

建设11年 339米四川电视塔完工 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/615/2021_2022__E5_BB_BA_E8_AE_BE11_E5_B9_c57_615381.htm 昨天上午，总长87.5米、总重186吨的天线桅杆在电梯机房平台上完成安装，标志着“西部第一塔”四川电视塔终于完成主体工程施工。这一塔建了11年从开工到停工，再到复工，被誉为“西部第一塔”的四川广播电视塔在经历了11年的建设后，昨日终于完成施工最关键、技术最难的环节插上“钢桅杆”。电视塔陡然增高87.5米，总高度达到了339米，居世界第七、中国第四、西部第一。“钢桅杆”由3大部分13节组成，有发射天线、避雷针等部件。钢桅杆全长87.5米，重186吨，要将这样庞大的物体吊装上塔顶，其施工难度居全国第一。所谓吊装工程，就是将钢桅杆从塔身内部，经过焊接、组装等程序，用穿心式的千斤顶，一步步顶升出塔身，形成塔顶部分。这个过程非常复杂，从1月7日开始，昨日上午方才扭紧最后一颗螺栓。钢桅杆终于和电视塔砣塔主体连成整体。有关专家告诉记者，上海东方明珠电视塔的吊装工程用的是直升机从塔外进行吊装，其成本很高，而这次川塔吊装是人工和机械相结合，不仅节约了成本，其技术含量也很高。建成后无线电视随便看四川电视塔修建完工后将给成都的老百姓，特别是没有进入光纤网络的市民带来很大的实惠。电视塔的最大功能就是提供一个平台，使老百姓免费看8套电视，听6套调频广播。川塔建成后，广播、电视的信号将覆盖到成都周围80公里至100公里，也就是说，从都江堰到龙泉驿的山上，只要有天线，电视机都能收看到8套电视节目。但这8套电视节目只是

中央台和四川台的部分频道，不包括其他省级卫视。8月可望高空旋转用餐据介绍，总投资达数亿元的川塔有望在今年8月竣工。它同时也是一座集商贸旅游、科技观光、餐饮娱乐为一体的综合性超高建筑。独具特色的观光电梯提升高度将达到230米。电视塔上位于213米高度的旋转餐厅，可容纳250人同时就坐，供应中西餐。市民可携亲陪友，在360度的旋转中尽情观赏成都美丽的市容街景。在208米的地方还设有望层，高倍望远镜可看清成都各个方向的风光。此外，还设置有大屏幕投影电视、卡拉OK和舞池。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