首批高校科技期刊精品工程
[01-05]

吉林大学首页 | 党委宣传部 | 吉林大学报 | 吉大电视 本站微博

Copyright©2012 All rights reserved. 吉林大学党委宣传部 版权所有 吉夫网站计数器地址:吉林省长春市前进大街2699号 E-mail:jlunewsnet@163.com 美子本站 管理管录