

中国航空学会 第二届飞机防火系统学术研讨会

CSAA Symposium on
Aircraft Fire Protection System

(2nd SAFPS 2015)

论文征集通知



2015年11月19-20日

中国 合肥

中国航空学会飞机防火系统学术研讨会每年召开一次。为进一步推动我国飞机防火科学技术的发展，扩大各单位间的学术交流，提高学术交流水平，拟于2015年11月19-20日在合肥召开“中国航空学会第二届飞机防火系统学术研讨会”。本次会议以“先进与环保”为主题，将聚集国内航空企业、高等院校、科研院所的专家学者，探讨和交流飞机防火领域相关的科学问题和关键技术。现诚挚地邀请您投稿并参加此次会议。

主办单位

中国科学技术大学
中航工业天津航空机电有限公司
中国航空学会航空机电、人体与环境分会
中国航空学会飞机防火系统专业委员会

承办单位

火灾科学国家重点实验室
中航工业天津航空机电有限公司

协办单位

中国科学院热安全工程技术研究中心
辽宁美托科技有限公司

会议主席

张和平 中国科学技术大学

共同主席：

焦宗夏 中国航空学会航空机电、人体与环境分会
王树刚 中航工业天津航空机电有限公司
王民强 中国航空学会飞机防火系统专业委员会

学术委员会

学术委员会主席：

范维澄 院士 中国科学技术大学 清华大学

学术委员会副主席：

宣益民 南京航空航天大学

孙晓峰 北京航空航天大学

刘乃安 中国科学技术大学

委员：(按姓氏笔画排序)

王 殊 华中科技大学

卞 静 中航工业沈阳飞机设计研究所

尹万力 中国人民解放军总参谋部陆航研究所

冯振宇 中国民航大学

刘苏彦 中航工业第一飞机设计研究院

刘 鑫 中航工业天津航空机电有限公司

李建新 中航工业天津航空机电有限公司

李敬宾 中航工业哈尔滨飞机工业集团有限责任公司

杨立中 中国科学技术大学

吴 穹 沈阳航空航天大学

吴 新 中航工业沈阳发动机设计研究所

余达恒 中航工业天津航空机电有限公司

张德银 中国民航飞行学院

荆 明 中航工业天津航空机电有限公司

胡 源 中国科学技术大学

徐大伟 中航工业成都飞机设计研究所

常 红 中国商飞上海飞机设计研究院

组织委员会

组织委员会主席:

孙金华 中国科学技术大学

组织委员会副主席:

宋卫国 中国科学技术大学

杨维华 中航工业天津航空机电有限公司

委员: (按姓氏笔画排序)

王兴坚 中国航空学会航空机电、人体与环境分会

纪杰 中国科学技术大学

汪箭 中国科学技术大学

陆松 中国科学技术大学

陈龙 中航工业天津航空机电有限公司

尚耀星 中国航空学会航空机电、人体与环境分会

赵建华 中国科学技术大学

姚斌 中国科学技术大学

秦俊 中国科学技术大学

程旭东 中国科学技术大学

会议内容

1. 飞机防火基础理论
2. 先进飞机火灾探测技术
3. 清洁高效飞机灭火技术
4. 飞机火灾模拟仿真
5. 飞机防火系统试验验证技术
6. 飞机火灾人员疏散及应急
7. 飞机材料燃烧特性与阻燃技术
8. 其他与飞机防火相关内容

论文出版

在大会宣读且经大会评选出的优秀论文, 经本人同意后, 将被推荐到《火灾科学》特刊(飞机防火)上发表。《火灾科学》创办于1992年, 现为季刊, 是由中国科学院主管、中国科学技术大学主办的亚澳火灾科学技术学会的会刊。

重要日期

投稿(全文)截止日期	2015年8月15日
录用通知日期	2015年9月15日
修改稿截止日期	2015年9月30日
参会通知日期	2015年10月15日

投稿方式

请在论文首页右上角注明论文内容所述类别, 通过E-mail发送word文档至safps@ustc.edu.cn, 主题注明“飞机防火系统学术研讨会投稿”。论文电子文档的文件名以第一作者中文名命名。请另页附论文题名、作者、单位、摘要、关键词、论文联系人、电话、E-mail、通讯地址, 以便联系。

特别提醒

作者直接投论文全文, 论文格式请参照论文模板(下载地址: <http://staff.ustc.edu.cn/~safps/MT.doc>), 限5页以内。简单综述论文、简单管理与评述性论文、非飞机防火领域论文, 本次会议拒收。秘书处将在3个工作日内给予回复, 并给每篇稿件编号。请作者查收会议秘书处回复邮件。

会议费用

会议注册费600元/人。论文被推荐到《火灾科学》发表的作者需另外缴纳论文版面费(160元/页)。交通与住宿费用自理。

论文及会议语种

中文

会议展览

会议期间, 欢迎相关科研机构、企事业单位展示科研成果、新产品、新技术。具体事宜与会议秘书处联系。

会议筹备秘书处

联系人: 陆松 博士 程旭东 博士
陈龙 博士

地址: 安徽省合肥市黄山路443号中国科学技术大学西区火灾科学国家重点实验室

邮编: 230027

电话: 0551-63607173 022-84381417(天津)

传真: 0551-63606981

E-mail: safps@ustc.edu.cn