

# Not Found

The requested URL /c/cn/news/2011-09/21/\*.html was not found on this server.



# 中国核学会

## Chinese Nuclear Society



[首 页](#) | [学会介绍](#) | [学术活动](#) | [学会刊物](#) | [科普教育](#) | [国际展览](#) | [会员社区](#) | [WRFPM](#) | [English](#)

SEARCH

搜索

学会新闻

学会新闻

学会新闻

[>> 首页](#) >> [学会新闻](#) >> [学会新闻](#)

## 2011年水堆燃料性能会议在蓉举办

2011-09-19 | 编辑: enablesite | 【大 中 小】

2011年9月11日至14日，国际水堆燃料性能会议（简称：WRFPM 2011）在中国成都隆重举行。来自五大洲20多个国家的260余名专家、学者和工程技术人员就当前核燃料研究领域的问题和挑战展开了深层次、多方面的交流和探讨。这是国际水堆燃料性能会议首次在中国召开，也是福岛核事故后国际核燃料领域首次召开的较大规模的学术会议。

本次会议以“安全与革新”为主题，由中国核学会、日本原子能学会、韩国核学会、美国核学会及欧洲核学会联合主办，得到了成都市政府、中核集团中国核动力院、美国西屋公司、中核建中核燃料元件公司的大力支持。

大会主席由中国核学会理事长李冠兴院士担任，中国核学会秘书长潘传红代表会议组织方致开幕词。开幕式结束后，国际原子能机构核燃料事务主管官员Victor Inozemtsev、中国核学会理事长李冠兴，美国电力研究院副总裁Rosa Yang，韩国原子能研究院核燃料部主任Kunwoo Song，日本东京大学教授Shuichi Iwata，欧洲核学会常务理事Grégoire Augé作大会主旨报告。

9月13日至14日上午为全体报告时段，共有18篇来自西屋公司、阿海珐公司、中核集团、中广核集团、美国电力研究院、美国核管理委员会、日本原子能机构、印度原子能部、瑞典斯图兹维克公司等单位的报告在会上交流；9月12日至14日下午为分会场报告时段，多达72篇文章在这些时段进行了交流。与此同时，在大会附设的技术展览中，中外10余家展商展示了各自的产品和技术，吸引了与会代表的广泛关注。9月15日，大会主办方组织了42名外国专家赴中核建中核燃料元件公司进行技术参观，以增强国际社会对中国核燃料产业的了解，推动中国核燃料产业走向世界。

水堆燃料性能会议（WRFPM）涉及燃料性能研究领域的各相关问题，主要包括燃料元件设计与制造、燃料性能与运行经验、燃料储存与运输、燃料安全等，是在亚洲召开的核燃料研究领域的主要学术会议。大会在美国、欧洲和亚洲轮流举办，在美国时称为轻水堆燃料性能会议（LWRFPM），在欧洲时称为TOPFUEL会议。

[>>返回](#)

[专业分会](#) | [地方学会](#) | [联系我们](#) |

© 2010-2016年 中国核学会. 版权所有(京ICP备05010908号 京公网安备1101054913)  
您是本网站第 位访客