



中国家用电器协会

中电协字[2012]第 37 号

2012 年中国家用电器技术大会论文征集通知

各家用电器生产企业、科研机构、大专院校的专家、科研人员、工程技术人员：

2012 中国家用电器技术大会将于 2012 年 10 月底举办。会议由中国家用电器协会主办。

技术大会以家用电器新技术与发展趋势为主线，内容将涉及到国际家电技术发展政策动向等与家用电器技术有关各个方面，涵盖技术政策、标准、制造技术，突出节能环保、新材料、新技术的应用等方面国际国内的最新成果，会议既涉及前沿技术也包括实用技术。

中国家用电器技术大会已经成功举办了 8 届，本着在家用电器制造领域促进技术交流、传播、创新的一贯宗旨，每次大会都针对特定的背景，把握行业发展需求，探索技术发展趋势，介绍国际最新技术进展，致力于推动行业进步，提高企业的技术水平。大会的积极作用已经得到国内外家电行业以及家电上下游行业广泛认同，中国家用电器技术大会正在成为家用电器制造领域国际性、专业性和最具影响力的技术交流活动平台。我们希望 2012 年的技术大会能进一步推进行业的可持续发展和进步。

与以往几届会议一样，本届技术大会将出版论文集，欢迎家用电器制造企业、

企业技术中心、博士后工作站、大专院校、研究单位专家、学者、工程技术人员个人或团体名义发表论文。论文选题应围绕会议主题，包括各种家用电器产品在技术上的突破和进展，我们同样欢迎有关行业技术进步及标准动态等方面的综述性文章。

中国家用电器协会将聘请行业专家对论文进行综合评价，入选论文将编辑成《2012年中国家用电器技术大会论文集》并交由出版社正式出版，部分优秀论文将在会议上进行宣读，大会将评选出优秀论文，并向优秀论文作者颁发证书。

《电器》杂志社负责大会论文集的编辑工作。需要投稿的作者，请于2012年6月30日前将论文及300字以内的中英文论文摘要，提交给编辑部。论文及摘要最好以电子邮件递交，论文应未在公开刊物、学术刊物上发表过。论文具体要求详见附录：论文投稿注意事项。中国家用电器协会将聘请专家对论文进行评审，并于2012年8月15日前通知您论文是否被采用。论文原稿恕不退回，未被通知采纳的论文可自行处理。

《电器》杂志联系人：黄敏，陈莉，于昊

电话：010-65228518，65222594，65251370

传真：010-65285639

E-mail：chiapp2012@163.com，chiapp@sina.com

地址：北京市东长安街6号120室

邮编：100740

附录 1：论文投稿注意事项。

附录 2：论文投稿格式式样。



2012年3月26日

附录 1:

2012 年中国家用电器技术大会论文集

论文投稿注意事项

一、 内容与文字:

论文报道家用电器及相关领域的研究成果、新技术的应用以及有关边缘学科、交叉学科的最新进展,中英文兼收,以中文为主。论述的内容可包括:网络与信息家电、电子技术应用、纳米技术与材料应用、产品工业设计、氟里昂替代/节能/节水/回收环保等方面的最新成果;同时包括能给家用电器的设计、操作、功能、降低成本等方面带来革新性改进的材料和元器件方面的研究成果。同时欢迎相关研究所和机构提交有关家电法规、标准、操作管理规程等方面的论文。

二、 来稿要求:

1. 来稿可以是专题综述及研究论文。专题综述:论述本领域最近进展,并应有自己的学术见解。研究论文:要求至少具有国内先进水平或内容具有创新性。文章应未在其它公开刊物上发表过。提交论文时,应同时提交不超过 300 字的论文摘要。**论文的题目、作者单位、中文摘要及文内图表名称须另译成英文,作者姓名须注汉语拼音。**
2. 来稿请用电子文件方式提交,外文字母用印刷体誊写,分清大小写、正斜体。
3. 论文中的图片应尽量不用灰度图(照片),最好是黑白图片,图片大小不小于 300K (JPG 格式)。
4. 来稿时应同时提交论文第一作者 100 字左右的简单介绍,内容包括作者年龄、性别、职务、职称、教育背景、从事的主要技术工作及研究方向等。来稿请注明作者的联系地址、邮编、电话、手机、E-mail、传真等。
5. 论文采用法定计量单位和法定单位符号。
6. 按制图标准绘制插图,纵横坐标轴必须标出物理量、符号及单位。
7. 图表必须有图号、表号,图题列于图下,图注写在英文图题下面,表题列在表上方中间位置,表注列在表下面,表中不用竖格线。
8. 参考文献应选择最主要的,在国内外公开刊物上发表的论文或报告,未公开发表的资料一般不引用,引用文献必须核对无误,必须是作者查阅过的,请勿转引。
9. 引用文献的书写格式如下:
 - (1) 期刊:

作者(如有多名作者,作者间用逗号间隔).文章标题.刊名,年(期号):页码
例:华罗庚,王元.论一致分布与近似分析.中国科学,1973(4):339~357
 - (2) 图书或者专著:

作者.书名.其他责任人(译者等).版本.出版地:出版者,出版年.引用页码
例:高福成主编.食品分离重组技术.北京:中国轻工业出版社,1998
[美]G.L.布什.涂布设备与工艺.安建华等译.北京:轻工业出版社,1986.56
 - (3) 论文集:

作者.文章标题.见:论文集编者.论文集名称.出版地:出版者,出版年.文章页码
例:黄蕴慧.国际古生物学研究的动向.见:程裕淇等编.世界地质科技发展方向.北京:地质出版社,1982.38~39以上未注明的文章引用方法,参见有关国家标准。

文正文论文正文论文正文论文正文论文正文……

2.2.1 标题

论文正文论文正文论文正文……

2.2.2 标题

论文正文论文正文论文正文论文正文……

3 标题

论文正文……

3.1 标题

论文正文论文正文论文正文论文正文……

3.2 标题

3.2.1

3.2.2

3.2.3

……

4 标题

4.1 标题

……

……

N 结束语（或结论）

1. 结束语结论结束语结论

2. 结束语结论……

3. 结束语结论……

参考文献

1. 参考文献 1

2. 参考文献 2

3. 参考文献 3

(注：参考文献引用格式要求，详见论文注意事项，文中引用时，用中括号上标)

第一作者简介：某某，男，*年*月生，毕业于**大学**专业，现任**公司***，主要从事……