

# 武汉建筑围墙安全检测快速出报告

产品名称	武汉建筑围墙安全检测快速出报告
公司名称	上海酋顺建筑工程事务所
价格	10.00/平方米
规格参数	品牌:酋顺建筑 检测类型:房屋检测 服务区域:全国
公司地址	上海市崇明区横沙乡富民支路58号D2-6316室（上海横泰经济开发区）（住所）
联系电话	15021134260

## 产品详情

武汉建筑围墙安全检测快速出报告 本次受检围墙位于上海市虹口区，约建于2003年，距今17年，该围墙存在多处贯穿裂缝、砖柱开裂、破损，为全面客观地了解围墙现状，特委托对该围墙进行危险性鉴定，并提出合理化建议专项检测。本次围墙安全检测的主要内容包括：(1)围墙建筑概况调查；(2)围墙建筑平面布置测绘；(3)房屋变形测量；(4)围墙损伤状况检测；(5)结合现场检测结果，对房屋的危险性进行评定，得出结论及建议。现场检测日期：2020年8月26日  
技术依据：(1)《建筑结构检测技术标准》(GB/T50344-2019)；(2)《建筑变形测量规范》(JGJ8-2016)；(3)《砌体工程现场检测技术标准》(GB/T50315-2011)；(4)《危险房屋鉴定标准》(JGJ125-2016)。武汉房屋安全鉴定机构是从事房屋检测、结构监测、工程检测和评估鉴定的第三方检测机构，具有认可的CMA、CNAS等相关证书。检测中心拥有以博士、硕士领衔的检测技术团队，公司下设房屋检测站、结构监测中心、工程检测部和评估鉴定部等部门。检测中心目前有一级注册结构师、注册岩土工程师、教授级工程师等技术团队，40+位工程师为你量身打造检测方案，帮你节省近20%的检测费用，加快可以3-7天内出具相应的检测报告。武汉建筑围墙安全检测快速出报告

[武汉房屋安全鉴定机构]业务范围：房屋质量检测、厂房检测、抗震鉴定、幕墙检测、桥梁检测、码头检测、烟囱检测、钢结构检测、广告牌检测、焊接工艺评定、产品失效分析、热像检测、建筑物振动检测、地下管网检测鉴定、工业设备可靠性鉴定等等。根据委托方介绍，该围墙约建于2003年。围墙长度约为194.45m，高度约2.7m；墙体采用水泥砖、普通烧结砖和混合砂浆砌筑而成，厚度为300mm，扶壁柱均为400mm×400mm。为明确受检围墙损伤状况，现场对受检房屋建筑结构进行了损伤检测。经检测，该围墙多处墙体贯穿裂缝，墙体明显倾斜，砖柱开裂破损。为了解受检围墙目前的倾斜情况，现场采用RTS112SR5L型全站仪对局部围墙的倾斜进行了检测，测量结果表明，围墙的整体向东倾斜，最大倾斜率为9.33‰，多个测点倾斜超出《危险房屋鉴定标准》(JGJ

125-2016)第5.3.3条单片墙产生相对于房屋整体的局部倾斜变形7‰的限值(测量结果包含施工误差)。

根据《危险房屋鉴定标准》(JGJ125-2016)，受检围墙危险性评定为Cu级，局部危险。建议：

(1)建议对围墙已存在的损伤部位进行加固修缮处理。

(2)鉴于该围墙存在较多损伤，建造标准低，适修性差，在考虑经济因素的条件下，进行拆除重建。本次受检围墙位于上海市虹口区，约建于2003年，距今17年，该围墙存在多处贯穿裂缝、砖柱开裂、破损，

为全面客观地了解围墙现状，特委托对该围墙进行危险性鉴定，并提出合理化建议专项检测。

本次围墙安全检测的主要内容包括：(1)围墙建筑概况调查;(2)围墙建筑平面布置测绘;(3)房屋变形测量;(4)围墙损伤状况检测;(5)结合现场检测结果，对房屋的危险性进行评定，得出结论及建议。

现场检测日期：2020年8月26日 技术依据：(1)《建筑结构检测技术标准》(GB/T50344-2019);

(2)《建筑变形测量规范》(JGJ 8-2016);(3)《砌体工程现场检测技术标准》(GB/T 50315-2011);

(4)《危险房屋鉴定标准》(JGJ 125-2016)。近日，质安站组织全体监督员及巡查科工作人员召开“城市大提升”工作布置会，要求全体工作人员按照《义乌市质安站城市大提升专班工作方案》，建立“每日交办、每周反馈、整改报结”机制，实行清单化销号管理，武汉建筑围墙安全检测快速出报告，如今，城市化进程伴随的建筑工程的施工会发作粉尘，废物及废水许多污染，并且发作的噪声污染与粉尘侵扰也玩飞车严峻危害工程地域与市容现象的谐和性，而工程工程围挡设备的存在，就担负起了防风阻尘的首要功用，经检测，该围墙多处墙体贯穿裂缝，墙体明显倾斜，砖柱开裂破损，对检查中发现的其他问题，工作人员已要求相关责任单位立即采取有效措施，认真对照检查标准，逐条进行整改落实。