



北京生命科学论坛



Biols  
中国科学院  
北京生命科学研究院



# 中国科学院-中国医学科学院 首届免疫与疾病学术研讨会

时间: 2009年6月29日 08:30-17:00, 6月30日 09:00-17:00  
地点: 北京市朝阳区大屯路15号 中科院生物物理所大报告厅

**欢迎广大科研人员、临床医生和研究生参加!**

大会主席: 田波 研究员/院士  
大会秘书长: 中科院北京生科院 高福 副院长, 医科院 詹启敏 副院长  
会议议题: 免疫与传染病 免疫与肿瘤 免疫与器官移植  
自身免疫 天然免疫 免疫治疗与疫苗

报告人与报告题目(按姓名拼音排列):

|     |  |
|-----|--|
| 陈凌  | 艾滋病疫苗及免疫治疗   |
| 程涛  | 造血干祖细胞对肿瘤环境和移植受体的反应性   |
| 高斌  | 从潜水艇到肿瘤的靶向治疗   |
| 高福  | T细胞识别多肽MHC的分子基础  |
| 何维  | Gamma/delta T细胞与肿瘤免疫和感染免疫  |
| 何有文 | Molecular Mechanisms of Microbial Pathogen Recognition by A Novel Pattern Recognition Molecule                           |
| 蒋澄宇 | 禽流感H5N1的分子致病机理   |
| 李莹  | 免疫与角膜移植  |
| 秦志海 | 肿瘤间质与肿瘤免疫排斥  |
| 曲春枫 | 单核细胞源性树突状细胞对疫苗性抗原的识别与抗原的提呈   |
| 孙钦秒 | Mavs和MyD88在抗病毒天然免疫中的作用   |
| 唐宏  | T cells dampen the innate immune response  |
| 王福生 | 肝炎与肝癌的免疫治疗   |
| 杨先达 | 碳纳米管与抗肿瘤免疫治疗   |
| 尹芝南 | Screening anti-arthritis compounds in vitro and in vivo  |
| 张奉春 | 自身免疫病及其抗体在自身免疫病的意义   |
| 张叔人 | 肿瘤趋化抗原基因疫苗研究   |
| 张烜  | 系统性红斑狼疮T、B淋巴细胞异常及其临床意义   |
| 赵勇  | 移植免疫耐受: 免疫抑制剂与调节型CD4+CD25+T细胞  |
| 郑春福 | CD4+ T细胞杀伤肺炎隐球菌机制及其在HIV感染病人中缺陷机理的研究  |
| 郑德先 | TRAIL的免疫功能研究   |
| 左建平 | The Mechanisms and Therapeutic Effects of (5R)-5-hydroxy-triptolide (LLDT-8) in Collagen-induced Arthritis in DBA/1 Mice |

主办单位: 中国科学院北京生命科学研究院(联系人: 李明 010-64869049)  
中国医学科学院(联系人: 朱成斌 010-65105942)