

南山区工业厂房楼面荷载安全检测鉴定报告

产品名称	南山区工业厂房楼面荷载安全检测鉴定报告
公司名称	广东华筑工程检测技术有限公司
价格	.00/件
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三楼，宿舍B一楼
联系电话	0755-33555968 19875510085

产品详情

南山区工业厂房楼面荷载安全检测鉴定报告

公司业务范围 涵盖房屋检测鉴定、加固设计、加固改造施工等。具有可成接的业务有很多，例如房屋厂房验收检测、新房屋结构安全评估、楼板承重鉴定、房屋厂房装修前安全检测、房屋加装电梯检测、房屋鉴定检测费用、建筑幕墙检测、房屋扩建检测费用、结构健康监测、房屋安全鉴定评估、房屋安全鉴定必须做、房屋质量鉴定收费、房屋扩建检测中心、危险房屋检测、房屋鉴定检测价格、房屋鉴定报告、钢结构的探伤检测报告、检测新房屋质量安全等等。

01 · 什么情况需要进行安全性鉴定 ·

在民用建筑的使用过程中，当建筑物的荷载、使用情况、结构形式等发生改变或者遭受灾害、存在缺陷、达到使用年限等涉及到建筑物安全的情况时需要进行结构安全性的鉴定。

建筑内部进行改造

02 · 民用建筑安全性鉴定流程 ·

民用建筑的安全性鉴定，应按照下面的规定程序进行：

根据委托方提出的鉴定的原因和要求经初步调查后确定鉴定的目的、范围和内容，进而制定详细的调查计划。

1-初步调查

查阅图纸资料

查询建筑物历史

考察现场

填写初步调查表

制定详细调查计划

2-详细调查

结构体系及结构形式

结构使用条件调查核实

地基基础的调查与检测

材料性能检测分析

承重结构检查

围护系统的安全状况调查

03 · 民用建筑安全性鉴定方法 ·

民用建筑安全性鉴定，应对建筑物使用条件、使用环境和结构现状进行调查与检测，建筑物现状的调查与检测，应包括地基基础、上部结构和围护结构三个部分。

民用建筑安全性鉴定评级将建筑划分为构件、子单元和鉴定单元三个层次。

从第一层构件开始，逐层评定结构的安全性等级。单个构件的安全性鉴定评级，根据构件的不同种类划分为混凝土结构构件、钢结构构件、砌体结构构件、木结构构件检测。较为常见的混凝土结构构件的安全性鉴定，按照承载能力、构造、不适于承载的位移或变形、裂缝或其他损伤等四个检查项目进行鉴定。

。