

# 塔什库尔干塔吉克自治县自建房房屋检测报告 经营性自建房安全鉴定

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 塔什库尔干塔吉克自治县自建房房屋检测报告<br>经营性自建房安全鉴定 |
| 公司名称 | 广东华筑工程检测技术有限公司                     |
| 价格   | 2.00/平方米                           |
| 规格参数 |                                    |
| 公司地址 | 惠州市惠阳区秋长街道新塘黄埔路53号厂房B三<br>楼，宿舍B一楼  |
| 联系电话 | 0755-33555968 19875510085          |

## 产品详情

塔什库尔干塔吉克自治县自建房房屋检测报告 经营性自建房安全鉴定

主营业务：房屋检测鉴定 房屋结构性检测鉴定 工业厂房结构检测 房屋加建鉴定 牌检测 火灾灾后检测 危房检测检测 房屋评估检测 房屋检测 钢结构房屋鉴定 学校抗震检测 旅馆结构性鉴定 灌浆料价格；钢结构精密制作；力学检测；失效分析；桩基检测；地基加固；房屋加固与改造；房屋检测；房屋检测报价；结构健康监测地基/桩基/基坑检测 地基监测 应力 应力监测 残余应力。

房子变形检测，主壳体包括倾斜和不均匀沉降，总台使用液位计和数据采集手。

检测技术鉴定的目的、内容、仪器

### （一）鉴定目的

这样做的目的是评估保障房层1-13×FK轴消防水带火的结构的检测和鉴定，不符合的可靠和适当的管理建议，住房建筑的安全性要求所提出的成员1 13×FK火后轴上加强火区，并提供证据处理。

### （二）鉴定方案

根据委托方的要求并结合实际工程的具体发展情况，本次检测鉴定的主要研究内容分析如下：

对（1），结构整体系统的分析：对灾后建筑物整体结构系统和传力系统进行检查分析，以判断建筑物损坏后结构系统是否安全。

(2)混凝土构件外观检测:通过外观观察和锤击回波，对构件的表面颜色、裂缝、裂缝、外露筋和声音等进行调查，判断构件表面温度过高。

（3），结构构件变形检查：通过现场防火范围，当检测到上壳体的整体结构的变形。

（4）、裂缝检查：采用观察法对受火灾产生影响具有较大的柱、钢梁构件中存在的裂缝分布及开展工作情况分析进行经济普查。

（5），混凝土强度：混凝土岩心钻探的使用随机抽样的方法的强度。

（6）、碳化深度学习检测：对受火灾较为系统严重的柱构件的碳化深度信息进行分析检测。