

当前位置： 科技部门户 > 新闻中心 > 科技动态 > 科技部工作

【字体：大 中 小】

## 2017年度中国参与第四代核能系统国际论坛（GIF）工作研讨会在成都召开

日期：2017年03月22日 来源：科技部

2017年3月14日，由科技部国际合作司和国防科工局系统工程二司主办，中国核能行业协会和中国核动力研究设计院承办，“2017年度中国参与第四代核能系统国际论坛（GIF）工作研讨会”在成都召开。

GIF专家组（EG）、高级行业顾问组（SIAP）中方代表介绍了2016年达成的主要成果和后续工作计划；超临界水冷堆（SCWR）、钠冷快堆（SFR）、超高温气冷堆（VHTR）、铅冷快堆（SFR）、熔盐堆（MSR）的中方专家和代表介绍了各系统2016年的研发情况和2017年工作计划；经济建模工作组（EMWG）、抗扩散与实物保护工作组（PRPPWG）、风险与安全工作组（RSWG）、教育与培训任务组（ETTF）和安全设计准则任务组（SDC-IF）的中方专家和代表介绍了各小组的最新工作动态，并对我国参与各工作组和任务组的工作提出了建议。中国核能行业协会GIF联络办对2016年我国参与GIF工作情况、2017年工作计划进行了总结和汇报，并向与会代表介绍了“第四代核能系统主题展”的准备情况和《第四代核能系统国际论坛联络办公室工作办法（试行）》的编制情况。各单位参会专家和代表还对第四代核能系统的定义以及未来发展趋势等问题进行了讨论。

2016年是中国参与GIF十周年，我国参与GIF工作所取得了重要成果，中国核能行业协会GIF联络办发挥了重要作用。目前中国正式参与了GIF中的三个堆型，在另外两个堆型中担任观察员，有序地参与了GIF管理架构和相关专业工作组。国内相关单位在此平台上，充分交流，共享资源，积极结合世界能源科技发展形势和我国能源科技发展规划，加强协同创新，提升基础科研能力，为深化我国科技领域的国际合作、推进国家科技创新将发挥引领作用。

科技部国际合作司、高新技术发展与产业化司、国防科工局系统工程二司、能源局核电司、中国核能行业协会、国家电力投资集团公司、国家核电技术公司、上海核工程研究设计院、中广核研究院有限公司、中国原子能科学研究院、中国核动力研究设计院、中国核电工程有限公司、中国科学院、清华大学、上海交通大学、中国核能行业协会等11家单位的40余名专家和代表参加了此次会议。

打印本页

关闭窗口



版权所有：中华人民共和国科学技术部

地址：北京市复兴路乙15号 | 邮编：100862 | 地理位置图 | ICP备案序号：京ICP备05022684