

芜湖三角警示牌电力安全警示牌

产品名称	芜湖三角警示牌电力安全警示牌
公司名称	河北悦明电力设备科技有限公司
价格	110.00/平方
规格参数	品牌:悦明 材质:铝板 产地:河北
公司地址	中储广场F座
联系电话	0311-17717786232 17717786232

产品详情

芜湖三角警示牌电力安全警示牌

电力设施的安全警示线

(1)安全警示线用于界定和分割危险区域，向人们传递某种注意或警告的信息，以避免人身伤害。

(2)安全警示线一般采用黄色或与对比色(黑色)同时使用。

(3)安全警示线包括禁止阻塞线、减速提示线、安全警戒线、防止踏空线、防止碰头线、防止绊跤线和生产通道边缘警戒线等。

1)禁止阻塞线：作用是禁止在相应的设备前(上)停放物体，避免意外的发生；禁止阻塞线由黄色45°等间隔斜线和黄色边缘直线组成一个正方形或长方形图形，间隔斜线和边缘直线的宽度宜为50~100mm,图形总长度不小于禁止阻塞物1.1倍，总宽度不小于禁止阻塞物1.5倍。

2)减速提示线：作用是提醒在变电站内的驾驶人员减速行驶，以保证变电站设备和人员的安全；一般采用黄色45°等间隔斜线排列进行标注，宽度宜为100~200mm。可采取减速带代替减速提示线。

3)安全警戒线：作用是为了提醒在变电站内的人员，避免误碰、误触运行中的控制屏(台)、保护屏、配电屏和高压开关柜等。安全警戒线采用黄色，宽度宜为50~100mm。

4)防止碰头线：作用是提醒人们注意在人行通道上方的障碍物，防止意外发生；采用45°黄色与黑色相间的等宽条纹，宽度宜为50~150mm。

5)防止绊跤线：作用是提醒工作人员注意地面上的障碍物，防止意外发生；采用45°黄色与黑色相间的等宽条纹，宽度宜为50~150mm。

6)防止踏空线：作用是提醒工作人员注意通道上的高度落差，避免发生意外;采用黄色线，宽度宜为100~150mm。

7)生产通道边缘警戒线：在变电站生产道路运用的安全警戒线，作用是提醒变电站工作人员和机动车驾驶人员避免误入设备区；生产通道边缘警戒线采用黄色线，宽度宜为100 ~ 150mm。

8)设备区巡视路线：作用是提醒变电站工作人员按标准路线进行巡视检查；设备区巡视路线采用白色实线标注，其线宽宜为100-150mm，在弯道或交叉路121处采取白色箭头标注。也可采取巡视路线指示牌方法进行标注。

9)防撞警示线：配置在道路中央和马路沿外1m内的杆塔下部应涂刷防撞警示线。采用标线涂料涂刷，带荧光，其高度不小于1200mm，黄黑相间，间距为200mm。