

北京大学新闻中心主办

[English Version](#)

[首页](#) | [新闻纵横](#) | [领导活动](#) | [党团建设](#) | [北大学术](#) | [北大人物](#) | [德赛论坛](#) | [菁菁校园](#) | [社团之光](#) | [信息预告](#)
[北大喜报](#) | [院系动态](#) | [交流合作](#) | [服务社会](#) | [招生快讯](#) | [出版快讯](#) | [体育建设](#) | [艺术北大](#) | [媒体北大](#) | [重大新闻](#)
[讲座一览](#) | [推荐文章](#) | [历史长廊](#) | [光影燕园](#) | [教育视点](#) | [学术视点](#) | [文化视点](#) | [科技视点](#) | [宣传部主页](#) | [高校新闻网](#)

新闻搜索: 关键字: [高级搜索](#)

[新闻纵横](#)

北大人民医院作为首席单位的973计划项目正式启动

[热点新闻排行榜](#)

日期: 2010-01-28 信息来源: 北大人民医院 访问量:

国家973计划“类风湿关节炎发病的免疫学机制及其干预策略的研究”项目启动会于2010年1月15日下午召开。该项目以北京大学人民医院为依托单位，风湿免疫科栗占国教授任首席科学家。

该项目从“类风湿关节炎特异性抗原及其结构”自身抗原的寻找到“自身免疫应答中相关炎症及免疫损伤的关键分子”，从“细胞免疫负调控机制”到“类风湿关节炎干预新策略”的研究，环环相扣。这些研究对提高我国类风湿关节炎的整体水平具有重要意义，将使全国乃至全世界的近4000万类风湿关节炎患者受益。该项973计划由北京大学、军事医学科学院、上海交通大学、南开大学、第三军医大学、首都医科大学、山东医学科学院、中国科学院北京基因组研究所等八家单位十一个课题组共同完成，集中体现了临床和基础结合的优势。

科技部基础司彭以琪司长，北京大学常务副校长、医学部常务副主任柯杨教授，教育部科技司基础处明炬处长，北京大学科技部重大项目中心韦宇主任，北京大学医学部科技处沈如群处长，军事医学科学院基础所范明所长及项目专家组组长中国医学科学院实验动物研究所张连峰教授及该973项目的各子课题负责人和研究骨干等60余人参加了会议。北大人民医院王杉院长、刘玉兰副院长及科研处徐涛处长莅临会议。

栗占国教授主持会议，并代表项目组向与会专家汇报了项目概况和项目管理设想。项目所属课题组的课题负责人分别报告了各个课题的最新研究进展，提出了各课题发展线路，并给出工作中急需解决的深层次科学问题供会议讨论，同时建立了一个科研资源共享平台及基础与临床结合的合作平台。与会专家组成员提出很多建设性意见，进行了卓有成效的讨论，并形成了近60项国际一流创新性课题。项目专家组组长张连峰教授总结发言，他衷心感谢各位专家给予课题组成员的大力支持，并表示通过这次启动会，加强了各课题组之间的学术交流，促进彼此了解和互助，相信在大家共同努力、团结协作下，该973计划会顺利开展并圆满完成。

会议气氛融洽，场面热烈，各位专家各抒己见，为973项目的实施出谋划策，与会专家纷纷表示此次启动会收获很大，非常成功，为进一步高水平课题的进行奠定了基础。

编辑: 李娜

[\[打印页面\]](#) [\[关闭页面\]](#)

[本网介绍](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [校内电话](#) | [诚聘英才](#) | [关于我们](#) | [广告服务](#) | [投稿须知](#) | [新闻投稿](#) | [投稿统计](#)

投稿地址 E-mail: xinwenzx@pku.edu.cn 新闻热线: 010-62756381

北京大学新闻中心 版权所有 建议使用1024*768分辨率 技术支持:清木源科技