

第14届国际图形学会议(日本,京都)

The 14th International Conference on Geometry and Graphics

Sponsored by International Society for Geometry and Graphics (ISGG) Organized by Japan Society for Graphic Science (JSGS)

Date Aug. 5 - 9, 2010

Location Kyoto University, JAPAN

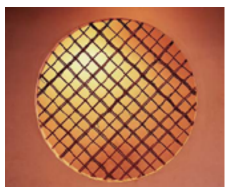
第14届国际图形学会议(The 14th International Conference on Geometry and Graphics: ICGG)是几何学,工程,艺术等领域与图形学有关的研究人员,教育工作者,艺术家,技术人员宣读论文和讨论图形学的研究、教育、应用的现在与未来的会议。

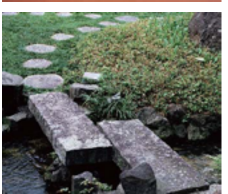
世界各国在图形学方面的研究百花齐放,不断发展,近年随着计算机和信息通讯技术的发展,与之有关的图形学研究呈现出更大发展的趋势。为增强相互了解和取得务实的研讨成果,世界各地区广泛学术领域的研究人员欢聚一堂进行交流不可缺少,因此,1000每两年一次轮流在世界各地召开。

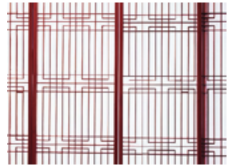
2010年第14届国际图形学会议将在日本京都大学建校一百周年钟楼纪念馆召开。现广泛征募与图形学有关的论文,欢迎投稿。 会议的官方语言是英语。每个演讲的时间预定为15分钟左右。

第14届国际图形学会议网址是: http://www.icgg2010.org/













図学国際会議京都

会议名称: 第14届国际图形学会议

会期: 2010年8月5日至9日

会址: 日本京都大学建校一百周年钟楼纪念馆 〒606-8501 日本京都市左京区吉田本町

内容 Topics / Scope

1. 理论图形学 Theoretical Graphics and Geometry

Theoretical Graphics; Geometry of Curves and Surfaces; Kinematics Geometry; Descriptive Geometry; Computer Aided Geometric Design

2. 应用图形学 Applied Geometry and Graphics

Theoretical Aspects of Geometry;

Modeling of Objects, Phenomena and Processes;
Application of Geometry in Arts, Sciences, Architecture and Engineering;
Geometric Aspects of Technical Art and Design;

Computer Animation and Game

3. 工程计算机图形学 Engineering Computer Graphics

Computer Aided Design and Drafting; Computational Geometry; Geometric and Solid Modeling; Product Modeling; Image Synthesis; Pattern Recognition; Digital Image Processing; Graphics Standards; Scientific and Technical Visualization

4. 图形学教育 Graphics Education

Education of Descriptive Geometry and Graphics;

Education Technology Research;

Multimedia Educational Software Development;

E-learning; Virtual Reality Educational System;

Educational Software Development Tool

5. 有关图形学研究与教育的其他内容

以上内容有关的特邀学术报告等已经准备。

Call for Papers

Prospective authors are invited to submit extended abstracts related to the topics listed above. There can be a limited number of lectures, and the contributions must be pre-selected through the review process. An extended abstract must be a maximum of 2 pages with 300 to 500 words including figures. The final paper, which must be original and unpublished anywhere else, will be 4 to 10 pages long. All papers appear in conference proceedings DVD. Selected papers will be invited to submit to the Journal for Geometry and Graphics (JGG).

日程 Important Dates

2009年12月31日 报名截至 2010年 1月 5日 论文摘要截稿 2010年 2月15日 论文摘要录取通知 2010年 4月30日 论文全文截稿

参加费 Cost Estimation

预定4万5千日元

联系地址 Contact

〒558-8585 日本大阪市住吉区杉本3丁目3番138号 大阪市立大学大学院工学研究科都市系専攻 第14回図学国際会議実行委員長 鈴木広隆

Fax: +81-6-6605-2712 Email: info@icgg2010.org

Prof. Hirotaka SUZUKI

Graduate School of Engineering, Osaka City University 3-3-138 Sugimoto-cho, Sumiyoshi-ku, Osaka-shi 558-8585 Japan