

在第二届国际核电运维大会上的致辞

上海市经济和信息化委员会副主任 吴磊

2015年9月16日

各位专家、各位来宾：

大家上午好。

很高兴参加“第二届国际核电运维大会”。首先，我代表上海市经济和信息化委员会，对大会的成功召开，表示**衷心祝贺**；向在座的各位专家，表示**热烈欢迎**！

核电具有“高科技、高产出、低污染、低能耗”的特点，在我国能源战略中具有重要地位。习近平主席、李克强总理在出访时，多次推介“中国核电”，核电已经成为中国“装备走出去”战略的一张国家名片，也是上海加快建设“具有全球影响力的科技创新中心”的重点领域之一。

下面，我讲三点意见：

第一，上海高度重视核电产业发展。

上海拥有国际化的人才、科技、金融等**优势**，为核电产业发展创造了良好的环境。上海核电产业拥有“工程设计、设备制造、建设运行、检测服务、人才培养”的**完整产业链**，代表了国内核电先进水平；形成了以中央企业、地方集团为主，各种所有制企业共同参与的核电产业发展集聚效应；拥有一批综合性、专业化的研发、检验、测试机构。2014年，上海核电装备制造业销售收入35.2亿元，核电服务业规模已达82.3亿元，形成上海核电装备制造与服务“两翼齐飞”的发展格局。今年以来，国内核电龙头企业纷纷选择落户上海，利用上

海的综合优势构建区域总部，共同打造世界先进核电产业发展基地。

第二，坚持不懈，抓好核电质量、安全工作。

核电产业发展最基本、最核心的**前提就是确保安全**。目前，我国（大陆地区）投入商业运行的核电机组有 26 台，在建机组 25 台，在建机组规模世界第一；到今年底，预计将有 6 到 8 台机组开工建设，有 8 台机组投入商业运行。可以说，我国的核电产业迎来了“日本福岛核事故”之后新的发展时期。但是，我们必须进一步强化“核电安全意识”，把核电设备质量作为重中之重，在“装备制造、工程建设、安装调试、运行维护”等产业链全过程中，予以全力保障。

第三，搭建平台，加强核电产业交流与合作。

上海市核电办在“发展核电产业、服务核电企业、推进核电项目建设”等方面，做了大量工作。我们将以“核电办”作为**服务平台**，集聚资源和优势，通过信息共享、合作研究、项目管理等方式，推动产业链上下游之间对接，协调核电产业资源优势互补，帮助企业更快、更好发展。目前，我们正组建上海核电产业联盟，以核电项目为抓手，龙头企业带头，实现企业在信息、资源、人才等方面互联互通。

同时，我们很乐意看到国内外的核电企业加强**交流**，在包括研发设计、工程承包、核电材料、设备制造、测试认证、运行服务、人才培养、以及后处理等各环节，加大**合作**力度，谋求互惠共赢。也**希望**通过这次大会，广泛听取国内外专家的意见和建议。我们相信，大家的真知灼见，将为推动核电产业的发展发挥重要作用。

最后，预祝“第二届国际核电运维大会”取得圆满成功。

谢谢大家。