

# 钢丝网片尺寸 厦门钢丝网片 鑫宏汇智造有限公司

产品名称	钢丝网片尺寸 厦门钢丝网片 鑫宏汇智造有限公司
公司名称	无锡鑫宏汇智造科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡新吴区南开路70号10号厂房
联系电话	15052226889 15052226889

## 产品详情

钢筋焊接网在我国的应用尚处于起步阶段，钢丝网片价格，我国应用量所占钢筋总用量的比例不到十分之一。在20世纪90年代初，钢筋焊接网才被国家科委、建设部列为重点推广项目，并制定了规程。我国的基础建设发展很快，钢丝网片尺寸，国家对基础建设的投资持续增长；实施西部大开发的战略。国家经济建设进入新阶段，厦门钢丝网片，能源、交通、水利、住房和市政工程等基本建设对钢筋焊接网的需求必将成倍增长。其市场应用前景非常广阔；钢筋焊接网适合工厂化、规模化生产，是效益高、符合环境保护要求、适应建筑业工业化发展趋势的新兴产业。

建筑钢筋网片特别适用于大面积混凝土工程，建筑网片的网孔尺寸非常规整，远远超于人工绑扎网，网片的刚度大、弹性好、浇灌混凝土时钢筋不易局部弯折、变形和产生滑移现象，混凝土保护层厚度易于控制，均匀，网片能明显提高混凝土工程的质量。现在的工地楼房建设施工，需要的建筑网片规格和尺寸为1-12mm丝径的钢筋，网孔为5\*5cm、5\*10cm、10\*10cm、15\*15cm、20\*20cm，网片的长度范围多为1-12m，宽度范围多为1-3.5m。

冷轧带肋钢筋、冷拔（轧）光面钢筋强度标准值为550牛顿/平方毫米；冷轧带肋钢筋强度设计值为360牛顿/平方毫米。热轧 Ⅰ级光圆钢筋强度标准值为370牛顿/平方毫米；热轧 Ⅰ级光圆钢筋强度设计值为210牛顿/平方毫米；热轧 Ⅱ级带肋钢筋强度标准值为490牛顿/平方毫米、570牛顿/平方毫米。热轧 Ⅱ级带肋钢筋强度设计值为300牛顿/平方毫米、360牛顿/平方毫米。

钢丝网片尺寸-厦门钢丝网片-

鑫宏汇智造有限公司(查看)由无锡鑫宏汇智造科技有限公司提供。无锡鑫宏汇智造科技有限公司是江苏无锡,机械加工的见证者,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

。在无锡鑫宏汇领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创无锡鑫宏汇更加美好的未来。