

北京电视中心钢基础预埋完工 PDF转换可能丢失图片或格式  
， 建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/62/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E4\\_BA\\_AC\\_E7\\_94\\_B5\\_E8\\_c41\\_62434.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/62/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E7_94_B5_E8_c41_62434.htm) 国家重点工程北京电视中心基础巨型钢桁架的预埋施工基本完成。记者昨天从北京建工集团及总承包二部获悉,钢基础的完工,为电视中心258米高纯钢结构的主楼架设了坚固的钢铁基础,可以确保该工程在奥运会召开之前工程竣工。记者昨天在工地现场看到,9台塔吊交错运转,上千名建筑工人正在作业。正在建设中的北京电视中心工程是北京市重点建设项目,是2008年奥运会的配套工程,也是目前北京市建筑的制高点。工程建筑总面积19.7万平方米,地下工程6.5万平方米,纯钢结构的主楼高258米。该工程连续69小时不间断施工,将主楼长88米、宽77米、厚2米,共1.5万立方米的底板混凝土一次浇筑成功的记录,创造了国内无施工缝、无后浇带大体积混凝土施工新记录。 4 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)