

# 中国机械工程学会物流工程分会

## Logistics Engineering Institution, CMES

地址：北京市东城区雍和宫大街 52 号 邮编：100007 电话：(010) 64002961  
传真：(010) 64002961 E-mail: mhi-bjhd@163.com 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—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》