

日本将建全球最高“新东京塔”（图）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/612/2021_2022__E6_97_A5_E6_9C_AC_E5_B0_86_E5_c57_612863.htm 由于东京已有一座1958年建成的高333米的名为“东京塔”的广播塔，因而这座新塔暂被称为“新东京塔”，预计塔高613米高，将取代原来的东京塔成为东京的新地标性建筑。高达610米的日本“新东京塔”将于今年年初动工，预计将于2011年完工。届时，它将取代中国台北的“101大楼”和阿联酋的迪拜塔，成为全球最高建筑物以及世界最高的通信塔。据悉，“新东京塔”总耗资约为500亿日元。“新东京塔”是由日本知名建筑师安藤忠雄和雕刻家澄川喜一联袂设计。它将建在一个三角形的底座上，呈圆柱形，随着高度上升塔身逐渐变细，顶端呈圆球形。据说这种类似日本国宝“五重塔”的结构造型，主要是为了有效抵抗地震和强风。游客通过观光电梯攀登其上，能够远眺整个关东平原。而空中走廊则采用全透明玻璃设计，以便让游客能在高空来个“云中漫步”。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