

奥运场馆年底基本完工仅剩鸟巢明年3月完工 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/204/2021\\_2022\\_\\_E5\\_A5\\_A5\\_E8\\_BF\\_90\\_E5\\_9C\\_BA\\_E9\\_c57\\_204056.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/204/2021_2022__E5_A5_A5_E8_BF_90_E5_9C_BA_E9_c57_204056.htm) 今年年底前，除“鸟巢”外的所有奥运场馆和路桥工程将完工。目前正在进行看台板安装的“鸟巢”也将于明年3月底前完工。昨天，北京2008工程指挥部办公室总工程师、新闻发言人吴竞军说。路桥工程今年年底完成 吴竞军说，截止到目前，国家体育场正在进行看台板安装、基座结构施工、室内初装修和机电管线的安装工作。国家游泳中心外层膜结构安装已经完成，现在正进行室内机电和内层膜安装。吴竞军说，11个改扩建项目全部开工建设，工人体育场等5个项目正进入精装修和机电设备安装阶段。奥体中心3个项目正在进行二次结构施工。45个独立训练场馆改造已有20个开工建设。地铁奥运支线、地下通道等高速工程结构基本完成。所有道路、桥梁将于今年年底全部完成。2000户居民赛后受益太阳能热水 奥运会后，奥运村的太阳能热水系统将满足全区2000余户居民的生活热水需求。吴竞军表示，奥运村采用了6000平方米的太阳能热水系统，工程规模和技术先进程度为历届奥运会之最。太阳能热水系统，奥运会期间能为16800名运动员提供洗浴热水。运动员不会影响市民用水 “奥运会运动员数量相对于北京人口只占很少的比例，不会威胁到北京市民的用水问题。”吴竞军表示，北京奥运工程利用就地回收，采用下挖式滤地，用透水的立面，把水补充到里面，该设计可解决一下暴雨，管道来不及排水，造成城市洪涝的问题。另外，还通过屋面或者干净的场面设计一些系统，收集雨水，过滤处理后，用

以冲厕、景观绿化、浇地的使用。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)