



### 会员信息服务

[会员登陆与申请](#)[会费查询](#)

### 机构信息服务

机构编号: [登录](#)密码: 

### 信息查询

#### 专家信息查询

[查询](#)

#### 个人会员查询

[查询](#)

## 中国电子学会第十七届信息论学术年会征文通知

发布时间: 2009-11-23 10:58:18 新闻来源: 信息论分会 发布人: zhuhong

由中国电子学会信息论分会主办, 西安电子科技大学综合业务网理论及关键技术国家重点实验室、现代无线网络基础理论与技术学科“111”创新引智基地和计算机网络与信息安全教育部重点实验室联合承办的中国电子学会第十七届信息论学术年会将于2010年10月(暂定)在西安召开。 本届年会的主题是面向通信网络的信息理论, 年会将进一步扩大交流内容和会议规模, 会议将组织若干本领域的热点分支专题讨论组, 邀请有关领域的知名专家做综合性指导报告。

#### 一、征文范围

此次年会内容主要包括以下所列主题(但不限于以下主题):

##### 1. 信息论

国内外信息论研究动态及新概念、新理论; 信源编码理论与技术; 信道编码理论与技术; 量子信息论和量子信号处理; 其他有关信息理论与技术。

##### 2. 网络编码

网络编码理论和算法; 多用户信息论; 网络编码应用; 安全网络编码; 其它与网络编码相关的图论、纠错理论等内容。

##### 3. 多媒体处理技术与应用系统

多媒体信息处理; 多媒体信息系统; 语音与图像处理及编码; 图像/视频编解码及传输; 多媒体信息索引及检索; 多媒体应用; 图像/视频的检测与识别。

##### 4. 信号处理

统计与自适应信号处理; 小波及多抽样率信号处理; 多维信号处理; 非线性信号处理; 通信中的信号处理; 语音识别及合成; 传感器阵列及多通道处理; 生物医学信号处理; 高清晰度电视中的信息处理及传输技术。

##### 5. 通信系统

通信理论; 无线系统; 宽带通信; 天线与传播; 通信网络; 光通信。

##### 6. 最新技术

生物信号处理与识别; 多媒体技术的最新标准; 计算智能; 基于认知的信息处理技术。

##### 7. 网络与信息安全

密码学; 通信与网络安全; 安全协议; 可信计算; 信息编码与信息安全; 安全技术应用。

##### 8. 数字版权管理

版权安全基础设施; 版权安全认证协议; 版权归属检测; 版权许可授权; 软件版权保护; 文档版权保护; 电子文档复制与扩散; 数据自保护; 多媒体内容版权保护; 移动数字版权管理。

##### 9. 内容安全

基于内容的自然语言理解及其安全应用; 面向安全应用的图像识别与跟踪技术; 面部识别与跟踪技术; 指纹识别与跟踪技术; 基于内容的舆情发现与跟踪技术; 基于内容的知识发现技术; 说话人发现与跟踪技术; 内容安全的智能技术; 安全存储技术。

##### 10. 信息隐藏

信息隐藏; 数字水印; 数字指纹; 隐写分析; 数字水印基础理论、图像水印、语音水印、视频水印、软件水印。

#### 二、来稿要求

内容具体, 突出作者的创新与成果, 具有较重要的学术价值与应用推广价值, 未在国内外公开发行的刊物或会议上发表或宣读过。论文投稿为全文投稿方式, 中英文稿件均接收, 稿件模板参考网站。

所有论文必须提供至少一个可靠的E-mail地址, 并在网站注册时注明联系人详细的联系方式, 包括详细的通信地址、邮编、联系电话、手机、电子信箱。

#### 三、重要日期

征文截止日期: 参见网站<http://www.leaderstudio.net>上详细介绍。

#### 四、论文集出版

1、本次会议论文集将出版两卷。

2、符合ISTP检索水平的中文和英文文章将由美国 Scientific Research Publishing 公司出版ISTP卷。文章投稿后的审稿周期为两个月, 两个月后将通知作者是否能被ISTP卷收录

3、其他收录的中文论文将由出版社正式出版论文集(中文卷), 中文卷中所有文章均可被CNKI全文检索。

4. 符合EI检索水平的优秀中文文章可推荐至《通信学报》正刊和增刊，如文章被《通信学报》录用，版面费将按照学报标准收取。文章投稿后的审稿周期为三个月，三个月后将通知作者是否可被推荐。

5. 投稿时请选择所属卷（ISTP卷、中文卷）。

#### 五、投稿及联络方式

电子信箱: [csit2010@tom.com](mailto:csit2010@tom.com)

联系人: 段老师

联系电话: 13910538828 13141400857

网址: <http://www.leaderstudio.net>

中国电子学会信息论分会  
中国电子学会第十七届信息论学术年会组委会

CopyRight © 2007-2008 中国电子学会 All Rights Reserved

地址: 北京市海淀区玉渊潭南路普惠南里13号楼 通信地址: 北京165信箱 邮编: 100036

京ICP备09066009号

建议使用: 1024\*768分辨率, 16位以上颜色, IE5.0以上版本浏览器和中文字符集