

深圳市龙华区钢结构安全检测报告

产品名称	深圳市龙华区钢结构安全检测报告
公司名称	深圳市天博检测技术有限公司
价格	1.00/平方
规格参数	龙华新闻:龙华新闻
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区兴发路6号厂房二101, 201, 厂房一302 (注册地址)
联系电话	13828755330

产品详情

深圳市龙华区钢结构安全检测报告/龙华新闻

必要时，提出改建方案优化措施和原结构抗震加固措施建议，尤其是保护建筑、城市生命线工程以及改建加层工程。房屋安全鉴定主要检测分为现场检测和非现场检测。现场检测的内容有：倾斜、沉降、裂缝、地基基础、砌体结构构件、木结构构件、混凝土结构构件、钢结构构件等。二、机房承重加固设计要求按照【GB/T2887-2000】《电子计算机场地通用规范》，计算机机房设备用房的楼板荷重应依设备重量而定，一般应大于或等于800Kg/m²。所以要求机房内空调、UPS及电池组等相关设备都要满足机房楼地面承重的要求，根据设备具体情况进行设计。若需做钢架承重处理，则要求出详细的方案图及说明。配电柜及新风机等设备设计需采用角钢焊接制作安装固定支架。

三、机房承重加固内容机房内设备密度较大，对建筑楼板承重有特殊要求，在机房选址和设计时应该核实机房位置的建筑承重。对于个别机房功能区区间需考虑做楼板的承重加固，特别是UPS及电池、精密空调等大型设备，重量较大，应安装设备承重散力支架或加固处理达到功能要求。机房布局时要重点考虑大型设备的承重，尽量把重型设备放置在机房的承重梁上。考证厂房历史沿革，重点保护部位及保护要求，原建筑的外观及净空间变化甚微，如忽视负摩擦力的作用与计算，水泥压浆补强加固技术，地震时其能量可反馈到地面或由抗震层吸收。根据结构承载能力验算的需要，毛石结构的强度以及砖体的强度都应该符合施工的要求。向客户了解这些问题后，其实我大概了解了客户的需求了，其实客户的检测报告就是做个验厂用的。