

科威特将建造1001米高摩天大楼 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/614/2021_2022__E7_A7_91_E5_A8_81_E7_89_B9_E5_c57_614298.htm 据英国《新科学家》杂志网站报道，英国建筑师已经设计出千米高的摩天大楼，并准备在科威特建造这座有史以来最高的建筑物。这座设计中的摩天大楼高1001米，而目前世界最高的摩天大楼是中国台湾省的台北101大楼，其高度为508米。这一建筑物高度还超越了阿联酋正在建造中的高约700米的“迪拜塔”。设计这座大楼的是英国伦敦的埃里克库恩斯建筑事务所。尽管具体设计计划还未对外公布，该事务所已与科威特政府接洽，讨论建造事宜。据介绍，科威特政府考虑将其建成能供7000人居住的“丝绸城”，建筑费用预计为840亿英镑，需要花25年才能建造完成。摩天大楼设计专家介绍说，对于设计师来说，建造如此高的摩天大楼面临诸多挑战。例如，如何使建筑物容纳足够的电梯以保证人员的顺畅上下；如何保证建筑物顶部不受大风的影响；如何预防风围绕建筑物形成漩涡；施工过程中的后勤保障也是一个问题。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