

- Proc. of 17<sup>th</sup> International Colloquium on Automata, Languages and Programming (ICALP' 90), Warwick University, England, 1990, LNCS443; 322~335
- 2 Alur R, Dill D. A theory of timed automata. Theoretical Computer Science(TCS), 1994, 26(2); 183~235
  - 3 Behrmann G, David A, Larsen K G, et al. Uppaal - Present and Future. In: Proc. of the 40<sup>th</sup> IEEE Conference on Decision and Control(CDC'2001), Orlando, Florida, USA, December 2001
  - 4 Daws C, Olivero A, Tripakis S, et al. The tool Kronos. In: DI-MACS Workshop on Verification and Control of Hybrid Systems, New Brunswick, NJ, USA, October 1995, LNCS1066; 208~219
  - 5 Bryant R E. Graph-Based Algorithms for Boolean Function Manipulation. IEEE Trans on Computers, 1986, 35(8); 677~691
  - 6 Larsen K G, Weise C, Wang Yi, et al. Clock Difference Diagrams. Nordic Journal of computing, 1999, 6(3); 271~298
  - 7 Dill D. Time Assumptions and Verification of Finite-State Concurrent Systems. In: Proc. of automatic verification Methods for Finite State Systems, Grenoble, France, 1989, LNCS 407; 197~212
  - 8 Bengtsson J, Wang Yi. Timed Automata; Semantics, Algorithms and Tools. Lecture Notes on Concurrency and Petri Nets. Reisig W, Rozenberg G, eds. LNCS 3098, Springer-Verlag, 2004
  - 9 Wang Farn. RED; Model-Checker for Timed Automata with Clock-Restriction Diagram. In: Proc. of Workshop on Real-Time Tools, Aalborg University, Denmark, August, 2001
  - 10 Daws C, Yovine S. Reducing the number of clock variables of timed automata. In: Proc. of the 17<sup>th</sup> IEEE Real-Time Systems Symposium(RTSS '96), Washington, DC, USA, December 1996
  - 11 Daws C, Tripakis S. Model checking of real-time reachability properties using abstractions. In: Proc. of the 4<sup>th</sup> International Conf on Tools and Algorithms for Construction and Analysis of Systems (TACAS '98), Lisbon, Portugal, 1998, LNCS1384; 313~329
  - 12 Behrmann G, Bouyer P, Emmanuel Fleury E, et al. Static Guard Analysis in Timed Automata Verification. In: Proc. of the 9<sup>th</sup> International Conf on Tools and Algorithms for Construction and Analysis of Systems (TACAS '2003), Warsaw, Poland, 2003, LNCS 2619; 254~277

(下转第 100 页)

## 会议及征文消息

### 2006 年全国工业控制计算机年会

主办单位:中国计算机学会工业控制计算机专业委员会

会议日期:2006 年 11 月 27 日至 12 月 1 日 三亚 截稿日期:2006 年 10 月 10 日

投稿请寄:南京市锁金村 75 号《工业控制计算机》杂志社 邮编:210042 电话:(025)85411811,85414554

传真:(025)85414554 E-mail:ipcm\_nj@163.com 或 ipcm@public1.pptt.js.cn

### 中国计算机学会信息保密专业委员会 2006 年学术会议

主办单位:中国计算机学会信息保密专业委员会

会议日期:2006 年 9 月中旬 沈阳 截稿日期:2006 年 7 月 20 日

投稿请寄:北京市海淀区交大东路甲 56 号 姜放 收 邮政编码:100044 电话/传真 010 82210912

### 全国第六届嵌入式系统学术交流暨产品展示会

主办单位:中国计算机学会微机(嵌入式系统)专业委员会

会议主题:嵌入式系统与技术创新

会议日期:2006 年 10 月 28 至 30 日 西安 截稿日期:2006 年 8 月 31 日(以邮戳为准)

联系人:张维 北京大学信息科学技术学院 邮编:100871 电话:010-62763331 E-mail:wwzhang@pku.edu.cn

王铁鹰 《计算机技术与发展》编辑部 邮编:710054 电话:029-85522163 029-68810921

E-mail:wjz@sninfo.gov.cn wjz@163.com

### 2006 年全国高性能计算学术会议

主办单位:中国计算机学会高性能计算专业委员会

会议日期:2006 年 10 月 27 至 29 日 北京 截稿日期:2006 年 8 月 30 日

会议网址:<http://www.sccas.cn/hpcchina2006/> 投稿地址:hpcchina2006@sccas.cn 或 chi@sccas.cn

### CAD/CG 专委会第十四届计算机辅助设计与图形学学术会议

主办单位:中国计算机学会 CAD/CG 专委会主办

会议日期:2006 年 10 月 18 至 20 日 济南 会议网站:<http://cadcg2006.sdu.edu.cn>

### 外围设备专委会 2006 年学术会议

主办单位:中国计算机学会外围设备专业委员会

会议日期:2006 年 10 月 20 至 23 日 无锡 截稿日期:2006 年 7 月 30 日

投稿地址:无锡 南计算技术研究所 张石磊 电话:0510-85155332 E-mail:0510zsl@sina.com

无锡 江南大学信息工程学院 刘渊 电话:0510-85912151 Email:lyuan@sytu.edu.cn

### 全国第九届 Java 技术及其应用学术交流会

主办单位:中国计算机学会计算机应用委员会 中国自动化学会计算机应用委员会 中国电子学会计算机工程与应用委员会  
中国信息产业商会微型机与应用分会 中国软件行业协会 java 分会

会议日期:2006 年 9 月中旬 北京 截稿日期:2006 年 7 月 15 日

来稿请寄:100083 北京 927 信箱 贾志梅 梁钢 龚炳铮收 或电子邮件:jiazm@ncse.com.cn gary@teamsun.com.cn

gongbz@ncse.com.cn 联系电话:(010)62327331-115/111 传真:(010)62311179,62325267