

中央电视台公布新台址建设工程建筑设计方案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/615/2021_2022__E4_B8_AD_E5_A4_AE_E7_94_B5_E8_c57_615718.htm 中新网7月27日电 中央电视台今晚通过央视国际网站公布新台址建设工程的建筑设计方案。央视新址位于北京中央商务区（CBD）的核心地带，总占地面积约18.7公顷，总建筑面积约55万平方米，最高建筑高约230米，工程总投资约50亿元人民币。该工程于2003年3月动工，计划2008年竣工。2008年，中央电视台将在此标志性建筑内，向世界传递北京奥运的画面。据称，由荷兰大都会建筑事务所设计的方案主要由主楼、电视文化中心及附属配套设施组成。其中主楼按不同业务功能需求分为行政管理区、综合业务区、新闻制播区、播送区、节目制作区等五个区域，另有服务设施及基础设施用房，总建筑面积约为38万平方米。电视文化中心含酒店、电视剧场、录音棚等不同功能设施，总建筑面积约为6万平方米。其它附属配套设施主要为停车设施及警卫楼，总建筑面积约为11万平方米。专家评委认为这是一个不卑不亢的方案，既有鲜明的个性，又无排他性。作为一个优美、有力的雕塑形象，它既能代表新北京的形象，又可以用建筑的语言表达电视媒体的重要性和文化性。其结构方案新颖、可实施，会推动中国高层建筑的结构体系、结构思想的创造。公布的消息还说，专家评委认为能实施这一方案，不仅能树立CCTV的标志性形象，也将翻开中国建筑界新的一页。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