

电子眼应用于工地全天监控奥体中心体育馆改扩建 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__E7_94_B5_E5_AD_90_E7_9C_BC_E5_c41_62200.htm 用在城市交通等领域的电子眼，首次应用在建筑工地。近日从北京城建五公司获悉，正在施工的奥体中心体育馆改扩建工地就用上了这一高科技的设备，目前有四只电子眼正全天候监控这里施工的全过程。这些电子眼就像工地的卫士，可24小时“值班”，一方面起到监控现场施工的作用，可有效地促进工地质量、安全、文明施工等各方面管理，另一方面，其全程录像功能，可以为重点工程建设保留第一手施工资料。据负责施工的北京城建五公司管理人员介绍，目前该工地共安装了四只电子眼，其中三只安装在施工现场，一只安装在生活区。这些电子眼前端配置了可360度旋转的高清晰度彩色摄像头，可以从不同角度拍摄到工地全貌，其终端与施工现场监控室的电脑直接相连，同时，还与北京市“2008”工程建设指挥部办公室直接联网，通过终端电脑显示器，不仅坐在现场监控室的施工管理人员可以清晰地看到工地上的一举一动，而且，2008工程建设指挥部办公室的工作人员也可以“足不出户”直接监控工程进展情况。据了解，该项目部不仅安装了电子眼，还配备了数码相机、数码录像机，建立了声像资料室，在建立传统工程资料档案的同时建立声像资料，为奥运工程建设留下宝贵的电子档案。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