

芝加哥再建美国第一高楼 总高609米 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__E8_8A_9D_E5_8A_A0_E5_93_A5_E5_c57_613372.htm 据国外媒体报道，芝加哥建筑师圣地亚哥卡拉特拉瓦日前公布了其设计的美国第一高楼的初步方案。其实，有关在芝加哥建造美国第一高楼的计划在两年前便已提出。不过，目前的设计方案已较先前有所改动。卡拉特拉瓦设计的摩天大楼共有150层，总高度达609米，外形非常像一个钻头。根据卡拉特拉瓦的方案，这一被称为“芝加哥之尖”的大厦将拥有1200个房间，其地下停车场可同时停飞1350辆汽车。此外，在其附近还将建设一座公园和一个大型贸易中心。卡拉特拉瓦希望，新的摩天大楼能够成为芝加哥的新地标，并成为与John Hancock Center和Sears Tower并驾齐驱地区著名大厦。据悉，这一设计方案将于今年四月被提交给芝加哥当地政府。至于新大厦的建设费用目前还没有着落。卡拉特拉瓦的设计一向以新奇著称，复杂和结构性的创新是其设计方案的最大特点。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