

搜索



《中国计算机学会通讯》



《2005年度计算机科学技术年度发展报告》

[首页](#) > [学会动态](#)

第十三届计算机工程与工艺学术年会在西安举行

2009年8月17日至19日，中国计算机学会计算机工程与工艺专业委员会在西安市召开了第十三届学术年会。会议注册的正式代表52人。会议由西北工业大学计算机学院承办。

专委会主任、大会主席张民选教授总结了近年来国际国内计算机工程与工艺技术领域的发展现状和未来发展趋势并对本届年会收入论文集的学术论文进行了概括。中国计算机学会常务理事周兴社教授出席大会，并代表陕西计算机学会和西北工业大学计算机学院发表了热情洋溢的欢迎辞。专委会秘书长、大会程序委员会主席陈书明教授向大会汇报了大会的程序工作，并代张盛兵教授向大会汇报了大会的组织工作。

本届年会共征集学术论文114篇，涉及结构工艺与应用，I/O互联与系统集成，高性能计算与微处理器设计，SoC技术，集成电路，低功耗与高可靠设计，模拟测试与验证，共7个专题。经程序委员会集中审稿，将99篇论文收入文集。论文集由西北工业大学出版社正式出版。

大会还特邀了5篇大会报告，七七一微电子所沈绪榜院士的“并行计算的芯片技术演变”、江南计算技术研究所薛建顺教授（由袁华代替宣读）的“间接水冷技术在电子设备运用中需注意的几个问题”、西安电子科技大学杨银堂教授的“高速高分辨CMOS数据转换器关键技术”、中国航空计算技术研究所田泽教授的“航空专用集成电路的技术与发展”。报告内容引起了与会代表们的极大兴趣，反应热烈，深受启发。Cadence公司做了“半导体纳米技术趋势与设计实现方法”的新技术报告，报告内容技术新颖，受到代表欢迎。

分组报告共分4个专题，分别由金利峰教授、张盛兵教授、孙海波教授、蒋江研究员主持。共有32篇论文参加了分组报告，会场讨论热烈，与会代表之间对各自感兴趣的技术问题进行了充分的交流和探讨。

承办单位西北工业大学计算机学院为本次会议的召开作了大量工作，提供了许多便利条件。Cadence公司为专委会提供了资助。与会代表对他们表示衷心的感谢。

会议期间还举行了专委会工作会议。对下届年会的举办地点和承办单位作了讨论，确定第十四届学术年会于2010年8月在江苏扬州市举行，由国防科学技术大学计算机学院承办。

（计算机工程与工艺专委会供稿）

版权所有：中国计算机学会

技术支持：中科辅龙计算机技术有限公司

电 话：(+8610)6256 2503

邮 件：ccf@ict.ac.cn 京ICP备05008905号