

第四代核能系统国际论坛联络办公室文件

核协联发 [2017] 4 号

关于召开 2017 年度中国参与 第四代核能系统国际论坛工作研讨会的通知

各有关单位：

为了总结 2016 年我国参与第四代核能系统国际论坛（GIF）工作，研究部署 2017 年度的工作，加强国内 GIF 工作的协调，经商请科技部国际合作司和国防科工局系统工程二司同意，兹定于 2017 年 3 月 14 日在成都召开“2017 年度中国参与第四代核能系统国际论坛（GIF）工作研讨会”。会议由中国核能行业协会 GIF 联络办公室主办，中国核动力研究设计院承办。为做好会议的准备工作，现将有关事项通知如下：

一、参会人员

参与 GIF 工作的国内各单位负责人、GIF 政策组、专家组中方成员、高级行业顾问组成员、各系统指导委员会成员、各工作组和专项任务组中方代表、各项目负责人和联络员。

二、会议内容

会议将就 2016 年我国参与 GIF 的工作情况进行汇报，包括参加会议情况、相关核能系统的最新进展、各工作组和任务组的最新工作动态。同时，会议还将讨论、部署 2017 年我国参与 GIF 的相关工作计划。会议日程（初稿）详见附件 1。会议还将安排代表参观中国核动力研究设计院实验设施。

请 GIF 政策组代表、专家组代表、高级行业顾问组代表和清华大学核能与新能源技术研究院、中国原子能科学研究院、中国核动力研究设计院、上海交通大学、中科院上海应用物理研究所、中科院核能安全技术研究所等单位，参照会议日程准备相关汇报材料。

请报告人在 2017 年 3 月 3 日前将汇报材料电子版发送到 GIF 联络办。

三、会议时间与地点

时间：2016 年 3 月 14-15 日，会期为 2 天（含技术参观）。

地点：成都城市名人酒店 19 楼行政会所（成都市青羊区人民南路一段 122-124 号）

四、注册时间与地点

时间：2017 年 3 月 13 日（星期一）16:00-19:00。

地点：成都城市名人酒店宾馆大厅。

五、会议费用与交通

本次会议免收注册费。会议交通、食宿费用自理。

拟住宿成都城市名人酒店的参会代表请按时提供住房信息。承

办方将协助预定住房。

本次会议不安排机场和车站接送服务,请各位参会代表自行前往酒店。酒店交通信息见附件 5。

六、会议报名

请参会代表详细填写会议回执单(见附件 2),并于 2016 年 2 月 21 日前电邮或传真至中国核能行业协会 GIF 联络办公室。联系人及联系方式如下:

李雪峰 中国核能行业协会 GIF 联络办公室

电话: 010-88305899; 手机: 15010130351;

传真: 010-88305825; 电邮: helloleexf@163.com;

特此通知。

附件:

- 1、日程安排
- 2、参会回执单
- 3、中方专家名单
- 4、邀请单位名单
- 5、交通示意图

第四代核能系统国际论坛联络办公室



2017年2月9日

联络办公室

抄送：科技部国际合作司、国防科工局系统工程二司、国家核安全局核电安全监管司、国家能源局核电司、科技部高新技术发展及产业化司

中国核能行业协会 GIF 联络办公室

2017年2月9日印发

附件 1

**2017 年度中国参与第四代核能系统
国际论坛（GIF）工作研讨会
日程安排**

2017 年 3 月 14-15 日，成都

3 月 13 日（周一）

16:00-19:00 会议注册，成都城市名人酒店宾馆大厅

3 月 14 日（周二）

08:00-08:30 会议注册，成都城市名人酒店 19 楼行政会所

08:30-12:00 会议报告，成都城市名人酒店 19 楼行政会所

12:00-14:00 午餐和休息

14:00-17:00 会议报告，成都城市名人酒店 19 楼行政会所

3 月 15 日（周三）

14:00-18:00 技术参观

会议议程

主持人：龙茂雄，中国核能行业协会副秘书长

开幕式

08:30-08:35 中国核动力研究设计院领导致欢迎词

08:35-08:40 科技部国际合作司副司长陈霖豪致开幕辞

08:40-08:45 国防科工局系统工程二司领导致辞

会议报告与研讨

- 08:45-09:00 参会代表自我介绍
- 09:00-09:15 国防科工局系统工程二司赵学军处长介绍 GIF 第 42 届政策组会议情况
- 09:15-09:30 GIF 高级行业顾问组代表、国家电投科技管理部主任范霁红介绍 GIF 高级行业顾问组情况
- 09:30-09:45 GIF 专家组代表、清华大学核研院副院长石磊介绍 GIF 专家组情况
- 09:45-10:00 GIF 联络办介绍 2016 年我国参与 GIF 工作情况及 2017 年工作计划
- 10:00-10:05 集体合影**
- 10:05-10:20 茶歇**
- 10:20-10:40 GIF 超临界水冷堆（SCWR）系统指导委员会轮值主席、中国核动力研究设计院二所总工程师黄彦平介绍 GIF SCWR 工作状况，2016 年度中国核动力研究设计院参加 SCWR 系统安排研发项目情况及 2017 年度工作计划
- 10:40-10:50 GIF 超临界水冷堆（SCWR）系统指导委员会副代表、上海交大核科学与工程学院副院长张乐福介绍 2016 年度上海交大参加 SCWR 系统安排研发项目情况及 2017 年度工作计划

- 10:50-11:10 GIF 钠冷快堆（SFR）系统指导委员会代表、中国原子能科学研究院反应堆工程技术研究部副总工程师任丽霞介绍 GIF SFR 工作状况，2016 年度中国原子能院参加 SFR 系统安排项目研发情况及 2017 年度工作计划
- 11:10-11:30 GIF 超高温气冷堆（VHTR）系统指导委员会代表、清华大学核研院副总工程师李富介绍 GIF VHTR 工作状况，2016 年度清华大学核研院参加 VHTR 系统安排项目研发情况及 2017 年度工作计划
- 11:30-11:45 中国科学院核能安全技术研究所代表介绍铅冷快堆（LFR）GIF 研发动态和本单位研发进展
- 11:45-12:00 中国科学院上海应用物理研究所代表介绍熔盐堆（MSR）GIF 研发动态和本单位研发进展
- 12:00-14:00 午餐和休息**
- 14:00-14:20 中国原子能科学研究院代表介绍 2016 年度参与 GIF 方法学（经济建模、抗扩散与实物保护、风险与安全）工作组的情况及 2017 年度工作计划
- 14:20-14:30 GIF 教育与培训任务组（ETTF）代表、清华大学核研院副教授孙俊介绍 2016 年度参与 GIF ETTF 的情况及 2017 年度工作计划

- 14:30-14:40 中国原子能科学研究院代表介绍 2016 年度参与 GIF 安全设计准则（SDC）任务组的情况及 2017 年度工作计划
- 14:40-14:50 GIF 联络办介绍第十二届核电展及“GIF 展区”准备情况
- 14:50-15:30 GIF 联络办介绍《第四代核能系统国际论坛联络办公室工作办法》，与会代表交流讨论并通过
- 15:30-15:45 茶歇**
- 15:45-16:10 2017 年工作重点及存在的问题讨论
- 会议总结
- 16:10-16:20 科技部高新技术发展及产业化司代表发言
- 16:20-16:30 国家核安全局核电安全监管司代表发言
- 16:30-16:40 国家能源局核电司代表发言
- 16:40-16:50 国防科工局系统工程二司领导总结
- 16:50-17:00 科技部国际合作司副司长陈霖豪总结
- 会议结束

附件 2

2017 年度中国参与 GIF 工作会回执单

经研究，我单位（_____）拟派遣以下人员参加 2017 年度中国参与 GIF 工作研讨会，相关信息见下表：

姓 名		性别		手机	
部 门			职务/职称		
传 真			电子邮箱		
通讯地址				邮编	
住宿预订	是否需要协助预订酒店？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
	如选是，请说明住宿时间： 月 日—— 月 日				
抵达日期			返回日期		
抵达航班/ 车次			返程航班/ 车次		
是否参加技术参观？			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
如有特殊要求，请您注明：					

备注：本表复印有效。请在 2017 年 2 月 21 日前将此回执发送至 GIF 联络办。

2017 年 月 日

（单位盖章）

附件 3

GIF 中方专家名单

序号	姓名	单 位	担任 GIF 职务
1	陈霖豪	科技部国际合作司	政策组代表
2	申立新	国防科工局系统工程二司	政策组代表
3	田佳树	中国核工业集团公司 科技与信息化部	专家组代表
4	石 磊	清华大学 核能与新能源技术研究院	专家组代表
5	范霁红	国家电力投资集团公司 科技管理部	高级行业顾问组代表
6	杨红义	中国原子能科学研究院 反应堆工程技术研究部	高级行业顾问组代表 可持续发展任务组代表
7	孙吉良	中广核研究院有限公司	高级行业顾问组代表
8	任丽霞	中国原子能科学研究院 反应堆工程技术研究部	钠冷快堆系统指导委员会 代表
9	喻 宏	中国原子能科学研究院 反应堆工程技术研究部	钠冷快堆系统指导委员会 副代表
10	李 富	清华大学 核能与新能源技术研究院	超高温气冷堆系统指导委 员会代表
11	黄彦平	中国核动力研究设计院 反应堆工程研究所	超临界水冷堆系统指导委 员会代表（轮值主席）
12	张乐福	上海交通大学 核科学与工程学院	超临界水冷堆系统指导委 员会副代表
13	刘 琳	中国原子能科学研究院 反应堆工程技术研究部	经济建模工作组代表
14	赵永刚	中国原子能科学研究院 反应堆工程技术研究部	抗扩散与实物保护工作组 代表

15	刘宏斌	中国原子能科学研究院 放射化学研究所	抗扩散与实物保护工作组 副代表
16	胡文军	中国原子能科学研究院 反应堆工程技术研究部	风险与安全工作组代表
17	刘一哲	中国原子能科学研究院 反应堆工程技术研究部	安全设计准则任务组代表 风险与安全工作组副代表
18	钱鸿涛	中国原子能科学研究院 反应堆工程技术研究部	安全设计准则任务组副代表
19	孙俊	清华大学 核能与新能源技术研究院	教育与培训任务组代表
20	刘晓晶	上海交通大学 核科学与工程学院	教育与培训任务组副代表
21	陈义学	国家核电技术公司 北京软件技术中心	先进模拟工作组代表
22	宋琛修	国家核安全局 核电安全监管司	先进反应堆安全特别小组 代表
23	吴宜灿	中国科学院 核能安全技术研究所	铅冷快堆观察员
24	戴志敏	中国科学院 上海应用物理研究所	熔盐堆观察员
25	徐洪杰	中国科学院 上海应用物理研究所	熔盐堆观察员

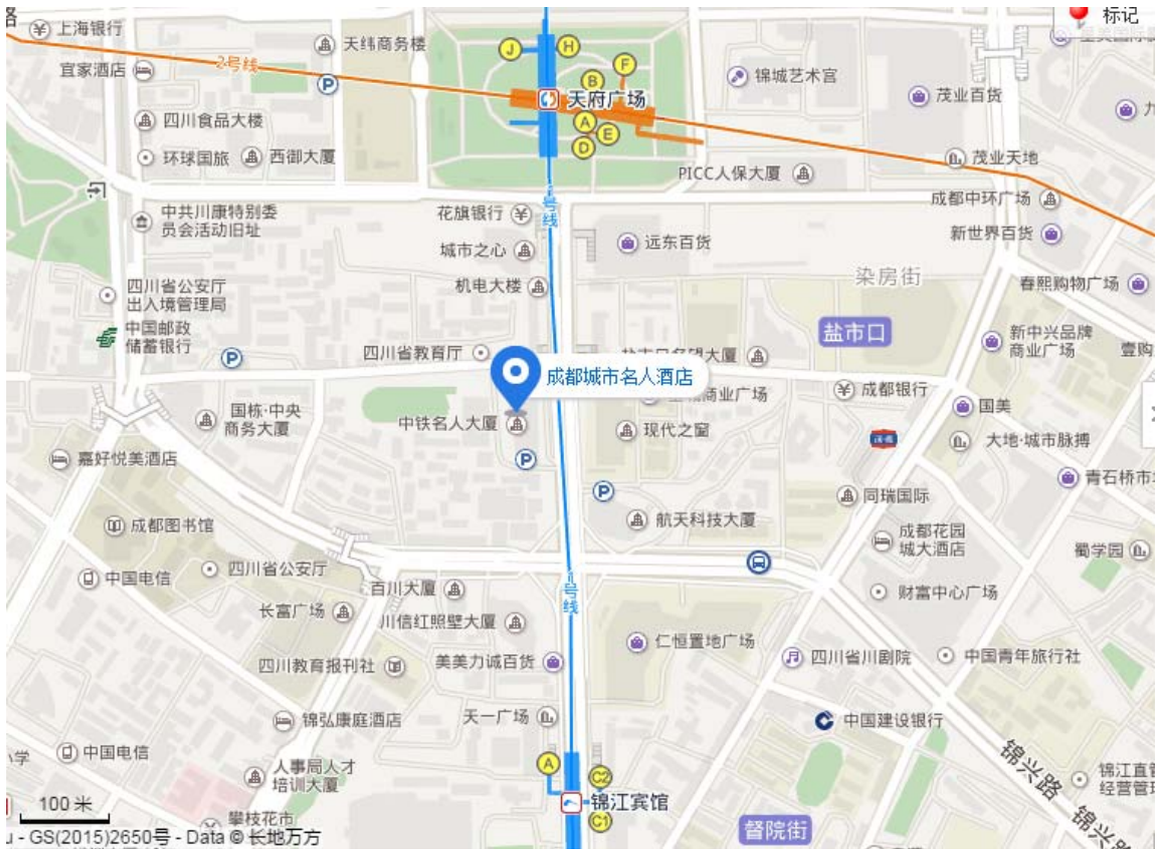
附件 4

2017 年度中国参与 GIF 工作研讨会邀请单位名单

序号	单位名称	名额（不含 GIF 专家）
1	科技部国际合作司	自定
2	国家国防科工局系统工程二司	自定
3	国家核安全局核电安全监管司	自定
4	国家能源局核电司	自定
5	科技部高新技术发展与产业化司	自定
6	中国核工业集团公司	2-3 人
7	中国广东核电集团公司	2 人
8	国家电力投资集团公司	2 人
9	中国原子能科学技术研究院	2 人
10	中国核动力研究设计院	自定
11	中广核研究院有限公司	2 人
12	国家核电技术公司	2 人
13	清华大学	2 人
14	上海交通大学	2 人
15	中国科学院重大科技任务局	1-2 人
16	中科院上海应用物理研究所	2 人
17	中科院核能安全技术研究所	2 人
18	中国核能行业协会	自定

附件 5

交通示意图



酒店地处中央商务区，四川省教育厅、省、市政府举步可达，交通四通八达。

- 至天府广场步行约 5 分钟；
- 距离武侯祠 2.5 公里，乘坐出租车约 10 分钟；
- 距离春熙路 2 公里，乘坐出租车约 10 分钟；
- 距离四川美术馆 1 公里，步行约 15 分钟；
- 距离成都双流国际机场 18 公里，乘坐出租车约 30 分钟；
- 距离成都火车北站、南站 6 公里，乘坐出租车约 15 分钟。