

[收藏本站](#)[设为首页](#)[English](#)[联系我们](#)[网站地图](#)[邮箱](#)[旧版回顾](#)

面向世界科技前沿，面向国家重大需求，面向国民经济主战场，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——中国科学院办院方针

[搜索](#)
[首页](#) [组织机构](#) [科学研究](#) [人才教育](#) [学部与院士](#) [资源条件](#) [科学普及](#) [党建与创新文化](#) [信息公开](#) [专题](#)
[首页 >](#) [传媒扫描](#)

【中国科学报】脑疾病临床研究中心在沪成立

文章来源：中国科学报 黄辛 发布时间：2015-04-28 【字号：[小](#) [中](#) [大](#)】

[我要分享](#)

中科院上海生科院神经科学研究所和上海交通大学医学院共建的脑疾病临床研究中心日前在沪成立。全国人大常委会副委员长、中科院院士陈竺等出席成立仪式。

该中心学术指导委员会委员、上海交通大学医学院附属瑞金医院教授陈竺认为，脑疾病临床研究中心的成立打破了固有的界限，为国立科研机构和大学之间架起了重要的桥梁。他表示，该中心作为生命科学研究机构和高等医学院校有机结合的创新实体，一定能为人民健康事业和脑科学发展作出应有的贡献。陈竺同时还期望脑疾病临床研究中心能够在体制机制方面实现创新，会聚一批复合型的优秀人才，实现真正意义上的学科跨越。

神经科学研究所所长、中科院院士蒲慕明表示：“这是联合神经所与上海交大医学院在脑科学与脑疾病方面的基础和临床优势力量，为推动我国脑重大疾病的基础与临床协同创新和成果转化的一个重要举措。”

双方将组建目标明确、步骤清晰的联合攻关团队，把脑科学研究成果有效地转化为脑疾病的诊断和治疗中，在脑疾病的早期诊断、早期干预方面产出世界一流的重大成果。

专家高度评价这一中心的创立，认为这是神经所、脑科学卓越创新中心在结合脑科学基础前沿研究的国家战略需求与脑疾病诊断防治的人民健康需求方面的积极探索，同时也是推动同城协同创新机制的积极尝试，将为实现建成国际一流神经科学机构的目标奠定重要的基础。

(原载于《中国科学报》 2015-04-28 第1版 要闻)

(责任编辑：侯青)



© 1996 - 2018 中国科学院 版权所有 京ICP备05002857号 京公网安备110402500047号 联系我们

地址：北京市三里河路52号 邮编：100864

热点新闻

中科院与北京市推进怀柔综合性...

发展中国家科学院第28届院士大会开幕
14位大陆学者当选2019年发展中国家科学...
青藏高原发现人类适应高海拔极端环境最...
中科院举行离退休干部改革创新发展形势...
中科院与铁路总公司签署战略合作协议

视频推荐



【新闻联播】“率先行动”
计划 领跑科技体制改革



【北京卫视】北京市与中科院领导检查怀柔科学城建设进展 巩固院市战略合作机制 建设世界级原始创新承载区

专题推荐

