

作者: 洪蔚 来源: 科学时报 发布时间: 2009-6-30 23:58:43

选择字号: 小 中 大

中科院和中国医学科学院两支国家队探讨合作新模式

6月29日,中国科学院—中国医学科学院首届免疫与疾病学术研讨会拉开帷幕。这次研讨会是在卫生部副部长陈竺与中科院常务副院长白春礼的共同倡议下举办的。

陈竺、白春礼和中科院副院长李家洋都为大会发来贺信。陈竺在贺信中首先强调了免疫学的重要性。他说,作为生物医学的一个主要分支,免疫学是一门既古老又年轻的学科。20世纪中期,随着组织器官移植的开展,对免疫排斥、免疫耐受、免疫抑制、免疫缺陷、自身免疫的深入研究,免疫学在医学上的应用得到了很大扩展,已经涵盖了基础医学、预防医学和临床医学三大领域。现代免疫学逐渐发展成为既有自身的理论体系、又有特殊研究方法的独立学科。陈竺表示,中国科学院是我国科学研究特别是基础研究的国家队,而中国医学科学院是我国医学科学研究的国家队。今天,两支国家队的科学家共聚一堂,这将是未来合作的良好开端。

白春礼在贺信中说,一直以来,中国科学院与我国医疗系统有着广泛而又密切的合作。相信在双方的共同努力下,一定能促成中科院和医科院的强强联合、优势互补,最大限度地将在中科院基础研究的最新成果应用到医疗系统的临床诊断和治疗中。

李家洋在贺信中高度评价了本次研讨会的内容设置,他认为会议的议题对于免疫学基础研究与临床应用的密切关系给予了完美的诠释。

大会主席、中国科学院院士田波在发言中说,目前正是甲型H1N1流感流行时期,人类健康受到比以往更多的关注。免疫学是生命科学的重要领域,免疫学的深入研究和发 展,将为人类应对疾病起到重要作用。田波以一个很多科研人员都经历过的例子说明这种合作的重要性。他说,中科院的很多研究所都有免疫方面的基础研究,但中科院没有医院,当研究中需要血样等材料时常常无法得到,这对基础研究是一种不小的障碍。因此,两院联手以研讨为开端,探索未来更深入的合作,这种合作一定能为我国医学科学的未来发展起到重要作用。

在生物医学领域的合作,只是目前中国科学院探索与尝试的各 领域研究合作中的一个组成部分。中科院北京生命科学研究所所长康乐在发言中说,随着我国科技事业的迅猛发展,中科院需努力探索与其他部门进行科技合作的模式。目前正处在全国医疗改革之际,在这个大背景下,中科院与卫生部的合作,可以使中科院的生命科学领域的基础研究尽可能地与国家的战略需求密切结合。

《科学时报》(2009-7-1 A1 要闻)

打印 发E-mail给: 

以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。 [查看所有评论](#)

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 1 中朝签署海洋科学技术合作第14次会谈纪要
- 2 科技部征集第13届中日科技合作项目
- 3 科技部征集2010年中国与加拿大政府间科技合作基金项目
- 4 中科院与沙特多个高校签署合作协议
- 5 2008年度中国国际科技合作奖在京颁奖
- 6 英国贝尔法斯特皇后大学斥资230万英镑与中国合作
- 7 中澳科技合作特别基金项目初审结果公布
- 8 科技部征集中国与俄罗斯等国政府间科技合作项目

相关论文

图片新闻



[>>更多](#)

一周新闻排行

- 1 调查表明:科技大奖可信度遭质疑 “双肩挑”不获认同
- 2 研究证实:新西兰灭绝巨鹰曾以人类为食
- 3 朱清时获聘南方科技大学(筹)校长
- 4 清华知名教授彭晓峰逝世
- 5 袁隆平试验田70平方米水稻被失控轿车损毁
- 6 北大大二男生勤工俭学被脱落水泥板砸中 抢救无效身亡
- 7 著名导弹和火箭专家梁守槃院士逝世
- 8 耶鲁大学实验楼发现女尸 可能为失踪亚裔女博士
- 9 中青报:女高考状元频出 为何女科学家比例却越来越低
- 10 教育部任命程建平为清华大学副校长

[更多>>](#)

一周新闻评论排行

编辑部推荐博文

- 喜欢在图书馆里读书的感觉
- 二十一项值得获诺贝尔化学奖的工作及科学家
- 改造我们的学习
- 科研江湖求生术(1): 跟随心的声音
- 我在清华当白卷英雄的故事
- 哲学对科学有指导作用

[更多>>](#)

论坛推荐

- [原创]奉献两本关于燃烧合成方面的经典专著
- [推荐]2010 Acta Materialia Materials and Society Award
- [分享]Stanford大学的宇宙学讲座(视频+课件)
- [下载]《中国煤岩学》最经典的煤岩石学
- [分享]很全的电子器件基础知识讲义
- 我国地学科技期刊在SCI中的情况介绍

