

您所在的位置：中国机械工程学会文章正文

领先接触——第五届民用飞机先进制造技术及装备论坛征文通知

【文章字体：大 中 小】 打印 收藏本页 关闭

各有关单位：

“十二五”期间，我国的民机制造行业将迎来难得的战略机遇，提升创新能力仍是实现跨越发展的不竭动力。为进一步加强航空制造技术和装备的交流合作，促进自主创新，推进“十二五”期间民用飞机制造技术的快速发展，在成功举办四届论坛的基础上，中国机械工程学会、中国航空学会将于2013年5月22-23日共同举办“领先接触——第五届民用飞机先进制造技术及装备论坛”。本届论坛将主要围绕先进制造技术及装备如何满足我国民用飞机制造发展等方面征文并邀请大会报告。

论坛征集到的论文将择优在《中国机械工程》、《机械设计》、《机械工程材料》、《航空精密制造技术》、《航空工程进展》、《航空计算技术》等中文科技期刊登载。

现将有关征文事项通知如下：

一、组织机构：

主办：中国机械工程学会 中国航空学会

承办：北京高博特广告有限公司（高博特军工网）

二、征文范围及内容：

- 1、民用飞机设计制造的新理论、新方法
- 2、民用航空发动机设计、制造及可靠性研究
- 3、民用飞机整体装配关键技术研究及进展
- 4、数字化制造在民用飞机领域的应用
- 5、增量制造和难加工材料制造新技术及新方法
- 6、复合材料加工技术及装备
- 7、民用航空材料及相关领域的研究及进展
- 8、先进测量技术在航空制造领域中的应用
- 9、飞机装配的专用工艺装备及连接技术
- 10、民用飞机其他相关领域的研究

三、投稿要求：

- 1、论文要求内容新颖、主题突出、观点明确、图表清晰、文字简练。未在公开出版物或全国性学术会议上发表过。
- 2、所投稿件必须通过投稿人所在单位的保密审查，并提交加盖本单位保密部门公章的保密审查证明。
- 3、论文格式：
 - a. 所提交的论文以中文书写；b. 整篇论文书写（按顺序）包括：题名（20字以内）、作者姓名、作者单位、详细地址和邮编、中文摘要和关键词（3-8个）、正文、参考文献，并在文稿首页地脚处写明第一作者简介等；c. 大会征集的论文限4000字以内（含图表），即在刊出时不超过3个页码；d. 参考文献序号应按文中引用顺序排列；
- 4、投稿人需提交电子文档（光盘或电子邮件均可），所有投稿论文视为作者同意结集出版。

投稿邮箱：gobetter2002@126.com(截稿日期为2013年3月20日)

四、联系方式：

中国机械工程学会

联系人：袁俊瑞 电话：010-68799027

中国航空学会

检索

关键字：

检索分类：

联系人：肇晓兰 电 话：010-84924389

北京高博特广告有限公司（高博特军工网）

联系人：吴琼 18211001530 谈珮钦13311060917

电 话：010-88587506/07 传 真：010-88587416

E-mail: gobetter2002@126.com

中国机械工程学会 中国航空学会

二〇一二年十二月

[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