



第五届消防性能化与消防工程研讨会

<http://www.firstlight.cn> 2010-05-20

消防性能化与消防工程研讨会，是由中国消防协会、中山大学消防科学技术广东省重点实验室、清华大学公共安全研究中心、中国科学技术大学火灾科学国家重点实验室、香港城市大学建筑系共同发起的学术会议，旨在探索国际消防工程与性能化规范发展的新趋势，分析消防科学与工程在实际应用中的问题，同时探讨有关性能化设计规范审查的框架和理念，推动各地科学化防火设计的发展与应用，并为在这一领域进行前沿研究活动的科学家提供一个学术交流的平台，以推动火灾科学与消防工程学科的发展与影响，迄今已在香港、台北和北京成功举办了四届，取得了良好的效果。第五届会议在广州中山大学举办，会议将在继承消防性能化研究的基础上，对火灾科学和消防工程领域的科研作更深层次的探讨和交流。

会议主题：

安全、消防、火灾、应急

会议日程

召开时间：2010.12.7

结束时间：2010.12.9

地点：报到地点为珀丽酒店，会议地点为中山大学怀士堂(广州市海珠区)

征文要求：

本届会议论文集已与EI和ISTP达成收录协议，为保证论文质量，本届会议不以盈利为目的，只收取少量注册费，但请有意参会者提交高质量的学术论文。

征文范围如下（包括但不限于）：

- 1)“火灾科学与消防工程”学科的架构与内涵；
- 2)“火灾科学与消防工程”学科的进步与发展；
- 3)火灾形势与预防对策；
- 4)火灾物理学与火灾化学；
- 5)火灾探测报警与灭火系统；
- 6)火灾物证鉴定技术的研究和应用；
- 7)消防设计规范与标准；
- 8)建筑防火性能化设计；
- 9)火灾机理实验；
- 10)火灾数值模拟；
- 11)火灾中的烟气控制；
- 12)数值模拟软件应用；
- 13)疏散模型及软件应用；
- 14)数值计算中的并行计算；
- 15)现代化城市消防规划；
- 16)消防产品质量检测技术与质量管理；
- 17)阻燃、探测、灭火及其联动控制等火灾防治新技术研究；
- 18)创新灭火救援勤务模式，推进灭火救援指挥体系建设研究；
- 19)政府应急救援力量的构成、建设及相关机制的探讨；
- 20)平安城市、应急联动与紧急疏散的应用研究；
- 21)“三合一”场所的火灾防控对策；
- 22)高层建筑、地下空间、石油化工行业、人员密集场所的火灾特性与防控对策；
- 23)古建筑、文化遗产的火灾防控对策；
- 24)消防行业特有工种职业技能鉴定的理论与实践；
- 25)消防与保险、教育等社会化机制的建立与探索，保险与消防的良性互动机制，保险对火灾风险的平抑作用等；

26)消防监督业务信息系统的研究。

[存档文本](#)

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 版权所有 2003-2008 Email: leisun@firstlight.cn