

First International Public Safety Forum – Fire Science

Arranged by Professor W.K. Chow; Chaired by Professor Weicheng Fan

第一届国际公共安全论坛—消防科学

2004年12月7日下午,由香港理工大学学术强项领域:消防工程暨消防工程研究中心、中国科技大学火灾科学国家重点实验室、中国公安部科技委及中国公共安全杂志社联合主办,亚洲消防杂志社协办的第一届国际公共安全论坛—消防科学研讨会在香港特区消防署长官会举行。

本次会议由香港理工大学建筑科学及消防工程讲座教授、学术强项领域:消防工程领导人、消防工程研究中心主任、美国防火工程师学会香港分会会长周允基教授主办,中国工程院院士范维澄教授主持,清华大学资深教授林贤光建筑师、北京市劳动保护科学研究所所长丁辉教授等参与。

会议议题包括哈龙替代品新技术、性能化消防安全设计、智能火灾探测系统的发展、消防产品的最新发展方向、火灾危害评估以及意外事件灭火救生的应急方案等。

研讨会中,国家中长期科技发展规划公共安全课题组的负责人范维澄院士向与会代表做了关于公共安全方面的学术报告,讲解了我国科技发展的指导方针和发展目标,介绍了我国科学基础研究的整体态势;谈到我国公共安全科技体系框架,从保障目标来分包括食品安全、生产安全、防灾减灾、核安全、突发事件、反恐防恐、火灾爆炸、社会安全和国境检疫等9个方面;还向与会代表介绍了我国公共安全科技工作的指导思想、发展目标、主要任务以及公共安全应急平台等。

是次研讨会,除周教授及其学生、中科大教研人员及研究生外,更有特区消防署、清华大学、浙江大学、北京劳保所及香港特区工业界等代表,一共60多人参加。

各代表就公共安全学科的有关问题进行了热烈的讨论,大家一致认为:为公共安全应急体系提供强大的科技支撑是公共安全科技紧迫而重大的任务。

