

综合新闻|院系传真|菁菁校园|南开人物|学子之星|媒体南开|视频新闻南开之声|南开学术|公能讲堂|人文视点|科技前沿|高教视野|旧版链接

■ 您当前的位置: 综合新闻 正文

## 第二届两岸三地氢能研讨会在南开大学举行

来源: 南开新闻网 发稿时间: 2009-09-18 16:05



南开新闻网讯(记者 韩诚 摄影 任永华)9月18日,第十届全国氢能学术会议暨第二届两岸三地氢能研讨会在南开大学举行,吸引了两岸三地四百余名学者参加。南开大学校长饶子和院士出席开幕式并致辞。

## 新闻网站内搜索

## 热点话题

- 十四岁神童658分考入南开 大学
- 2009级新生报到首日 校领导慰问师生
- 南开大学新增5位"长江学者"
- 南开大学举行2009级新生 开学典礼
- 九秩南开 放歌希望: 2009 年迎新晚会隆重举行
- 美丽南开园喜迎八方学子
- 南开大学获七项国家级教 学成果奖
- 范曾: 祖国是最简捷的徽号
- 饶子和访问英国诺丁汉大 学
- 早稻田大学代表团访问南 开大学



饶子和对与会专家学者的到来表示热烈欢迎。他说: "非常高兴两岸三地氢能研讨会在南开大学召开。当今世界面临能源短缺和环境污染问题,而氢能具有节能环保的特色,在新能源发展中占有重要位置。希望本届研讨会不仅为氢能发展作出贡献,也为南开学子带来更丰富的知识。"

此次会议邀请到李灿、衣宝廉、宋礼成三位院士做现场报告,中国台湾明道大学校长汪大永教授、中国香港大学梁国熙教授、美国宾西法尼亚大学Matthew Mench教授等知名学者也参加了研讨会。

汪大永说: "非常高兴来到南开参加第二届两岸三地氢能研讨会,希望两岸学者能够进行更多的学术交流,促进氢能技术的发展。"毛宗强说: "我国氢能在近几年取得了快速发展,如去年的奥运会就使用了20辆燃料电池汽车,而明年的世博会将投入200辆燃料电池汽车。希望各位到会的学者开拓思路,在氢能技术发展上作出更多贡献。"

此次会议由中国可再生能源学会氢能专业委员会主办,南开大学承办,国家自然科学基金委员会支持,是国内最具规模、最具影响力的氢能界高层次交流的学术会议,内容涉及"可再生能源与化石能源制氢技术"、"氢的储存和运输技术"、"燃料电池"等方面。在进行学术探讨的同时,此次研讨会也促进了两岸学者进行更多的文化交流。

编辑: 韦承金

相关新闻: