

您所在的位置: 中国机械工程学会文章正文

## 第七届全国压力容器设计学术会议召开

【文章字体: 大 中 小】 打印 收藏本页 关闭

2010年11月2-5日,第七届全国压力容器设计学术会议在江苏省天目湖成功召开。本次会议由浙江大学化工机械研究所、中国机械工程学会压力容器分会和教育部高压过程设备与安全工程研究中心主办,江苏省溧阳云龙设备制造有限公司协办,并得到了国家质量监督检验检疫总局特种设备安全监察局、合肥通用机械研究院、华东理工大学等十多家单位的大力支持。参加会议的有来自高等院校、科研院所、工程公司、制造企业和检验机构等单位从事压力容器设计研究的一线科技工作者80多人。

会议开幕式由陈志平教授主持,郑津洋教授致开幕词,第七届压力容器分会荣誉主任委员张立权教授向大会致词并表示祝贺,第七届压力容器分会总干事杨铁成代表上级学会宣布了新一届设计委员会的组成名单,江苏溧阳云龙设备制造有限公司钱永康总经理代表会议协办单位向全体与会代表致欢迎词。华东理工大学副校长、第七届压力容器分会荣誉主任委员涂善东教授出席了开幕式。

会议分大会专题报告和分组宣读论文两部分。大会安排了5个专题报告,分别为:合肥通用机械研究院杨铁成处长代陈学东院长宣读的“基于事故分析与寿命要求的压力容器设计制造”;华东理工大学副校长涂善东教授的“高温压力容器结构设计研究进展”;浙江大学化工机械研究所所长郑津洋教授的“压力容器轻量化技术进展”;清华大学陆明万教授的“压力容器分析设计的塑性分析方法”;中国寰球工程公司副总工程师费伟教授级高工的“关注与推进压力容器设计体制进入国际化”。有近40位作者分两个会场宣读了论文。这些论文从不同方面论述了当前国内外压力容器设计技术发展的新动向,集中反映了近年来我国在压力容器法规与标准建设、设计理论与设计方法研究、新结构开发等方面的研究成果,展示了我国在重大技术装备研发领域所取得的工程应用业绩,有利于促进行业进步,并对今后的压力容器技术创新工作具有借鉴和指导意义。

(压力容器分会)

[网站管理](#) | [联系我们](#) | [网站地图](#) | [相关下载](#)

中华人民共和国社会团体登记证/社证字第4347号/社团代码:50000409-1

中国机械工程学会/北京市海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层,邮编100048

京ICP备05060958号 中国机械工程学会版权所有,未经同意请勿转载



检索

关键字:

检索分类: