

## 核安全所·FDS团队应邀参与“中国核电信息技术高峰论坛2013”——共同打造安全高效的智能核电站

中国核电信息技术高峰论坛2013 (NITF 2013) 将于8月8日-9日在上海盛大开幕。  
作为核电行业唯一一个针对IT建设进程的国际大会，NITF 2013将吸引来自全球180多位核电IT业界的专家参与。

在组委会盛情的邀请下，中国科学院核能安全技术研究所·FDS团队将作为大会支持机构，核安全所所长、FDS团队负责人吴宜灿研究员将作为大会主席顾问团队成员出席本次核电盛会。大会的其他两位主席分别是来自国际原子能机构国际核信息系统部总经理的Taghrid Atieh女士和中国核能行业协会信息化专业委员会秘书长肖心民。届时，吴宜灿研究员将主持大会第一天下午的讨论，并将围绕“中国先进核能软件发展与核信息学实践”主题分享经验，以加深与会者对中国的核电信息化建设的了解。

在核安全所·FDS团队的支持下，中国核电信息技术论坛致力于打造核电信息化行业内最具影响力、最高端的盛会。

### 关于核安全所·FDS团队:

中国科学院核能安全技术研究所是中国科学院合肥物质科学研究院与中国科学技术大学联合支持建设的创新型研究所，研究所在多学科交叉先进核能研究团队 (FDS团队) 研究基础上成立，在中科院战略性先导科技专项“未来先进核裂变能-ADS嬗变系统”和国际科技合作计划“国际热核聚变实验堆 (ITER)”等重大项目的牵引支持下，重点针对中子物理与辐射安全、核材料与设备安全、核热工与事故、核能软件与仿真等领域的关键科学技术问题开展多学科交叉的基础性、前瞻性、战略性研究。

### 关于英致国际

英致国际为全球各地的核电企业提供专业的咨询及论坛交流服务。我们为核电企业的资深高级管理人员提供多元化的商务合作机会及最高端的交流平台。同时，我们也为国外企业进入或拓展中国的核电市场提供最专业的咨询服务，也帮助中国企业在海外市场上寻找最佳的合作伙伴。我们一直以成为全球最顶端的核电咨询机构为目标！

如您想了解更多论坛信息，欢迎您咨询：

邓艾文

电话: +86(21)51920620-8300

邮件:evand@innchinc.com

原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_48321.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_48321.html)