

中国核电信息技术高峰论坛2013即将召开

来源: 中国信息化网 日期: 2013-07-04 【字号 大 中 小】

近日, 国家核电技术有限公司(以下简称“国家核电”)领导应邀参与“中国核电信息技术高峰论坛2013”, 并针对国家核电软件自主研发进展和国家核电三维协同设计作报告。

作为核电行业唯一一个针对信息化建设进程的国际大会, “中国核电信息技术高峰论坛2013”将于2013年8月8日-9日在中国上海盛大召开。论坛以“推动核电企业信息化与工业化融合, 通过国际交流与合作来加速核电信息化建设进程, 打造安全可靠的智能核电站”为主题。

国家核电及其成员单位主管信息化建设的领导将应邀出席大会, 包括上海核工程研究设计院信档中心副主任何炳海, 三维中心主任张琳, 国核工程有限公司副总经理韦龙生, 国核软件技术中心副主任、总工程师陈义学。大会期间, 张琳主任及陈义学总工程师将分别针对“国家核电三维协同设计”及“中国核电软件自主化及COSINE研发进展介绍”两块核电信息化重点内容作主题报告。

国家核电是受让第三代核电技术, 实施相关工程设计和项目管理, 通过消化吸收再创新形成中国核电技术品牌的主体; 是实现第三代核电技术AP1000引进、工程建设和自主化发展的主要载体和研发平台; 是大型先进压水堆核电站重大专项示范工程的实施主体。公司成立以来, 围绕填补我国核电产业的空白或增强薄弱环节, 满足自主化发展需要, 有序开展产业布局, 基本形成了集研究开发、工程设计、相关设备制造、工程管理、运行服务为一体的核电产业链。积极推动核电信息化发展必定是国家核电提高公司管理水平的重点任务。届时, 中国核电信息技术高峰论坛将与国家核电一起致力于推动中国核电信息化进程, 为中国打造安全高效的智能核电站!

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

网站: http://www.innchinc.com/nitf2013

相关附件

【推荐】 【打印】 【关闭】 【top】