

今天是: 2009-6-24, 距会议开幕还有73天。

您的位置: 首页

2009晶体工程与药物传送系统国际会议



为进一步研讨晶体工程及药物传送系统理论与技术方面的最新进展,国家科技部批准组建的全国唯 一的工业结晶技术研究与技术推广的国家级工程研究中心——天津大学国家工业结晶工程技术研究中 心将于2009年9月5日至9月8日在中国天津举办2009年晶体工程与药物传送系统国际会议。

本次会议还旨在加强学术界与工业界之间的联系与交流。会议将包括大会主题报告、专题报告和论 文展板三种形式。晶体工程与药物传送系统领域最杰出的科学家将受邀参加本次会议。

欢迎提交有关晶体工程及药物传送系统方面理论与技术的最新进展的论文,参会论文将择优在 《Frontiers of Chemical Engineering》发表。

会议语言: 英文,中文

来稿要求: 来稿均要求为800字左右的摘要形式,采用12号Times New Roman字体,A4幅面版式,摘要内容包 括:标题、作者姓名、单位、联络方式、关键词及摘要正文等。

请您在2009年6月20日前将以word格式的论文摘要电子版发送至下列邮箱: iscd3@tju.edu.cn

会议新闻

[2009-05-28] 端午 [2009-05-20] 会议 [2009-05-18] 接受

[2009-03-18] 国际

最新论文

功能性聚合物自组 聚乙二醇/聚酯酸 乳糖化-去甲斑蝥 去甲基斑蝥素及其 双氯芬酸钠丝素引 去甲斑蝥素N-乳粉 纳米晶体与生物力 单质炸药晶体特性

联系我们

联系人: 龚俊波, 电话: +86-22-27

传真: +86-22-27

电子邮件: iscd3

友情链接

国家工业结 Frontiers of

会议重要日期

摘要投稿截止: 2009年6月20日 会议接收通知: 2009年7月05日 **论文投稿截止:** 2009年8月05日

主办单位

天津大学

全国医药技术市场协会

协办单位

国家自然科学基金委员会 天津市科学技术协会

承办单位

天津大学国家工业组 天津市现代药物传动

关于-联系-网站地图-版权

版权所有 (C) 国家工业结晶工程技术研究中心,保留所有权利。 津ICP备: B2-20060295