

改造伦敦，再创世界建筑奇迹 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\\_\\_E6\\_94\\_B9\\_E9\\_80\\_A0\\_E4\\_BC\\_A6\\_E6\\_c57\\_613982.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/613/2021_2022__E6_94_B9_E9_80_A0_E4_BC_A6_E6_c57_613982.htm) 18世纪英国作家塞缪尔约翰逊曾经说过：“当一个人厌倦了伦敦时，他便厌倦了生活。”从有活力的建筑物的角度看，这种说法确实很有道理。古老的伦敦城正不断地展示她的新面貌。近年来伦敦的新建筑物如雨后春笋般出现，从欧洲最高的公寓楼到世界上最大的室内足球场。一个人最适合去伦敦的街道上闲逛，从靠近“圣保罗大教堂”（St Paul's Cathedral）的金融区，到东北部的“圣潘克拉斯”（St. Pancras）车站、东部的码头区（Docklands）和泰晤士河南岸的巴特西发电站（Battersea），可以看到这座城市正在广泛的改造。“新伦敦建筑”（New London Architecture）展览的创办人彼得默里（Peter Murray）说：“现在进行的建筑比从维多利亚时代以来的任何时候都多。”“新伦敦建筑”展览是伦敦首次，并且是唯一的永久性的专门介绍伦敦建筑的展览。他说，根据伦敦市政府的一项研究，由于来自英国其他地方和欧洲大陆的年轻人流入，这个欧洲最大的城市的人口数十年来首次出现增长，到2016年，伦敦需要为700,000以上的人口提供住宿和办公地点。世界知名的建筑师乐意接受这场挑战。一些建筑师，像意大利人伦佐皮阿诺（Renzo Piano）选择创造新的破纪录的大建筑物。由他设计的，位置在伦敦桥（London Bridge）旁边的沙德塔楼（Shard Tower）在2010年完工时，将是欧洲最高的公寓楼。另一些建筑师发掘伦敦丰富的建筑历史，将一些19世纪的旧的工业建筑改造成现代的办公楼区和公寓区

。例如，由5名英国建筑师组成的一个设计小组，将对巴特西发电站进行改建。然而，更希望英国的运动爱好者推动现代建筑的发展。足球迷正屏息等待开放新的温布莱体育场（Wembley Stadium）。温布莱体育场是英国国家足球队的总部，也是世界上最大的室内足球场。赢得2012年奥运会的主办权，也刺激了伦敦的建筑热情，与奥运会有关的建筑项目将集中在伦敦东部贫穷的“利亚谷地”（Lea Valley）随着许多建筑项目开工，“新伦敦建筑”展览的创办人默里建造了一个巨大的伦敦城市模型，展示和跟踪最近完成的建筑项目及即将进行的项目。据美国《商业周刊》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](http://www.100test.com)