

三、江都市货运物流重型货架承载力检验仪器与材料

- （1）承载车辆和重量：载重块或骨料等重物，汽车轴重不得低于0.1吨的轻型载货汽车一辆。在车梁的后轮以后约80cm处。
- （2）当场测试装置，由液压千斤顶、测力器（测力环或气压表）及球座构成。
- （3）刚度承载板一块，厚度20mm，极高等橡胶支座2只，共放置弯沉仪测针，承载板放到填筑表面。
- （4）地面弯沉仪两部，由贝克曼梁、内径百分表以及支撑架构成。

四、江都市货运物流重型货架承载力检验：

楼板恒荷载主要是由三部分组成：工程建筑整体面层恒荷载、固层恒荷载、顶篷恒荷载

据工程建筑整体面层的具体方法明确，常见工程建筑整体面层恒荷载的楼板恒荷载测算，应该根据

（2）由固层所引起的楼板恒荷载测算

固层引起的楼板恒荷载层厚度×建筑钢筋混凝土容重（一般取25kN/m³）程序流程计算

（3）由顶篷所引起的楼板恒荷载测算

顶篷所引起的楼板恒荷载测算，应该根据工程建筑顶篷的具体方法明确。