

不锈钢材 合肥不锈钢 陈兴物资|规格齐全

产品名称	不锈钢材 合肥不锈钢 陈兴物资 规格齐全
公司名称	合肥市陈兴物资有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市国强钢材交易中心7栋3号
联系电话	15155136567

产品详情

不锈钢板是一种非常好的装饰材料，用它装饰尽显雍荣华贵的品质，彩色不锈钢板同时具有抗腐蚀性强、机械性能较高、彩色面层经久不褪、色泽随光照角度不同会产生色调变幻等特点，不锈钢材，彩色不锈钢板而且彩色面层能耐200 的温度，耐盐雾腐蚀性能比一般不锈钢好，合肥不锈钢，彩色不锈钢板耐磨和耐刻划性能相当于箔层涂金的性能。彩色不锈钢板当弯曲90 时候，彩色层不会损坏，可用作厅堂墙板、天花板、电梯厢板、车箱板、建筑装潢、招牌等装饰之用

不锈钢为什么如此受欢迎，不锈钢板价格，首先我们国家的铁储量很大，制作不锈钢材料的主原料很丰富，所以成本很低，价格也就很便宜了，加上制作工艺很完善，所效率很高，故而能够具有很高的生产效率，这使得价格更加的便宜；其次不锈钢材料能够具有很高的强度，和耐腐蚀性，所以会有很多人使用不锈钢材料进行施工等。就是因为不锈钢材料具有很好的性能，所以才会这样受欢迎。

不锈钢板所含的主要元素有碳、铬、钴、铜、锰、钼、镍、磷、硅、硫、钨、钒等，下面我们来了解一下不锈钢板中元素作用。

碳（C）元素可以提高刀刃抗变形能力和抗张强度，也可以增强钢板的硬度，提高钢板的抗磨损能力。

铬（Cr）元素与碳元素一样也可以增强钢板硬度和抗张强度以及防磨损能力；另外铬也可以增强钢板的韧性以及减少钢板的腐蚀。

钴（Co）元素可以增大钢板的硬度和力度，使之可以承受高温淬火；钴也可以在更复杂的合金中用来加强其他元素的某些个体特性。

铜（Cu）元素可以增强钢板的抗腐蚀能力以及增强钢板的抗磨损能力。

锰（Mn）元素可以增大钢板的可淬性，抗磨损力和抗张强度；锰也可以从熔化的金属中以分离氧化和分

离汽化作用带走氧；大量加入时，增强硬度，但提高脆性。

钼（Mo）元素可以增强钢板的力度、硬度、可淬性和韧性；也可以改善机械加工性和抗腐蚀能力。

镍（Ni）元素可以增强钢板的力度、硬度和抗腐蚀能力。

磷（P）元素可以增强钢板的力度、机械加工性和硬度；但磷浓度过大时易脆裂。

硅（Si）元素可以增强钢板的延展性；也可以增大钢板抗张强度；硅也可以从熔化的金属中以分离氧化和分离汽化作用带走氧。

硫（S）元素的少量使用可改善机械加工性。

钨（W）元素可以增大钢板的力度、硬度和韧性。

钒（V）元素可以增大钢板的力度，硬度和抗震能力；也可以防止产生颗粒。

不锈钢材-合肥不锈钢-陈兴物资|规格齐全由合肥市陈兴物资有限责任公司提供。合肥市陈兴物资有限责任公司有实力，信誉好，在安徽合肥的金属建材等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进陈兴物资和您携手步入辉煌，共创美好未来！