

新闻稿

1 号文件/2011 年 8 月七日

SIGGRAPH Asia 成为亚洲娱乐中心

在即将到来的 12 月 12 日至 15 日,国际计算图形和交互技术团体将齐聚香港这一多文化的大都市参加 SIGGRAPH Asia 2011. 这次在香港会展中心举行的第四届 ACM SIGGRAPH 亚洲区会议及展览将再一次将图形,动画,艺术和技术方面的顶尖人才汇聚在一起.

SIGGRAPH Asia 2011 一如既往地参与者提供计算图形学和交互技术方面的最新发现,预计吸引来自 45 多个国家的超过 7000 名参加者. 数以百计的业界专家学者将参与多个项目,比如艺术画廊,计算机动画节,课程,新兴技术,展览,展商技术讲座,特邀主讲人,特别会议,技术文章和技术概要和海报.

当今和将来的创新

为适应时代的发展, SIGGRAPH Asia 2011 首次引入一个新的项目 **Apps** 讨论会,目的是推进移动应用的创业精神和高等图形处理能力. 三年来应用开发者创造了超过 300,000 移动应用;到 2014 年,移动应用市场将发展到提供利税超过 350 亿美元. 认识到这个市场的潜力, **Apps** 讨论会将探索新的方法,促进开发者和经验丰富的企业家将视觉动画技术应用在移动设备上,以创建优越的终端用户体验.

SIGGRAPH Asia 2011 再次将**艺术画廊**和**新兴技术**项目带给参与者,以激励将技术和想象结合起来的工作. SIGGRAPH Asia 2011 **艺术画廊**主题为 FANTAsia, 为创新的数字和技术媒体化的艺术作品提供一个多元化的国际展台,这些艺术作品体现了当今网络社会适宜孩童的可玩性并具有想象的空间. 作为补充, **新兴技术**项目的主题是 **Play**. 这些即将到来的业界基准的实时的亲身演示和安装提供了视觉现实,增强现实,触觉设备,3D 图形,机器人,感应器系统和可穿戴装置.

尊敬的业界领导和创新者的聚会

旨在激励创新和活跃的讨论, SIGGRAPH Asia 2011 为参与者提供了与计算图形学和交互技术方面的杰出人物会面与交流的机会. SIGGRAPH Asia 2011 的特邀主讲的引领者是来自纽约大学计算机科学系的 Ken Perlin 教授和微软研究部的首席研究员 Bill Buxton.

Ken Perlin 是业界顶尖的创新者之一,他在噪音和动荡程序纹理技术方面的杰出工作受到广泛的承认,并应用在电影和电视工业上.

因为在人机交互领域的贡献, Bill Buxton 获得 2008 ACM/SIGCHI 终身成就奖和商业周刊 2010 年度世界最有影响力的设计者. SIGGRAPH Asia 2011 的参与者可以从 Bill Buxton30 年在技术的人性方面的研究,设计和评论受益.



其他的业界专家将分享他们宝贵的观点和经验，包括微软亚洲研究院的助理经理主管郭百宁博士，耶路撒冷希伯来大学计算机科学和技术学院的 Dani Jerusalem 教授，特拉维夫大学计算机科学系的 Danny Cohen-Or 教授。这些业界领导者将在课程项目中向参与者介绍计算机图形学和交互技术的最新的创新和实践。

亚洲和世界的展台

计算图形学社区的志愿者，学者和拥护者将齐聚展厅，为您提供交流的机会。SIGGRAPH Asia 2011 展览将拥有世界最新的硬件，软件，技术和发明，吸引亚洲内外的杰出的人物和机构，比如卡内基梅隆大学-娱乐技术中心，Chaos Group，Double Negative，The Foundry，LucasFilm，Pixar 动画工作室和香港莎凡那艺术与设计学院。

SIGGRAPH Asia 首次引入由中国国家动画产业振兴基地(NCACG) 举办的中国馆。NCACG 由中国社会科学院的文化研究中心，华东师范大学，上海文化广播影视集团 and 北京盛世金鹰国际传媒组成，是第一个由中国文化部批准的同类组织。这个新展馆强调了中国在数字媒体方面日益增长的兴趣和快速发展的计算图形工业。

联结亚洲数字媒体和交互图形市场与世界

作为亚洲的好莱坞，香港为亚洲最好的媒体娱乐人才提供了施展拳脚的平台。她座落于亚洲的心脏地区并且接邻于世界上增长最快的经济体，这一战略地点使香港成为国际计算图形社区进入亚洲，发展联系和驱动工业增长的最适合的门户。

SIGGRAPH Asia 2011 会议主席，香港城市大学创新媒体学院的刘志强教授说，“SIGGRAPH Asia 年会无疑是本年度亚洲区计算图形和数字媒体工业的最为重要的会议。SIGGRAPH Asia 将再次把质量，多元和创新这些 SIGGRAPH 的标志带给亚洲社区。今年的会议将是一次令人兴奋的展会，并强烈的集中在发展培养下一代的工业领袖。”

“计算图形学和交互技术不仅仅是一个为相关人士保留的科学领域。首次引进 Apps 讨论会这种新项目将帮助图形学创新并步向大宗并且激励改进生活质量的应用。我自信本土和国际的参与者将发现 SIGGRAPH Asia 2011 非常有远见，教育性和娱乐性，”刘教授总结道。

###

媒体联系

Safina Samian / Chua Wei Wei

Ying Communications

Mobile: +65.9761.1336 / +65.9833.2654

Email: safina.samian@yingcomms.com / weiwei.chua@yingcomms.com



关于 SIGGRAPH Asia

第四届亚洲 ACM SIGGRAPH 计算图形学和交互技术会议和展览将于 2011 年 12 日至 15 日在香港会展中心举行。今年会议项目将重新包括艺术画廊和新兴技术，首次引入 Apps 讨论会，计算机动画节，课程，技术文章和技术绘图和海报。

同步还将举行交易展览，为从硬件软件厂商到工作室和教育机构的参与者提供一个展示他们的计算机图形学和交互技术产品和服务的平台的机会。

关于 ACM

计算机协会(ACM) SIGGRAPH 赞助 SIGGRAPH ASIA 2011。ACM 是一个集合了世界上计算教育工作者，研究人员和学者的教育和科学团体，在成员间促进对话，分享资源，解决领域内的问题。ACM 通过领导力增强共同的声音，推广高阶的标准，并肯定技术上的杰出。ACM 通过提供终生的学习，职业发展和专业交流支持它的成员的专业发展。