

北京新地标建筑显现“空巢综合征” PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/611/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E6_96_B0_E5_c57_611982.htm 【美国《新闻周刊》3月30日期(提前出版)文章】题：空巢综合征在2008年北京奥运会期间，全球观众为北京的新建筑惊叹不已：举世闻名的“鸟巢”国家体育场，由雷姆#8226.安德勒设计、耗资4亿美元建造的国家大剧院也引发了争议。被戏称为“臣蛋”的这一建筑于2007年12月开始投入使用，但是并未招揽来一些狂热支持音所期待的那些世界级演出。自安德勒1999年中标以来，批评人士就质疑通往这座建筑物的一条250英尺长的水下通道的安全性，特别是考虑到北京正好处于地震带上。在安德勒为巴黎戴高乐机场设计的候机厅2004年发生顶棚坍塌事故并导致4人死亡后，人们的担心增加了。国家大剧院管理层拒绝透露维护费用，只是说“费用高昂”。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