

dywj-008专业网架设计、网架加工，品质保障

产品名称	dywj-008专业网架设计、网架加工，品质保障
公司名称	徐州市德源网架工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	徐州市矿山西路延长段
联系电话	0516-85553211 13852105391

产品详情

徐州市德源网架工程有限公司位于江苏徐州市九里区，是专业网架加工以及网架安装的网架公司,以最低的价格吸引客户，以最好的质量服务于客户。网架的温度作用概述：温度作用是指由于温度变化，使网架杆件产生附加温度应力，必须在计算和构造措施中加以考虑。网架结构是超静定结构，在均匀温度场变化下，由于杆件不能自由热胀冷缩，杆件会产生应力，这种应力成为网架的温度应力。温度场变化范围是指施工安装完毕（网架支座与下部结构连接固定牢固）时的气温与当地常年最高或最低气温之差。另外工厂车间生产过程中引起温度场变化，这可由工艺提出。目前温度应力的计算方法有：采用空间杆系有限元法的精确计算方法和把网架简化成平板或夹层板构造的近似分析法。

符合下列条件之一者，可不考虑由于温度变化而引起的内力；

支座节点的构造允许网架侧移时，其侧移值应等于或大于下式的计算值；

当周边支承的网架且网架验算方向跨度小于40m时，支承结构应为独立柱或砖壁柱；在单位利作用下，柱顶位移大于或等于计算值。当网架支座节点构造沿边界法向不能相对位移时，由温度变化而引起的柱顶水平力计算。作为从事于网架设计、网架加工的专业生产厂家，我们始终坚持“质量为本、诚信为本”口号，坚持精心设计、规范施工、优质服务的方针。以质量第一、信誉至上为企业成功基石。

更多详情请访问：<http://www.cnwjgc.com/>