

首届未来计算大会在国防科大召开

10年之后超级计算机运算速度能有多快? 下一代互联网将实现哪些突破? 智能计算路在何方? 云计算能走进寻常百姓家吗? 6月17日~18日在位于长沙的国防科技大学举行的首届未来计算大会(CCF, CFC 2010)上, 来自美国、英国、日本、澳大利亚等国家和地区的数十位计算机专家学者共同探讨计算科学的未来。

由中国计算机学会主办、国防科大计算机学院承办、国家自然科学基金委赞助的首届未来计算大会是第一个以关注计算学科前沿和未来发展为主题的国际性学术会议, 主要面向全球华人科学家、外籍学者研讨计算学科前沿和未来发展问题。大会安排了8个精彩的特邀报告, 内容涉及未来系统研究、新一代高性能计算、持续计算、云服务等等。同时, 大会组织了高性能计算、网络计算、智能计算、可信计算、计算机科学教育与多学科交叉研究、嵌入式系统技术进展与应用等6个主题的学术研讨, 为广大计算机科学家和青年学者提供了一个良好的交流平台。

有专家认为, 首个专题研究未来计算的国际学术会议在中国召开显然具有超出会议本身的意义。美国得克萨斯大学教授Bruce Porter在会议上表示: “在高性能计算机方面中国追赶美国的步伐令人惊讶, 而中国青年学者和大学学生的潜力将使我们更加关注中国计算机科学的未来。”

本次大会的承办方——国防科技大学计算机学院是我国高性能计算机研制和高级计算机专业人才培养的重要基地, 去年研制成功我国首台千万亿次超级计算机“天河”一号, 并为国防和国民经济建设培养了万余名专业技术人才。

《科学时报》(2010-6-23 A3 国防)

打印 发E-mail给: [GO](#)

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

读后感言:

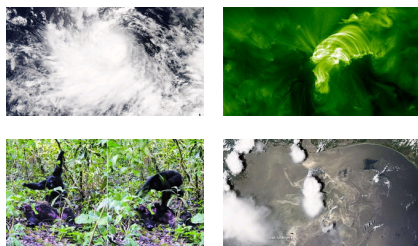
验证码:

相关新闻

相关论文

- 1 第四届生物分析与生物医学工程及纳米技术国际研讨会召开
- 2 中美高校共建首个理论计算机科学联合研究中心
- 3 中国化学会第27届学术年会召开 逾三千业界精英与会
- 4 2010中国材料研讨会在长沙召开
- 5 第四届环境与工程地球物理国际学术会议在成都召开
- 6 第四届世界华人神经外科学术大会在成都召开
- 7 第三届中美计算机科学高峰论坛在京举行
- 8 科研诚信相关政策研讨会在京召开

图片新闻



[>>更多](#)

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 张旭: 2009年SCI影响因子多角度看点
- 2 教职僧多粥少 美博士后处境堪忧
- 3 施建军: 著名教授抢当处长, 非常让人痛心
- 4 丘成桐: 取消院士兼职学术水平将提高一倍
- 5 夏颖奇: 千人计划评审没有潜规则和“打招呼”
- 6 “罗彩霞”事件再现西安交大
- 7 《科学新闻》封面报道: 徐匡迪卸任
- 8 对外经贸大学一女生被发现在宿舍内缢亡
- 9 中山大学大四男生离奇失踪8个月 至今无音信
- 10 武汉大学常务副校长陈昭方被免职

[更多>>](#)

编辑部推荐博文

- “孤独的科学之路”——读《钱德拉塞卡传》
- 合作很重要
- 对中国面临的若干重大问题的思考
- 基本功训练对于年轻学者起步很关键
- 美国影像科医生的软件要求
- “国门”保卫战: 功臣是吞噬细胞

[更多>>](#)

论坛推荐

- 2009年SCI期刊影响因子excel+pdf
- EndNote X4 视频教程
- 知己知彼, 百战不殆——留美F1签证总结
- 怎样寻找有潜力的年轻导师
- 好书推荐之一: 《诺贝尔奖并非是梦》
- 怎样判断科研人员的学术水平

