

重庆货架安全检测 重庆货架检测中心

产品名称	重庆货架安全检测 重庆货架检测中心
公司名称	苏州房安房屋质量检测技术服务有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	所在地:重庆 产品规格:一式三份 业务范围:货架安全检测
公司地址	中国 江苏 苏州市 昆山市 花桥镇绿地大道231弄7号楼704室
联系电话	18217760939

产品详情

咨询价格请来电或者留言，来电请说明来自顺企网。

我司在全国均有办事处，承接各类货架检测项目。

【重庆货架安全检测 重庆货架检测中心】重庆货架外观检测（检测货架的外观形态是否完好），

货架外观检测：

1、油漆涂层是否脱落

漆膜外观应满足以下要求：底漆、层漆、面漆漆膜不能有针孔、气泡、裂纹、咬底、渗色、漏涂、流挂、局部剥落等缺陷；面漆表面应平整均匀、漆膜丰满、色泽一致。

2、焊缝质量外观检测

包含以下几个方面：

（1）对焊缝表面咬边、夹渣、气孔、裂纹等检查，这些缺陷采用肉眼或低倍放大镜就可以观察。

（2）尺寸缺陷检查，例如焊缝余高、焊瘤、凹陷、错口等，需采用焊接检验尺进行测量。

（3）焊件变形量检查。

3、货架构件锈蚀情况

(1) 检查构件及连接处容易积灰、积水的部位，以及干湿交替影响部位的腐蚀状况，隐蔽部位的损伤和锈蚀状况应是重点检查的范围之一。

(2) 构件、节点及连接的锈蚀处，应查明锈蚀深度或板件厚度减少的程度，以及锈坑、锈烂的状况及范围。

@重庆货架安全检测 重庆货架检测中心，检测包含三种不同层级的检测

(1) 即时检测

所有的设备操作人员（比如叉车&堆垛车操作工、拣选人员）即时向货架安全负责人报告所有损坏构件及涉及区域，针对报告内容采取措施并建立程序记录在档。

(2) 定期检测

货架安全负责人应确保每周（或根据仓库运行情况进行风险评估后确定间隔时间）进行检测并记录，应由培训合格的人员进行定期检测。

(3) 年度检测

货架投入使用后，由业主根据法律法规、标准规范和实际需求，委托第三方检测单位，由有资格的检测人员每年对货架的使用状态进行全面检验，取得安全风险资料、数据和凭证。专家检测成果物为记录在档的检测报告，鉴别货架损坏并针对仓库其他活动提供指导与建议。专家检测应由技术上胜任的人员进行，推荐SEMA认证货架检测工程师（SARI）。

我司检测范围包括：重庆房屋厂房检测、重庆户外广告牌检测、重庆货架检测、重庆幕墙检测、重庆除尘器检测等。

重庆货架安全检测 重庆货架检测中心

某厂房现场检测案例调查结果显示：1、经调查，本工程现主要作为生产厂房使用，自2010年建成以来未发生过使用功能改变；2、经现场检查，建筑物建设场地为平地，基础周边地面未见明显沉陷，上部结构未见因基础不均匀沉降引起的裂缝；3、刚架梁、屋面檩条及屋面压型钢板等构件未见明显下挠现象；刚架柱柱脚中心较定位轴线无明显偏移，杆件未见明显弯曲；屋面檩条间距符合要求，且无明显弯曲；4、现场检查发现部分柱间支撑钢结构构件存在明显外观缺陷、损伤，发现部分钢结构构件存在明显锈蚀、构件防腐涂层损坏的情况；5、经检查，刚架梁柱节点、柱脚节点现状完好；6、检测数据表明，所检钢构件抗拉强度推定值为561MPa~649MPa；7、据表明，根据(GB/T 29712-2013)的缺陷等级标准评定，所检对接焊缝基本符合(GB 50205-2001)规定的二级焊缝质量等级要求。

户外广告设施存在大量安全隐患：1、工程勘察失误。在落地广告设施的基础设计时,由于未认真进行地质勘察，随意确定地基承载力，盲目套用邻近场地勘察资料，未能查清软弱层、暗滨、空洞等隐患的情况下，使设计的地基承载力与实际承载力差异较大，往往在户外广告结构使用段时间后，结构基础产生过大沉降和沉降差，使广告设施发生倾斜事故。2、设计方案不当。部分广告设施未请设计机构进行设计，仅凭经验施工,部分虽然有设计图纸,但由于设计人员不够重视,造成工程设计图与实际情况不符，结构方案欠妥，构造措施不当，结构计算简图与实际情况不符等情况。3、施工质量低劣。多数施工队伍人员素质较差，不了解设计意图，盲目施工，甚至为了施工方便,擅自修改图纸或偷工减料，造成户外广告设施结构不能满足安全要求。

定期货架检测有哪些优点呢

- 1、使工伤事故或货架系统崩溃的风险*小化；
- 2、确保工人的安全；
- 3、确保货架系统的安全性、完整性以及可靠性。