



Click to enable Adobe Flash Player

[用户登录](#)

您现在的位置: >> [基因中国](#) > [基因科学](#) > [科研进展](#) > [正文](#)

用户名:
密 码:

[注册](#) | [忘记密码](#)

- [检测说明](#)
- [在线咨询](#)
- [会员服务](#)

香港科大推动基因中药学研究

2006年9月6日 新闻来源:大公报 阅读次数: 227

[默认字体](#) ▼

为促进基因组学和中药学的研究和发展, 香港科技大学昨天成立生物讯息学研究室, 采用以Linux操作系统的美国惠普计算机和新加坡科谱瑞的一体化生物软件套件。科大相信有助应付香港和海外对生命科学的研究需求。

科大署理副校长(学术)钱大康指出, 全球第一份人类基因组序列草图在二千年公布后, 科大、惠普和科谱瑞就领导生物技术工业发展。三方希望藉是次合作, 建立综合平台, 使研究室成立先进的生物讯息学中心, 推动基因组学在中药学及其它生命科学研究的应用。

科大发言人说, 在三方合作初期, 惠普将提供一台高性能的Proliant DL580服务器作计算硬件, 新加坡的科谱瑞提供一体化生物软件系统予科大, 用于中药学和基因组学的应用研究。科大将借助自身对生物医学研究课题的了解, 利用生物讯息学平台, 加强科研技术, 拓展与内地和国际研究企业和机构合作。三方还希望藉是次合作, 培养专业人才, 增强香港及其它地区研究机构和工业界的合作。科谱瑞执行总裁林特新盼协助香港成为领先亚太的知识型中药中心。

- [从基因线索探询心肌症的可能病因](#)
- [造成酗酒的高风险基因](#)
- [研究发现与脑部发育和精神分裂症有关的基因](#)
- [Affymetrix 加入自闭基因探索计划](#)
- [基因、脑与行为](#)
- [美生物学家发现双功能基因](#)
- [研究发现气候变化影响果蝇基因](#)
- [基因更能塑造健康而不是个性](#)
- [“长寿基因”秘密在于抗癌](#)
- [人类与猿认知的基因联系](#)

[[发表评论](#)] [[加入收藏](#)] [[推荐给朋友](#)] [[打印](#)] [[关闭](#)] [[论坛讨论](#)]

当前评分:0



[关于我们](#) | [人才招聘](#) | [法律声明](#) | [联系我们](#) | [友情链接](#) | [常见问题](#) | [在线咨询](#)

版权所有2006 《中国人口健康基因检测科学社会工程》秘书处
咨询热线:021- 65118388 沪ICP备06017565