

“ 迪拜塔 ” 已是世界第二高楼 PDF转换可能丢失图片或格式
， 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/613/2021_2022__E2_80_9C_E8_BF_AA_E6_8B_9C_E5_c57_613264.htm 据 “ 阿拉伯商业网站 ” 5月31日报道，“ 迪拜塔 ” 的开发商埃玛尔地产公司（ Emaar Properties ）在当天宣布，“ 迪拜塔 ” 已是世界上第二高楼。这座建造到130层的大楼现在的高度为468.1米，仅次于“ 台北101大厦 ”（ 509 米 ）。不过，在发布“ 迪拜塔 ” 即将取得世界上最高建筑物的头衔的消息之前，“ 迪拜塔 ” 仅上升了3.9米。“ 迪拜塔 ” 目前已经高于马来西亚的“ 国家石油公司双塔大厦 ”（ 452 米 ）和芝加哥的“ 希尔斯大厦 ”（ 442 米 ）。埃玛尔地产公司董事长阿里·亚拉巴尔说：“ 在这座城市的地标性建筑 ‘ 迪拜塔 ’ 向世界上最高的建筑物的目视前进的时候，这是又一个值得自豪的时刻。” “ 迪拜塔 ” 的最终高度仍然严格保密。但据 “ 阿拉伯商业网站 ” 在今年1月份透露，“ 迪拜塔 ” 将建造到166层，加上一个30米的尖顶。这将使“ 迪拜塔 ” 建成之后的高度为606米。“ 迪拜塔 ” 目前已创造了世界上楼层最多的建筑物的纪录。“ 迪拜塔 ” 建成之后，在 “ 高层建筑与城市住宅协会 ”（ CTBUH ）认可的四种建筑物高度中，都将是世界上最高的建筑。这四种建筑物高度是：基础尖顶高度（ basis of spire height ）、最高使用楼层（ highest occupied floor ）、最高屋顶高度（ roof height ）和最高尖顶高度（ pinnacle height ）。100TEST独家编译自据 “ 阿拉伯商业网站 ” ，转载请注明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