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"。1100Test 下载频 道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com