

开发商指定芝加哥旋转摩天楼设计团队 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__E5_BC_80_E5_8F_91_E5_95_86_E6_c57_613556.htm 最近，在芝加哥建造美国最高的摩天楼的工作又前进了一步。这项工程的开发商宣布了一个设计团队。这个团队包括芝加哥的高级建筑事务所，还有帮助过设计马来西亚“双子塔”的结构工程师事务所。马来西亚的“双子星塔”（Petronas Towers）曾经夺走了芝加哥“西尔斯大厦”（Sears Tower.）的世界上最高建筑的头衔。开发商加勒特·卡拉特拉瓦（Santiago Calatrava）设计的2,000英尺旋转摩天楼的结构设计单位，将是总部设在纽约的“宋腾汤玛沙帝工程师事务所”（Thornton Tomasetti）。“宋腾汤玛沙帝工程师事务所”曾经为马来西亚的“双子星塔”设计结构。“双子星塔”的高度为1,483英尺，在1996年夺走了高度为1,450英尺的“西尔斯大厦”的世界上最高建筑物的桂冠。“宋腾汤玛沙帝工程师事务所”的声誉还包括为目前世界上最高的建筑物台北的高度为1,667英尺的“台北摩天楼”（Taipei 101）设计结构。这家工程师事务所在芝加哥有一个办事处。这项工程的实体设计单位将是总部设在芝加哥的“帕金斯 - 威尔建筑事务所”（Perkins Will）。这个建筑事务所设计过的项目，从芝加哥“欧海尔国际机场”（O'Hare International Airport）的国际候机楼到芝加哥河岸的波音公司总部。这标志着一种转换：这项工程最初的开发商“福特哈姆公司”（Fordham Co.）聘请的实体设计单位是芝加哥的DeStefano Partners建筑事务所。100TEST独家编译自美国“建筑新闻网站”，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