



【2012.10.25 北京】2012年计算机辅助制造、工程与数控中的数学与算法国际会议

2012-08-23 | 编辑:

会议中文名称: 2012年计算机辅助制造、工程与数控中的数学与算法国际会议

会议中文名称: 2012 International Workshop on Computer-Aided Manufacturing, Engineering and Numerical Control)

会议地点时间: 北京, 2012年10月25日

会议主办方: 中国科学院数学与系统科学研究院

会议主席: 李洪波(中国科学院数学与系统科学研究院)

会议主题: 主要交流及讨论计算机辅助制造、工程与数控中的数学与算法方面的一些最新进展。目的是为国内外在计算机辅助制造、工程与数控领域的一些顶尖专家、年青学者及学生提供一个学术交流的机会, 同时也促进中国科学院在相关领域的发展。

会议议题: 计算机辅助制造、计算机辅助工程与高档数控算法。

会议背景、意义: 计算机辅助制造、工程与数控是数字制造领域的核心研究方向, 与数学中许多分支都有紧密联系, 其中的数学问题和数学算法问题近年来一直是国际上的研究热点。同时, 这些问题的研究和解决也推动相关数学领域的发展。本次会议是上次相关会议的延续。2011年计算机辅助制造、工程与数控中的数学与算法国际会议也由我们在北京举办, 时间是2011年10月份。

参加本次2012年会议的特邀专家有以色列技术大学的Moshe Shpitalni教授(Schlesinger Chair), 美国Illinois大学urbaba-Champaign分校的Placid M. Ferreira教授(Department Head, Grayce Wicall Gauthier Professor), 美国North Carolina State University的Jingyan Dong助理教授等。这将是一次高水平的国际学术交流活动。本次会议预计规模约60人, 其中约10位来自世界各国; 无台湾代表参加。会议不涉及一中一台和两个国家问题。

会议经费主要来源包括: 主办单位的资助, 相关研究课题的研究经费资助等。

附件下载:

[【打印本页】](#) [【关闭本页】](#)