中国机械工程学会物流工程分会

Logistics Engineering Institution, CMES

 电话: (010) 64002961 网址: www.lei.org.cn

第十届物流工程学术年会征文通知

一、**主办单位:** 中国机械工程学会物流工程分会 **协办单位:** 湖南海盛重工科技有限公司

二、会议宗旨

我会第十届物流工程学术年会将于 11 月下旬在湖南长沙举行,本次会议的主题是"新经济形势下的物流工程创新发展",会议旨在给物流工程领域方面的专家、学者、工程师、企业家提供一个交流的平台,期待学术界、企业界可以建立良好的合作关系,积极应对新经济形势,共同推进中国物流工程业的更快发展。本次会议同时也是物流工程学会的换届年会,将成立学会第十届理事会。为此特向国内外社会各界广泛征集论文。

三、论文内容要求:

- 1. 物流系统解决方案及典型案例
- 2. 物联网与智慧供应链
- 3. 物流信息工程与信息系统开发
- 4. 物流自动化技术研究与设备开发
- 5. 物流仿真研究与系统开发
- 6. 物流仓储与配送技术及管理
- 7. 物料输送与装卸技术
- 8. 起重机械及结构
- 9. 工业搬运车辆
- 10. 其他领域
- 以上范围包括各种创新设计、绿色环保、突发与应急物流、计算机仿真、虚

拟设计、虚拟制造、监控系统、人机系统、物流配送中心、自动分拣系统、条形码、数据系统、库存控制、系统集成、RFID、物流工程管理等。

四、论文出版

被录用的论文将载入**《第十届物流工程学术年会论文集一新经济形势下的物流工程创新发展》**,并由《机械工程导报》负责编辑,机械工业出版社公开出版(有书号)具有多媒体功能的电子书,可以附加作者简介、附带 PPT、小视频、单位网址链接等。

五、论文要求:

- 1. 论文必须是 100%原创、没有被发表过;作者不得侵犯或违反任何其他 人的著作权,不能有剽窃、欺诈等不当行为,文责自负,大会组织者对此不负有 任何责任。
- 2. 请使用 Word 按照附件**《第十届物流工程学术年会论文模板》**用中文进行 撰写,论文长度一般不超过 6 页 P4 纸,用电子邮件发给大会秘书处。
 - 3. 论文形式应包含:
 - (1) 摘要:一般 300~400 字,研究对象及其背景,研究目的、方法、结论及其意义等。
 - (2) 关键词: 3~5 个。
 - (3) 正文:文中所用计量单位,一律按国际通用标准或国家标准,并用英文书写,如 km、kg等;文中年代、年月日、数字一律用阿拉伯数字表示。文中插图请单发图片为. tif 或. jpg 格式的文件,图片分辨率应达到 300dpi 以上。
 - (4) 参考文献: 3-5 篇或更多。
- (5) 附加的多媒体信息要求请参照**《第十届物流工程学术年会论文附加**信息要求》
 - 4. 论文出版费用: 900 元/篇,论文长度超过6页的,每增加一页200元。

请提交摘要时一同附加作者简介,包括作者姓名、性别、出生年月、单位, 职称职务,专业、邮编、通讯地址、电话(单位电话和手机)、传真、E-mail 等。再请附一寸照片一张和名片一张。

六、论文提交截止时间: 2016年8月15日

七、论文评优

被录用的论文将评选出一等奖、二等奖、三等奖和优秀论文奖,并在年会上颁奖,特别优秀的论文将推荐给《机械工程导报》。

我会热忱欢迎业界同行积极撰写论文并参加会议,也希望您能将此征文通知 广为宣传,转告所有对此次会议有兴趣的同行,欢迎他们撰写论文。

五、投稿有关信息:

- 1. 征文相关信息请查学会网址 http://www.lei.org.cn/xingyetongji/
- 2. 会议投稿专用邮箱: clei_jik@163.com
- 2. 联系人: 纪凯
- 3. 电话: 010-64002961 64033773 13701391277 传真: 010-64002961
- 4. 地址: 北京市东城区雍和宫大街 52 号 邮编: 100007



附件1 《第十届物流工程学术年会论文模板》

附件2 《第十届物流工程学术年会论文附加信息要求》