

# 中国机械工业联合会

---

机联科函[2019]030号

## 关于召开2019年绿色制造国际会议的通知

各有关单位、专家和各界人士：

绿色制造是经济、社会、环境属性三位一体深度融合而形成的制造新生态，作为下一代技术变革方向已成为全球制造业发展共识。为进一步落实《绿色制造工程实施指南（2016-2020年）》、《工业绿色发展规划（2016-2020年）》要求，中国机械工业联合会、中国机械工程学会和中国机械制造工艺协会联合决定于2019年6月13日-15日在南京举行2019年度绿色制造国际会议（International Conference on Green Manufacturing, ICGM2019）。会议将围绕“绿色制造·全球共识”这一主题，交流技术、展示成果，研讨绿色低碳高质量发展等行业热点话题。

### 一、会议主办和承办单位

#### （一）会议主办单位

中国机械工业联合会

中国机械工程学会

中国机械制造工艺协会

#### （二）会议承办单位

中国机械工业联合会绿色制造分会

中国机械工程学会环境保护与绿色制造技术分会

南京航空航天大学

## 二、会议日期与地点

(一) 会议时间: 2019年6月13—15日

(二) 会议地点: 江苏省会议中心(南京钟山宾馆, 南京市中山东路307号)

## 三、会议日程及主要内容

本次会议旨在交流国内外绿色制造技术最新研究成果, 研讨绿色制造工艺技术与装备发展趋势、绿色制造技术系统集成与应用、以及污染防治和环境保护系统解决方案等, 从而促进工业绿色发展整体水平显著提升。

会议日程安排2天, 食宿费用自理。

会议内容包括:

- 1、邀请科技部、工信部、生态环境部领导解读我国绿色制造科技、绿色制造工程、环境保护等相关国家政策;
- 2、邀请来自英国、德国、澳大利亚、中国、韩国等国际知名专家做大会主旨报告;
- 3、举办绿色制造标准化与评价、绿色高效切削技术、绿色成形工艺与装备、绿色制造技术系统集成与应用等专题会议;
- 4、组织参观绿色制造先进示范企业。

## 四、会议论文和绿色制造科技成果征集

根据大会组委会的安排, 现面向各会员单位及有关单位征集论文和绿色制造科技成果。

本次会议征集的论文和绿色制造科技成果经同行专家评审, 将遴选出大会“专题会议口头报告论文”和“绿色制造重点展示成果”。其中优

秀论文在征得作者同意后，将推荐到《中国机械工程学报》、《南京航空航天大学学报》、《Transactions of NUAA》、《中国机械工程》等期刊上发表，欢迎国内外学者、研究人员和广大企业踊跃投稿。

### （一）会议论文和绿色制造科技成果征集范围

1、基于绿色发展理念的减量化与创新设计方法、评价方法工具和标准化等；

2、新型绿色材料、环境友好型的工艺辅助材料，绿色加工工艺（包括：机械加工、切割、激光、3D打印等）与装备，绿色成形工艺（铸、锻、焊等）与装备，无害化替代材料制造工艺技术装备，新型绿色制造新工艺与装备，非传统机械制造的绿色制造工艺技术装备等；

3、再制造和资源化技术与装备等；

4、生产过程能源监测与优化技术装备，污染防治和环境保护技术与装备等；

5、能源和环境管理相关政策等；

6、绿色制造技术系统集成与应用、绿色生产模式等；

7、产品全生命周期工程及其系统仿真等，工厂、工业园区生态效率规划及能量管理系统等。

### （二）征集要求

会议论文和绿色制造科技成果征集，截止日期 2019 年 4 月 20 日。

要求如下：

1、应征论文，应属于尚未公开发表；采用的事例、数据应详实、可靠；论文中英文均可，须包含 300 字左右的中、英文摘要，3-5 个关键词，以及相关的图、表，全文不超过 6 页，超 6 页每页加 100 元。

2、应征绿色制造科技成果，应属于知识产权清晰；文稿图文并茂，文字 800 字以内。

3、提交的电子文件必须附上主要作者联系方式（包括：姓名、单位、通信地址、邮编、手机号、E-Mail 等）。

4、投稿论文和绿色制造科技成果文稿的电子文件（Word 格式）请以附件形式发送至大会邮箱：[icgm2019@nuaa.edu.cn](mailto:icgm2019@nuaa.edu.cn)。

论文模板和参会回执请通过百度网盘自行下载（链接 <https://pan.baidu.com/s/1r5rYjIY4F48yL45xRjsUVg>, 提取码: thj3）。如有投稿疑问，请电话联系南京航空航天大学郝秀清老师（025-84891077, 13770986168）。

凡被推荐到相应刊物发表的论文，须按照相应刊物的投稿要求提交。

### （三）重要日期

会议论文和绿色制造科技成果文稿提交截止日期：2019 年 4 月 20 日。

会议论文和绿色制造科技成果文稿录用和修改通知日期：2019 年 5 月 8 日。

会议论文和绿色制造科技成果文稿修改稿提交截止日期：2019 年 5 月 29 日。

## 五、会议注册

参会专家注册后，请返回回执表，参会回执请网盘下载。

### （一）学术注册

5 月 10 日前：注册费 2000 元/人，学生 1600 元/人。

5 月 10 日后：注册费 2200 元/人。

## （二）企业注册

5月10日前：注册费 2000 元/人。

5月10日后：注册费 2200 元/人。

本次会议将进行绿色制造科技成果展览展示，注册的企业可进行科技成果推介。

会刊论文集：封底 10000 元，封二 5000 元，内页 2000 元。

易拉宝宣传：2000 元/个。

欢迎企业界的广大朋友参会和宣传产品。

## 六、会议联系人及联系方式

中国机械工业联合会绿色制造分会

联系人：路璐                      邮箱：cmifgmba@126.com

电 话：010-88379223；13911462104

地 址：北京市西城区百万庄大街 22 号 3 号楼六层

中国机械工程学会环境保护与绿色制造技术分会

联系人：黄刚                      邮箱：huanggang@pcmi.com.cn

电 话：010-88301737；13811935395

地 址：北京市海淀区首体南路 2 号院 737 房间

中国机械制造工艺协会

联系人：宋文清                      邮 箱：cammt\_bjb@163.com

电 话：010-88301523    传 真：010-88301523

地 址：北京市海淀区首体南路 2 号院 1209 房间

南京航空航天大学

联系人：郝秀清

邮箱：xqhao@nuaa.edu.cn

电话：025-84891077；13770986168

地址：南京市秦淮区御道街 29 号

附件：参会回执



中国机械工业联合会



中国机械工程学会



中国机械制造工艺协会

2019 年 3 月 29 日