

## 关于召开第三届“国际核电小堆发展高峰论坛 2017”的通知

各有关单位：

发展核电是国家“十三五”规划重点专项之一，多用途小型先进模块化反应堆（简称“小堆”）以其高安全性、一体化、规模化的特点已经成为国际核电企业战略布局的重要组成部分，除发电外，它可以用于热电联供、制氢、海水淡化和海洋开发。由此包括小型压水堆、低温堆、钍基熔盐堆和海上浮动堆等技术的中国小堆技术版本图逐步显现，小堆将成为中国核电应用和发展的重要力量，并迎来新一轮发展契机。

目前国内外越来越多的企业单位对小型堆发展前景看好，为加快推广小堆市场的和多方技术合作，第三届“国际核电小堆发展高峰论坛”（简称：ISMRF 2017）将于 2017 年 10 月 19 日-20 日在上海召开，本次大会由上海英致商务咨询有限公司承办。中国科学院上海应用物理研究所和中广核研究院有限公司协办。

本次会议本着发布国际小堆前沿动态、推动核电产业的多元化发展、促进各企业的交流和业务对接的目的，将邀请国内外相关单位的 180 多位嘉宾参加。大会期间，核电监管机构、研发单位、工程公司、建设安装公司、核电业主、科研院所、供应商将围绕小堆政策、设计标准、选址评价与许可、多种技术的研发与进展、设备与材料的要求、新建项目进展及应用前景等热点议题展开深入讨论，以此促进小堆商业化进程。

鉴于贵单位在核电领域的重要作用，我们诚邀贵单位出席本届大会，共商小堆发展前景。

特此通知！

组委会联系人：

郑萌萌（上海英致）

021-6073 7200\*8055，18571625988；邮箱：echozh@innchinc.com

第三届国际核电小堆发展高峰论坛组委会

2017年7月26日



1. 会议时间：2017 年 10 月 19 日 - 20 日
2. 会议地点：中国上海
3. 主办单位：上海英致商务咨询有限公司
4. 协办单位：中国科学院上海应用物理研究所

中广核研究院有限公司



5. 建议与会部门：公司管理层、总经理工作部、总师办、科技管理部、核动力事业部、研发中心、应用系统科、工程管理部、安全质保部、设计管理部、战略规划部、计划处、战略规划部、核电事业部、核电办公室、核电军工部、营销部、销售部、售后服务部、无损检测、业务发展部、大客户部、市场部、技术部、设计部、质量部、研发中心、产品部、国际事业部、总体运行部等部门

6. 拟邀请单位（排名不分先后）：

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| 国际原子能机构     | 中科院上海应用物理研究所         |
| WANO        | 中科院核能安全技术研究所         |
| 世界核协会       | 国家能源海洋核动力平台技术研发中心    |
| 环保部核与辐射安全中心 | 华能山东石岛湾核电有限公司        |
| 中核集团        | 中核建集团                |
| 中国广核集团      | 核建清洁能源有限公司           |
| 中广核工程有限公司   | 中原对外工程有限公司           |
| 中广核工程设计有限公司 | 上海电气集团               |
| 中科华核电技术研究院  | 美国 MGENERATION POWER |
| 中国核动力研究设计院  | 美国 TERRA POWER,      |
| 中国核工业集团公司   | 美国西屋电气公司             |
| 中国核电工程有限公司  | 法国电力集团               |
| 中核新能源有限公司   | 法中电力协会               |
| 国家电力投资集团公司  | 阿海珐集团                |
| 华能核电开发公司    | 美国 NuScale           |
| 上海核工院       | 芝加哥桥梁钢铁公司 (CB&I)     |
| 国核工程有限公司    | EPRI                 |
| 国核电力规划设计研究院 | 韩国原子能研究机构 (KAERI)    |
| 中核能源科技有限公司  | 俄罗斯国家原子能集团           |
| 中国原子能科学研究院  | 俄罗斯核电站电能和热能康采恩       |
| 清华大学        | 俄罗斯国家核电工程公司          |

7. 会议框架

| 大会框架（10月19日-20日） |                  |                       |
|------------------|------------------|-----------------------|
| 第一天上午            | 主会场              | 核电小堆现状、标准研究和前景展望      |
| 第一天下午            | 主会场              | 核电小堆前沿技术探讨与前景         |
| 第二天上午            | 分会场              | 核电小堆前沿技术探讨与前景         |
|                  | 分会场              | 中国广核集团技术合作推介，关键设备研发进展 |
| 第二天下午            | 参观中国科学院上海应用物理研究所 |                       |



## 8. 报名相关事宜

本次峰会组委会统一安排食宿，费用自理。  
作为本次峰会的特邀嘉宾，无需支付任何注册费用。

### 联系组委会

---

组委会联络处（上海）：郑萌萌 Echo

手机：18571625988

电话：021 - 60737200 分机 8055

传真：021 - 61768133

邮箱：[echozh@innchinc.com](mailto:echozh@innchinc.com)

发言嘉宾请填写附件一：国际核电小堆发展高峰论坛发言嘉宾确认函

参会嘉宾请填写附件二：国际核电小堆发展高峰论坛嘉宾确认函