

第一届全国热安全科学与技术研讨会

通知（第一轮）

为进一步聚焦国家热安全重大需求，推动我国热安全科学与技术的发展，促进热安全领域科技成果交流，热安全技术国家地方联合工程研究中心（安徽）和中国消防协会科普教育工作委员会拟定于2018年8月中下旬在安徽合肥召开“第一届全国热安全科学与技术研讨会”。

热安全技术国家地方联合工程研究中心（安徽）（ercstst.ustc.edu.cn）于2015年12月由国家发改委批准建设，是中国科学技术大学火灾科学国家重点实验室及热安全相关学科的国家级技术开发、成果转化和产业化平台。近年来，中心组织、举办了第五届全国建筑防灾技术交流会（2017）、中国消防协会科普教育工作委员会第七届委员会第一次会议（2017）、中国消防协会2018年消防科普系列活动启动与研讨会（2018）、全国消防安全知识网络大赛（2018）、第十一届“火凤凰杯”全国优秀消防科普工作者评选（2018）、全国优秀消防科普作品评选大赛（2018）、组织拍摄“烈火青春”系列宣传片（2018）、组建全国消防科普专家团队（2018）等全国性会议和活动。

一、组织机构

主办单位：

热安全技术国家地方联合工程研究中心（安徽）

中国消防协会科普教育工作委员会

协办单位：

中国科学技术大学火灾科学国家重点实验室

中国科学技术大学先进技术研究院

《火灾科学》期刊

《消防科学与技术》期刊

媒体支持：

《中国消防》杂志社

二、会议内容

包括大会特邀报告、专题特邀报告、专题口头报告和墙报。专题包括：

- 1) 火灾动力学；
- 2) 复杂建筑空间（高层、地下空间、隧道等）火灾防治；
- 3) 火灾调查、统计与风险评估；
- 4) 消防、应急救援新产品与新技术；
- 5) 消防设计与规范、安全管理；
- 6) 爆炸；
- 7) 危险化学品泄漏；
- 8) 其他。

交流内容可为热安全相关理念、理论、方法、实验、技

术等。

同期将举办“全国消防科普理论与技术研讨会”，会议通知见中国消防协会科普工作委员会主页(www.zgxfkp.cn)。

三、会议论文

1、征稿要求

(1) 语言：中文/英文；

(2) 论文篇幅3-6页，不超过6000字，论文未在国内外刊物或会议上发表或宣读；

(3) 论文格式要求详情请见附件1“论文模板”；

(4) 投稿文件名为：征稿主题名称-单位-通信作者姓名《题目》，例：火灾动力学-中国科学技术大学-张三《建筑火灾》；

(5) 参与会议交流的论文可另投至其他学术期刊；

(6) 投稿邮箱：erctst@ustc.edu.cn。

2、优秀论文和优秀墙报评选

本次会议将进行优秀论文和优秀墙报评选，有意申请参评的作者，请在参会回执（见附件2）中注明，投稿请同时提供原创性声明（见附件3）。评选出的优秀论文和优秀墙报颁发“第一届全国热安全科学与技术研讨会优秀论文（墙报）”证书，并择优在《火灾科学》、《消防科学与技术》等核心期刊发表。

四、会议日程、地点及参会对象

会议时间：2018年8月中下旬（具体日期待定）

1、会议日程（暂定）

时间	会议安排	
第一天	9:00-23:00	会议报到
第二天	8:30-9:00	开幕式
	9:00-12:00	大会特邀报告
	14:00-17:30	专题特邀报告、专题口头报告和墙报
第三天	9:00-12:00	专题特邀报告、专题口头报告和墙报
	14:00-17:30	参观相关实验室/高新技术企业

2、会议地点：安徽 合肥 中国科学技术大学

3、参会对象：欢迎国内外政府部门、研究机构、高校、设计院所、咨询机构、企业等单位专家学者投稿、参会，鼓励青年学者、研究生投稿和参会交流。

五、会议注册

2018年7月15日前注册1200元/人（学生900元/人），7月15日之后和现场注册1500元/人（学生1200元/人）。注册费包括会务费、会议资料费，不含住宿费、交通费和论文推荐到期刊发表的版面费。汇款请注明“第一届全国热安全科学与技术研讨会”。

汇款单位：中国科学技术大学

开户银行：中行合肥南城支行

账 号：184203468850

备注栏：发票单位名称+纳税人识别号+汇款人姓名+

电话

请参会代表填写参会回执（见附件2），并于2018年7月20日前返回会务邮箱：erctst@ustc.edu.cn。

五、重要日期

- 1、投稿截止：2018年6月30日
- 2、录用通知：2018年7月07日
- 3、提前注册截止：2018年7月15日

六、会议秘书处

联系人：郑以梅

电 话：0551-63606025

邮 箱：erctst@ustc.edu.cn

通讯地址：安徽省合肥市蜀山区黄山路443号中国科学技术大学西区特种楼611，邮编230027

附件1：论文模板

附件2：参会回执

附件3：论文原创声明

热安全技术国家地方联合
工程研究中心（安徽）

2018年4月16日

中国消防协会
科普教育工作委员会

2018年4月16日