

北京宣武医院将建颅脑大厦 内部结构酷似人脑(图) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/614/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E5_AE_A3_E6_c57_614922.htm 首都医科大学宣武医院将建全国最高水平的国际神经科,其主体建筑是一座颅脑形大厦，外部椭圆形，内部中空环行，并有与人体脑颅相应的脑底、脑干等位置。据悉，大厦将于明年动工。昨天，在中国国际神经科学研究所（CHINA - INI）成立仪式上，北京市卫生局金大鹏局长宣布，全国最高水平的国际神经科在宣武医院成立。据了解，该研究所由首都医科大学宣武医院和德国国际神经外科研究所（INI - HANNOVER）合作建立，主体建筑是一座8层的颅脑形大厦，外部椭圆形，建筑面积1.7万平方米，内部中空环行，方便采光，并有与人体脑颅相应的脑底、脑干等位置。宣武医院院长张建介绍说，宣武医院将在未来几年内进行大规模扩建和整体改造，其中中国国际神经科学研究所将是四大扩建部位之一。扩建后的宣武医院将总体占地22万平方米，拥有地下三层1500个停车位，病床也将由现在的400张扩大到1600 - 1800张，其中，以神经外科为主，将有700 - 800张病床。据悉，宣武医院的扩建工程将于明年开始动工，力争在奥运会之前完成大体建筑。1 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com