

福州钢管架 福州鑫沧脚手架 福州钢管架租赁

产品名称	福州钢管架 福州鑫沧脚手架 福州钢管架租赁
公司名称	福州鑫沧建筑机械设备租赁有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州市闽侯县南屿镇芝田村119号钢管厂
联系电话	13705901010

产品详情

碗扣式脚手架是一种新型承插式钢管脚手架。脚手架独创了带齿碗扣接头，具有拼拆迅速、省力，结构稳定可靠，福州钢管架搭建，配备完善，通用性强，福州钢管架，承载力大，安全可靠，易于加工，福州钢管架租借，不易丢失，便于管理，易于运输，应用广泛等特点，福州钢管架租赁，大步提高了工作效率。曾数次获国际及国内的各种嘉奖，是建设部2000年以前十项重点推广新技术之一。GB 24911-2010碗扣式钢管脚手架构件本标准5.2、5.4、5.6的技术内容是强制性的，其余条款是推荐性的。

大横杆编辑按照《扣件式钢管脚手架安全技术规范》(JGJ130-2001)第5.2.4条规定，大横杆按照三跨连续梁进行强度和挠度计算，大横杆在小横杆的上面。将大横杆上面的脚手板自重和施工活荷载作为均布荷载计算大横杆的弯矩和变形。均布荷载值大横杆的自重标准值： $P_1=0.035\text{ kN/m}$

；脚手板的自重标准值： $P_2=0.300 \times 1.000/(2+1)=0.100\text{ kN/m}$ ；活荷载标准值： $Q=2.000 \times 1.000/(2+1)=0.667\text{ kN/m}$ ；静荷载的设计值： $q_1=1.2 \times 0.035+1.2 \times 0.100=0.162\text{ kN/m}$ ；活荷载的设计值： $q_2=1.4 \times 0.667=0.933\text{ kN/m}$ ；图1 大横杆设计荷载组合简图(跨中弯矩和跨中挠度)图2 大横杆设计荷载组合简图(支座弯矩)

脚手架施工方案是建筑施工从业人员的行为规范，是施工过程建筑职工安全和健康的保障。脚手架施工的材料主要有脚手架和安全网。搭设流程是普通悬挑架、主杆基础、立杆间距、横杆设置、剪刀撑、铺设要求、防护栏杆、连墙件、架体内封闭。

工程概况 楼施工地点位于西至胜利路，南至长春街，东至光辉路，北至解放街总建筑面积29952m²。地上三十二层，会所一到五层为商品楼；12#楼一层到三十二层为住宅楼。建筑物层高：3.15米、地下室为4.95m，其余标准层为3.15m。

福州钢管架-福州鑫沧脚手架-福州钢管架租赁由福州鑫沧建筑机械设备租赁有限公司提供。福州鑫沧建筑机械设备租赁有限公司（www.fzxincang.cn）是福建福州，工地施工材料的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫沧脚手架领导携全体员工热情欢迎各界

人士垂询洽谈，共创鑫沧脚手架更加美好的未来。