

您所在的位置: 中国机械工程学会文章正文

2014年全国机械行业可靠性技术学术交流会征文通知(第一号)

【文章字体: 大 中 小】 打印 收藏本页 关闭

各位委员、各位论文作者、各有关单位:

随着中国经济转型升级,对机械行业及企业的技术进步和产品创新提出了更高的要求,如何解决产品设计、制造和服役中的可靠性问题,以高质量、高可靠性、高安全性、高经济性的机械产品迎接市场和竞争,是机械行业的企业家、工程师和专家学者面临的共同挑战。

中国机械工程学会可靠性工程分会将协同西南交通大学于2014年8月在四川省成都市召开“2014年全国机械行业可靠性技术学术交流会”,将以“可靠性·安全性·效益·企业文化”为会议主题,共同探讨产品设计、制造和服役中的可靠性学术方法与技术,为推动学术进步、行业发展和市场繁荣做出贡献。

会议将邀请8~10名国内专家学者就围绕会议主题做主旨报告,并组织各类专题研讨。会议征集、编辑和印刷出版《2014年全国机械行业可靠性技术学术交流会论文集》,在征文同时进行《机械工程学报》优秀稿件遴选。所录用论文作者将在会议上宣读研讨,并推荐参选中国机械工程学会优秀论文。

欢迎企业踊跃参加和支持本次学术年会。

会议主办单位: 中国机械工程学会可靠性工程分会 西南交通大学

会议协办单位: 机械科学研究总院、西南交通大学、浙江理工大学、哈尔滨理工大学、东北大学、中机生产力促进中心、中国运筹学会可靠性分会

会议承办单位: 中国机械工程学会可靠性工程分会 西南交通大学

会议支持媒体: 《机械工程学报》、《机械强度》、《机械工业标准化与质量》、《可靠性工程》、《工程设计学报》、《e创客网站》、《CNKI》中国学术期刊(光盘版)电子杂志社、《EIN经济和信息化》传媒、等

会议主题: “可靠性·安全性·效益·企业文化”

重点征文领域(不限于此,欢迎所有可靠性、安全性、维修性及相关领域的科学研究与工程实践探索)

- 高速重载轨道交通 ● 空天飞行器
- 管道、压力容器及过程装备 ● 海洋运输与离岸装备
- 高性能制造装备 ● 桥梁及建筑结构
- 人工智能系统 ● 先进武器及系统

会议时间与地点

会议时间: 2014年8月初,会期3天;

会议地点: 四川省 成都市(具体会址另文通知)

征文安排

征文截止日期: 6月30日。7月初发录取通知书及会议通知等。

投稿邮箱: Machine_Reliab@sohu.com; RAM2014@163.com

联系人: 宋耘, 萧天佑

[论文模板\(点击下载\)](#)

检索

关键字:

检索分类:

[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