

某人民医院门诊大楼工程 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/245/2021\\_2022\\_\\_E6\\_9F\\_90\\_E4\\_BA\\_BA\\_E6\\_B0\\_91\\_E5\\_c56\\_245301.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/245/2021_2022__E6_9F_90_E4_BA_BA_E6_B0_91_E5_c56_245301.htm)

一、工程概况建设地点：深圳市宝安区新乡 投资性质：政府投资建设单位：深圳市宝安区建设工程事务局 设计单位：哈工大建筑设计研究院 施工单位：不详 施工日期：2004年10月至2006年5月二、建筑特征建筑面积：40307.90m<sup>2</sup> 建筑层数：21层地下2层 建筑高度：72.3米 建筑结构：钢筋混凝土框剪 基础类型：预应力管桩 墙体：加气砌块 主要装饰：楼地面：水泥砂浆面层、部分块料地面；屋面：卷材防水、聚苯板保温；门窗：铝合金窗、钢防火门；室外装饰：铝板幕墙；室内装饰：混合砂浆，不含二次装修、天棚铝合金板。一般水电安装。三、造价指标总造价：13574.44万元 单位造价：3367.70元/m<sup>2</sup> 占比例：100% 其中：土建工程 9408.40万元 2344.13元/m<sup>2</sup> 63.19% 给排水 504.70万元 125.21元/m<sup>2</sup> 3.72% 强电 1944.48万元 482.41元/m<sup>2</sup> 14.32% 消防 430.50万元 106.81元/m<sup>2</sup> 3.17% 通风排烟 1200.58万元 297.91元/m<sup>2</sup> 8.84% 室外排水 85.76万元 21.27元/m<sup>2</sup> 0.63% 四、单位工程量指标内外墙砌体 轻质砼砌块 4300立方米 混凝土 C10C45 34160立方米 楼地面 水泥砂浆 25600平方米 模板 1#胶合板 11120平方米 屋面 卷材、苯板 2810平方米 内墙装饰 混合砂浆 27200平方米 外墙装饰 铝板幕墙 13345平方米 天棚装饰 铝合金 9610平方米 五、主要材料消耗量 钢筋 5745吨 每平方米耗量 142.527 公斤 水泥 15960吨 395.951 公斤 木材 310立方米 0.008 立方米 胶合板 11105平方米 0.276 平方米 砌块 5270立方 0.131 立方 铝合金 118920公斤 2.950 公斤

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)