

供应脚手架扣件 旋转扣件厂家

产品名称	供应脚手架扣件 旋转扣件厂家
公司名称	河北永城精密铸造有限公司
价格	4.20/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市孟村县消防队东500米精密铸造有限公司
联系电话	18632711537

产品详情

一、规范修订的背景 《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》（JGJ130-2001）的编写工作于1986年开始，经历了调研、统计、实验研究、结构分析、总结和讨论后，于1993年定稿上报，2001年修改后批准实施。规范使用期内国家的建设规模、建筑工地的安全管理和脚手架使用等方面都发生了很大变化，规范内容应适应变化。

和本规范配套的相关规范在内容作了修订，使本规范在内容上应作出修改，和相关规范协调。

施工现场高大支架和模板工程数量增多，事故频发。在技术上亟待给予指导和规范。

2005年开始对《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》（JGJ130-2001）规范的修订工作。 二、

本次规范修订的主要内容

1、修订了钢管规格。取消 51×3.0钢管；为符合《焊接钢管尺寸及单位长度重量》（GB/T 21835-2008）的规定，将原标准中 48×3.5的脚手架用钢管改为 48.3×3.6。 2、对钢管壁厚的下差更严格。将原规定壁厚下差限值为0.5mm改为0.36mm。当所用钢管的壁厚不符合规范规定时，可以按钢管的实际尺寸进行设计计算。

3、双管立杆脚手架的经济性不好，在施工现场已经很少使用，本次修订中予以取消。

2 4、脚手架柔性连墙件的做法粗糙，可靠性差，不符合安全要求，本次修订中予以取消。 5、与建筑结构荷载规范的内容统一。将作用于脚手架上的水平风荷载标准值的计算公式形式由： $w_k=0.7 \mu_z \cdot \mu_s \cdot w_0$ （ w_0 取 $n=50$ ）修改为： $w_k=\mu_z \cdot \mu_s \cdot w_0$ （ w_0 取 $n=10$ ）。

6、将荷载效应组合表中的可变荷载组合系数由0.85提高为0.9。

7、将连墙件约束脚手架平面外变形所产生的轴向力由单排架取3kN改为2kN，双排架取5kN改为3kN

表4.3.1 荷载效应组合

计算项目 荷载效应组合 纵向、横向水平杆强度与变形 永久荷载+施工荷载 脚手架立杆地基承载力

型钢悬挑梁的强度、稳定与变形 1永久荷载+施工荷载 2永久荷载+0.9（施工荷载+风荷载）

立杆稳定 1永久荷载+可变荷载（不含风荷载） 2永久荷载+0.9（可不荷载+风荷载）

连墙件强度与稳定 单排架，风荷载+2.0 kN 双排架，风荷载+3.0kN 8、根据施工现场脚手架应采用

密目式安全立网全封闭的安全管理规定，此次修订内容中弱化了开敞式脚手架，对常用脚手架的允许

搭设高度做了调整。常用密目式安全立网全封闭式双排脚手架的设计尺寸(m)

连墙件设置 立杆 横距 lb 步距 h 下列荷载时的立杆纵距la(m) 脚手架允许搭 设高度[H] 2+0.35
(kN/m²) 2+2+2 × 0.35 (kN/m²) 3+0.35 (kN/m²) 3+2+2 × 0.35 (kN/m²) 二步 三跨 1.05 1.5 2.0 1.5
1.5 1.5 50 1.80 1.8 1.5 1.5 1.5 32

【东北地区】钢协新发布，2015年全球经济恢复，绝大多数产钢国的钢产量同比均下降。去年粗钢产量总计16.21亿吨，比2014年的16.70亿吨降3%。在前25大粗钢生产国中，仅印度、西班牙、波兰和增长，波兰和增幅明显，其余全部下降，降幅明显的是美国、乌克兰和英国。 【西

南地区】螺纹铁矿夜盘有稍微分化，螺纹多头增仓震荡上行，铁矿夜盘横盘波动，螺纹现货报价持平，钢厂逐步复产应对节后需求回升，螺纹库存连续6周上升，后期螺纹压力较大。铁矿港口报价暂持平，矿山价格战，成本不断削减，长期供需矛盾不变。 【华北地区】从热轧产品估价

情况来看，7月底热轧三大主导市场价格重心尚维持在2600-2700元/吨关口附近。截止到8月中旬阶段，市场资源价格翻身一跃便站在2800元/吨关口之上，部分市场单日涨幅超百元以上，大有一举突破3000元/吨的魄力，市场间炒涨的氛围较为浓厚。那么在接下来“金九银十”行情中，市场能否投其所愿一举攻关呢？ 【东北地区】据了解，铝液为原料，通过熔融、均热、铸轧、冷轧等工艺，

生产铸轧卷、冷轧板、彩铝板等产品。项目年产铝合金铸轧卷40万吨，其中，铝合金幕墙板和铝箔坯料用带材20万吨、铝合金涂层板带材20万吨。项目由酒钢和北京天成宏业控股共同投资，78万平方米，主要建设铸轧车间、冷轧车间、涂层车间等生产设施，研发中心、机加车间、炉渣脱氧剂生产线等辅助设施以及配套设施。项目总投资24.52亿元，建成后可实现年营业收入50.64亿元，年均利润总额4.92亿元，提供就业岗位1500余个。这将对酒钢打造“煤—电—电解铝—铝加工”产业链条、技术创新能力、增强企业竞争能力、实现转型升级带来深远影响。 【西南地区】，发布了一系列9

月份宏观经济运行数据，大部分数据均好于预期，反映出9月份国内宏观经济整体稳中向好。并且其中部分数据与我们钢铁行业息息相关，包括钢市供应端的粗钢产量、钢材产量以及需求端的房地产投资、汽车产销量等等。下面笔者将从这些宏观数据中简单谈一下对当前及后期钢材市场的看法。