

您现在的位置: 首页 > 新闻中心 > 头条新闻

- 科研动态
- 近日要闻
- 媒体扫描
- 头条新闻
- 学术活动

MICCAI 2010国际会议成

2010-09-28 | 【大 中 小】【打印】



9月20日至24日,第十三届医学影像计算与计算机辅助: Computing and Computer Assisted Intervention,以下简称MI。这是MICCAI会议首次在中国举行,也是十多年来第二次在

作为医学影像领域最重要的国际会议之一, MICCAI 2010主计算机辅助介入诊疗系统与医疗机器人、医疗可视化及手术解剖学、计算生理学、基于脑影像的人类连接组学、临床以及

本次大会共收到投稿786篇,最终接收251篇,接收率为32报 (poster)206篇,占26%。本次大会吸引了全球各地众医学800多名专家学者参会,其中大约有600多名学者来自国外一流

9月21日上午,大会在精妙的沙画表演中正式拉开了帷幕。持了整个开幕式,自动化所副所长徐波、国际MICCAI学会主MICCAI 2010程序委员会主席、荷兰Utrecht大学影像研究所主发表了致辞。

大会旨在利用最新的科学技术进展解决人类疾病的辅助的发展以及推进疾病治疗研究的进程,提高全人类的生存质量天分会组成。其中,主会包含9个oral session以及11个workshop和8个tutorial,分会所涉及讨论的主题对主会的内容计算机辅助诊断”、“图像分割”、“图像重建与修复”、“巧与模拟”等方面的学术问题进行了深入的讨论。与会学者积极session、tutorial、workshop几乎座无虚席。很多研究人员在

为了感谢来自世界各地专家的积极参与和支持,大会组委大的欢迎晚宴,近700与会人员出席了此次活动。大会主席蒋田学院副秘书长谭铁牛和自动化研究所中法信息、自动化与信息Jouannaud分别在开幕式上致欢迎辞。在随后的文艺表演中,音及千手观音等节目赢得了在场所有嘉宾的阵阵掌声。在和谐氛围看着表演,进行着热烈地交流。

在9月23日的闭幕式上,大会主席蒋田仔研究员向本次大会席、31位程序委员会委员、504位论文评审专家的专业而又高组织等表示了诚挚的谢意。随后Max Viergever教授诚恳的总结织工作,由衷的赞扬了组委会的各项精心安排,并主持了本

式。本次大会共产生五名青年科学家奖、一名长期影响奖以及

为了鼓励国内学者对该项学术盛会的参与，在中国科学院
此次会议特别邀请了国内的会议顾问委员会人员。同时，设