

[首页](#) >> [资讯](#) >> [北软观点](#) >> 正文

## 第六届中国软件工程大会(CCSE 2009)征文

作者： 文章来源：eNet硅谷动力 上传时间：2009-04-29

由中国软件工程大会专家理事委员会和CSAI顾问团主办、由CSAI.cn承办的第六届中国软件工程大会(CCSE 2009)将于2009年9月在北京召开。

本次大会的征文主题是“软件工程的应用与创新”，将围绕软件工程、IT教育等专题进行深入广泛的学术交流。会议将为来自国内外高等院校、科研院所、企事业单位的专家、教授、学者、高级工程师和管理人员提供一个代表国内软件产业产学研界最高水平的高层交流和共享的平台，探讨相关领域所面临的关键问题与研究动态趋势，促进发展中国自主的软件工程研究与应用体系。

会议期间，除进行会议论文交流外，还将邀请两院院士、著名专家、学者作特邀报告。会议投稿论文将经过专家审定后进行论文评比，选出优秀论文进行大会现场颁奖。优秀论文将推荐在《计算机研究与发展》(EI)、《计算机工程与应用》(核心期刊)、《计算机应用》(核心期刊)、《现代教育技术》(CSSCI)、《计算机教育》等刊物正刊发表，会议正式论文集由《计算机工程与应用》、《现代教育技术》等专刊出版。

### 一、主办与承办单位

主办单位：中国软件工程大会专家理事委员会、CSAI顾问团

承办单位：CSAI.cn

协办单位：《计算机工程与应用》杂志社、《现代教育技术》杂志社、首都师范大学

官方网站：<http://ccse.csai.cn>

### 二、时间地点

时 间：2009年9月

地 点：北京

### 三、征文范围（包括但不限于）

- Requirements Engineering需求工程
- Software Specification软件规范
- Software Architecture软件架构
- Software Project Management软件项目管理
- Software Quality and Testing软件质量和测试
- Component-Based Software Engineering基于构件的软件工程
- Aspect and Objected-orientation Techniques面向方面与面向对象技术
- Component-based Development基于构件的开发
- Embedded and Real-time Software嵌入式与实时软件
- Model Checking for Software软件模型检测
- Model-driven Development模型驱动开发
- Reverse Engineering and Software Maintenance逆向工程与软件维护
- Semantics and Design of Programming Languages语义与程序语言的设计
- Service-oriented Computing and Web Services面向服务的计算及Web服务
- Software Architectures and Design软件架构与设计

行业信息化知识库  
建设高峰论坛

快乐  软件人

### 【相关文章】

### 【热点专题】

- [新税法的影响](#)
- [06年产业发展分析](#)

卡拉OK大赛

- Software Processes and Workflows 软件流程与 workflow
  - Software Safety and Reliability 软件安全性与可靠性
  - Software Testing 软件测试
  - Specification and Validation 规范与验证
  - Security, Dependability, Survivability and Reliability 安全性、独立性、持久性、可靠性
- E-Commerce and its Applications 电子商务及应用

- E-Government and its Applications 电子政务及应用
- Information Resource Management and Retrieval 信息资源管理与检索
- Legal and Administrative Aspects of Information Systems Development 法律与行政信息  
系统开发

- Enterprise Systems Research and Improved Practice 企业系统研究及实践改进
- Model-Driven Engineering in ISD 信息系统设计中的模型驱动工程
- IS/IT Project Management 信息系统项目管理
- Information Systems for Service Marketing 服务市场的信息系统
- Development of Information Systems for Creativity and Innovation 信息系统开发创新
- Human-Computer Interaction in ISD 信息系统设计中的人机交互
- Agile and High-Speed Systems Development 快捷与高速系统开发
- Managing of IS Development 系统开发管理

#### Innovation in Information Systems Development 创新性信息系统开发

- Public Information Systems Development 公共信息系统开发
- Information Systems Engineering & Management 信息系统工程与管理
- Information System Development Methodology 信息系统开发的方法论
- Cloud Computing 云计算
- Grid Computing 网格计算
- Data Mining 数据挖掘
- Knowledge Discovery 知识发现
- Artificial Intelligence 人工智能
- Programming Language 程序设计语言
- Collaborative Computing 协同计算
- Graphics and image processing 图形和图象处理
- Pattern Recognition 模式识别
- Artificial Neural Networks 人工神经网络
- Natural Language Processing 自然语言处理
- Distributed and Parallel Computing 并行与分布式计算
- Database Technology 数据库技术
- Human-Computer Interaction 人机交互
- Information Assurance 信息安全 ● Computer Education 计算机教育
- Educational Information Technology 教育信息技术
- Educational Software Engineering 教育软件工程

- Metadata for Learning Objects学习对象元
- Document Management for Learning学习文档管理
- Learning Authoring and Assessment学习创作和评估
- Multimedia Streaming Services多媒体流式服务
- Web-Based Learning Platforms Web学习平台
- Computer-supported Collaborative Learning (CSCL)计算机支持的协同学习
- Learning Contents and Standards学习内容与标准
- Ubiquitous and Mobile Learning普适和移动学习
- Digital Game Learning数字游戏学习
- Adaptive Learning适应性学习
- Software Talent Cultivating软件人才培养

#### 四、来稿要求

1. 本次会议只接受Email投稿。
2. 所有来稿中英文均可，原则上不超过6000字，为便于出版论文集，来稿须附中英文摘要、关键词、资助基金与主要参考文献，稿件可以参考模板编排（写作模板和样例），各部分内容完整。

稿件最后请附上论文联系作者信息表，注明论文联系作者姓名、职称/学位、单位、地址、邮编、电话、手机、Email、论文题目、所属主题（可以多个）等内容：

#### 五、稿件提交

1. 论文投稿邮箱：ccse2009@csai.cn，注明邮件主题为“CCSE2009征文”。
2. 咨询联系方式：ccse2009@csai.cn，(010)88252298 88252729 转 8001

#### 六、重要日期

1. 征文截止日期：2009年7月15日
2. 录用通知日期：2009年8月15日
3. 论文定稿日期：2009年8月25日

二〇〇九年四月

[【发表评论】](#) [【相关评论】](#)