

科威特刷新迪拜纪录 竞摘“世界第一高楼”桂冠 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__E7_A7_91_E5_A8_81_E7_89_B9_E5_c57_612913.htm “世界第一高楼”桂冠又将易主。现在，台北101大厦是全球最高的已完工建筑，正在动工的迪拜大楼在2008年竣工时将超过它的高度。然而，迪拜大楼还没有获得官方认证的“世界第一高楼”称号，就被阿拉伯湾的邻居科威特打败了。11月中旬，科威特政府批准了有关一项庞大的新开发项目的初步计划，该项目包括一座高塔，它的高度将有望达到1001米，几乎是现在的第一高楼台北101大厦的两倍。科威特的国际名片据悉，这座千米高的摩天大楼由英国埃利克·阿尔·库恩建筑设计公司正与科威特政府官员商谈这项工程的相关事宜。亚洲竞建摩天大楼 超高建筑往往建在发达城市的市中心，地价昂贵，开发附加费繁多，风险系数高，摩天大楼曾一度被称为“资本黑洞”。但近年来建筑的“世界第一高度”却不断被超越，几次纪录覆盖都在亚洲发生。先是台北101取代马来西亚双子星大厦，随后迪拜大楼又宣称将超越台北101大厦的高度，然而迪拜大楼尚未完工，科威特高塔就超越了它。早在两年多前，科威特第一高楼兴建的消息第一次传出时，美国“纽约连线”论坛上一位活跃的建筑师曾预言，美国不会甘心失去“世界第一高楼”的头衔。他认为，纽约会马上提出更高的摩天大楼设计方案。但实际上，近年来，特别是美国9•11事件发生以后，西方国家开始对摩天大楼敬而远之，西方建筑界也变得更加理性。超高建筑的重心已经从美国转移到了亚洲。一位建筑师曾经说过，人类从来没有停

止过想要建高楼，因为它可以炫耀自己的能力、财力、技术力量，并通过高层来展示整个民族整体向上的群体意识。按照初步设计，科威特摩天大楼的地基就需要近10层楼高。有专家分析称，这么深的根基很可能会引发两场地震，虽然震幅不会很大。尽管如此，却丝毫不能影响当地政府通过“争高”来展现财富和野心。这座大楼将成为“丝绸之城”的代表作，大厦可容纳70万人。库恩声称，建造这座“丝绸之城”，包括附属的基础设施将花费1500亿美元（750亿英镑），工期需要25年。摩天大楼起源最早兴建摩天大楼的国家是美国。1871年，芝加哥发生了一场特大火灾，城中三分之二的建筑化为灰烬。重建城市的时候，为了节约市中心用地，高层建筑应运而生。建成于1885年的芝加哥家庭保险公司，高55米，是世界上第一幢按照现代钢框架结构原理建造的高层建筑。它的建造说明了高层建筑发展的可能性。芝加哥高层建筑的出现，是20世纪摩天楼的萌芽，也被喻为人类科技史乃至经济发展史上的一大进步。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