

您所在的位置: 中国机械工程学会文章正文

第二届海峡两岸热处理学术研讨会在北京召开

【文章字体: 大 中 小】 打印 收藏本页 关闭

2012年10月22日,来自海峡两岸的热处理与表面工程领域的专家学者齐聚北京,隆重召开第二届海峡两岸热处理学术研讨会。“海峡两岸热处理学术研讨会”是为促进海峡两岸热处理学术界与工业界的相互交流与合作,繁荣两岸在材料热处理方面的研究、开发及应用,由中国机械工程学会热处理分会和台湾金属热处理学会共同举办的。本次会议是海峡两岸热处理同行首次在大陆举行学术研讨会,第一届海峡两岸热处理学术研讨会于2011年在台湾大学举行。

金秋的北京,天高云淡,红叶似火。会场中洋溢着浓浓的暖意,会议开幕式由热处理分会副主任委员、北京机电研究所副所长徐跃明研究员主持。台湾方面到会嘉宾有台湾金属热处理学会洪荣德理事长、逢甲大学陈家富教授、台湾中泽股份有限公司洪宙宏董事长等共计16人,大陆方面到会嘉宾有中国工程院院士、中国机械工程学会热处理分会主任委员赵振业研究员,副主任委员闫牧夫教授、朱文明、张伟民教授,北京机电研究所所长徐可强研究员以及来自全国各地的热处理领域的专家学者共计40余名。

赵振业院士首先致开幕词,他在致辞中代表热处理分会对台湾同仁的到来表示诚挚的欢迎。赵院士在致辞中指出,促进技术进步,推动经济发展,是海峡两岸同行的共同任务。海峡两岸热处理学术研讨会是加强两岸同行交流的一个重要平台,真诚希望两岸同行携起手,抓住机遇,共同促进热处理整体水平的提高,为推动海峡两岸经济、社会可持续发展做出更大的贡献。台湾金属热处理学会在致辞中首先对大陆方面的盛情接待表示了感谢,同时表示希望两岸可以在标准、技术等方面加强共享,在人才培养、学术研究、企业理念、科研成果转化应用运行模式等方面加强交流。双方可以取长补短,互相借鉴,实现共同进步。开幕式上双方互赠礼物。

会议特邀大陆和台湾双方各3名专家做大会报告,上午的大会报告由徐跃明研究员和台湾大学杨哲人教授共同主持。热处理分会主任委员赵振业院士做了题为《一种二次硬化现象的微观结构研究》的报告;逢甲大学陈家富教授做了《使用高速流水的钢制品低应变淬火技术》的报告;江苏丰东热技术股份有限公司董事长兼总经理朱文明先生做了关于《大陆热处理产业化情况》的报告;台湾大学材料科学与工程学系杨哲人教授做了《热处理析出纳米碳化物强化汽车用钢板之研究》的报告。

下午会议由上海交通大学张伟民教授、中台科技大学钟启仁教授共同主持。哈尔滨工业大学闫牧夫教授做了《化学热处理过程相变与组织超细化》的报告;台湾金属工业研究发展中心精微成形研发处工程师邱松茂先生做了《台湾研究单位热处理/表面处理之相关研究》的报告。大会报告精彩纷呈,引起了与会代表的热烈讨论。

会议还安排了两岸专家学者交流座谈,会上两岸代表对热处理产业化、专业教育、学科发展等问题进行了交流。与会代表踊跃发言,在亲和热烈中感受到真情,在交流互动中加深了理解,在平等参与中增进了共识。

热处理分会还为远道而来的台湾同行安排了技术访问、学术技术交流等活动。台湾代表参加了23日召开的第20届国际热处理及表面工程联合会大会,会后参观了北京机电研究所、中国热处理协会、天津市热处理学会、天津热处理研究所有限公司、天津创真金属科技有限公司、天津丰东晨旭金属科技有限公司等企业。

(热处理分会)

检索

关键字:

检索分类: