

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化

您现在的位置: 首页 > 会议 > 学术活动

2013年全国高性能计算学术年会在桂林召开

文章来源: 计算机网络信息中心

发布时间: 2013-10-31

【字号: 小 中 大】

10月29日至31日,由中国计算机学会主办、中国软件行业协会数学软件分会协办、中国计算机学会高性能专业委员会、桂林电子科技大学共同承办的“2013年全国高性能计算学术年会”(HPC China 2013)在广西省桂林市召开。美国罗格斯新泽西州立大学教授Manish Parashar和犹他大学教授,科学计算与图像研究所所长Christopher R. Johnson做大会报告,中国计算机学会秘书长杜子德、桂林电子科技大学副校长古天龙、CCF高性能计算专委会主任孙凝晖等出席会议并致辞,开幕式由桂林电子科技大学副校长王玫主持。

本次大会邀请到众多专家学者做特邀报告,发布2013年中国HPC TOP100排行榜、组织高性能计算专题研讨、高性能计算新技术与新产品展示等活动。会议期间举办了“大数据论坛”、“2013中国HPC互联网络论坛”等各种分论坛。除此之外,还举办了CCF学科前沿讲习班、中国高性能计算研讨会(HPC Advisory Council)以及CODESIGN国际研讨会。网络中心副主任迟学斌、超级计算中心副主任陆忠华等人参展本次大会,会议期间与一线科学家面对面的交流,进一步提高了网络中心的认知度。同时,超级计算中心金钟、曹宗雁等人进行了分会场报告;超级计算中心的四名学生还参加了“2013全国教育科研并行应用程序优化大赛”决赛。

全国高性能计算学术年会是中国一年一度高性能计算领域的盛会,为相关领域的学者提供交流合作的机会,同时也是发布最前沿科研成果的平台,有力地推动了中国高性能计算事业的发展。

打印本页

关闭本页