



ENGLISH



HOME



EMAIL

中国医药生物技术论坛

征文通知

主要内容

专家介绍

组织机构

招商招展

历届会议

联系方式

会议时间：2009年8月7—10日
 会议地点：中国 大连
 主办单位：中国医药生物技术协会
 中国医学科学院
 中国军事医学科学院
 大连市政府
 承办单位：大连长兴岛海港工业区
 支持单位：科技部中国生物技术发展中心
 中国药学会
 媒体支持：《中国医药生物技术》
 联系方式：
 通讯地址：北京海淀区皂君庙乙7号
 中国医药生物技术协会（100081）
 联系人：文勇 张雯 尹旭珂
 联系电话：010-62115986
 010-62126275
 传真：010-62115976
 E-mail：cmba@cmba.org.cn



2009年第四届中国医药生物技术论坛

征文通知

征文内容：

酶工程及发酵工程技术

- 1、酶工程及发酵工程技术的最新研究进展
- 2、酶工程及发酵工程相关产品的研发进展
- 3、酶工程及发酵工程新技术、新方法在生产中的应用
- 4、菌种选育新技术
- 5、中试放大技术
- 6、发酵染菌防治技术：

疫苗生产及其应用技术

- 1、疫苗新技术的研究、应用及进展
- 2、疫苗的国内生产状况
- 3、疫苗的检定与批签发状况
- 4、疫苗的安全生产与环境保护
- 5、疫苗招标采购中存在的问题与解决办法
- 6、疫苗冷链运输的保障与优化
- 7、疫苗的安全接种

抗体与肽类药物

- 1、癌症等疾病相关分子靶点与分子靶向治疗；
- 2、研制抗体与肽类药物的新思路与技术方法；
- 3、抗肿瘤抗体与肽类药物；
- 4、抗病毒抗体与肽类药物；
- 5、治疗心脑血管疾病的抗体与肽类药物；
- 6、治疗类风湿性关节炎的抗体与肽类药物；
- 7、抗体与肽类药物的临床应用和个体化治疗；

再生医学与组织工程

- 1、干细胞技术基础与应用研究进展（干细胞基因重编程、干细胞自我更新机制、定向诱导分化、干细胞微环境、干细胞移植免疫与耐受；干细胞基因治疗等）
- 2、干细胞来源的产品研究（产品来源、生产操作规范、产品保存及质量控制标准等）
- 3、干细胞与再生医学疗法的临床应用规范（治疗技术的申报规程、临床试验评价标准，实验室操作规范等）
- 4、组织工程研究进展及产品（组织工程种子细胞、生物材料、产品的治疗和评价等）。

纳米技术

- 1、纳米技术发展趋势
- 2、国内外纳米技术标准新进展
- 3、纳米生物材料研究及产业化挑战
- 4、纳米生物技术在医学临床上的应用研究
- 5、纳米技术与靶向给药
- 6、纳米粉体材料应用与产业化

分子诊断

- 1、新颖的分子诊断技术及市场趋向
- 2、药物基因组学在分子诊断中的应用
- 3、生物芯片, DNA 微阵列在分子诊断中的应用
- 4、PCR和RT-PCR 技术在分子诊断中的应用
- 5、核酸检测技术在分子诊断中的应用
- 6、基因表达、蛋白质组学和RNAi 在分子诊断中的应用
- 7、乳腺癌的分子诊断
- 8、癌症的分子诊断及生物标记
- 9、重大病毒感染中的分子诊断
- 10、主要人类疾病的分子诊断

投稿要求:

凡未在国内公开刊物发表过的论文均可投稿。参加优秀论文评选请投送全文,按正式发表论文要求撰写。其他参会论文可只报送摘要。文稿请用word录入排版。全文字数原则上不超过4000字,摘要一般在800—1200字之间。请注明作者、单位、通讯地址、邮编、联系电话和E-mail。论文请用E-mail附件形式传递,并在“主题”栏内注明“医药生物技术论坛”。

截稿日期:

2009年6月30日,以当地邮戳为准。

优秀论文评选和继续教育学分

大会将组织专家审稿,并评选优秀论文,会议主办单位将向获奖论文的第一作者颁发证书和奖金。入选论文录入论文汇编,优秀论文推荐在《中国医药生物技术》杂志(科技核心期刊)发表。参会代表将授予I类继续教育学分。

中国医药生物技术协会 举办

联系电话: 010-62115986 E-mail: cmba@cmba.org.cn