

# 变电站钢制防火门原理 安阳变电站钢制防火门 天荣建材

产品名称	变电站钢制防火门原理 安阳变电站钢制防火门 天荣建材
公司名称	郑州市天荣建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市四环中段
联系电话	13303831626

## 产品详情

- 1、在分散走道上、防烟楼梯间前室或合用前室设置常闭式防火门，运用进程中人为地使其常开，成为“常开”防火门，一旦发生火灾，防火门起不到阻挠烟雾的防火效果。
- 2、常闭式防火门上运用的闭门器质量得不到包管，不，简单损坏，闭门器大都选用液压式，在防火门敞开进程中不能超越90°，超越90°则会发作闭门器不能正常闭合的问题;一起选用的液压闭门器还存在另一个问题，就是防火门在翻开后不能人为地加力疾速封闭，疾速加力封闭会使闭门器的液压发作反效果力，顶住人为外加的效果力，两者一起效果的成果，只能将外力传递到闭门器的装置螺丝上，变电站钢制防火门价格表，长时间、重复效果的成果只能是闭门器松动、掉落。
- 3、防火铰链与木质防火门、门框衔接不牢，变电站钢制防火门原理，衔接松动后防火门无法正常封闭。当前木质防火铰链与门扇、门框之间的衔接都选用木螺丝固定，安阳变电站钢制防火门，其固定的根底是门扇、门框的木头，而用于防火门制造的木质通常较为疏松，用木螺丝衔接份量沉重的防火门发作铰链松动是早晚的工作。
- 4、防火门制造用材不合格。如木质防火门木材的阻燃处置达不到需求，所用木材未按规则阻燃处置;内部填充的防火隔热资料与描绘或检测时的资料不相符，如用岩棉替代硅酸铝纤维棉或填塞不满，以次充好;钢质防火门撤销或减薄防火板;外表压花的钢质防火门削减隔热层的厚度。
- 5、双扇防火门短少按次器及按次器损坏，封闭时按次简单紊乱，防火门不能密闭。固然《建规》7.5.2条、《高规》5.4.2条对双扇、多扇的防火门均有装置按次器的需求，但从防火门的实践装置运用进程来看，大大都的防火门都没有装置按次器即便有损坏的较多。从实践运用的状况来看，若是开门时推开的是内侧的那一扇门，则封闭时只会原外侧的防火门在内、原内侧的防火门在外，整个防火门就会留下一条缝隙，烟气也会沿着缝隙穿过防火门，防火门便会失掉防火功用。

企业视频展播，请点击播放

防火卷帘门电控箱的基本功能：手动控制卷帘门上行，下行，停止。

- 1、接收烟雾传感器和温度传感器信号时由A程序模式、B程序模式、C程序模式来控制完成一次下滑、中间停留和二次下滑。
- 2、接收消防中心信号自动控制完成一次下滑、中间停留和二次下滑。
- 3、火警状态：门运行到底后按“上行”或“下行”或“停”中任一键皆为上升。门位指示输出（中位、上限、下限）。

辅助功能：1、电源、相序、过载、运行状态发光指示功能；2、火警声光报警功能。

保护功能：1、电源进线相序自动检测和相序改变后保护功能；2、过载自动保护功能；3、缺相自动保护功能。

### 当前防火门存在问题的主要表现

市场经济的发展对防火门的生产、销售、安装的影响不断显现，由于市场竞争激烈，部分企业片面采取压格的方法，争夺市场，导致生产甚至安装环节偷工减料，改变型式检验产品的生产材料工艺要求，变电站钢制防火门厂家批发，向市场提供劣质产品：

一是材料规格不规范。木质防火门的门框、门扇材料未进行防火处理或处理不到位，门框侧壁宽度不足，多数钢质防火门中使用的冷轧钢板厚度不足等，有的型式检验报告中的冷轧钢板厚度应为是1.6mm，实际仅为1.0，甚至0.8mm。一些钢质防火门门框未按要求充填沙浆，达不到防火要求。

二是使用材质。木质防火门门扇骨架多为柳桉，实际使用杉木甚至松木等质次价廉的材料代替，门扇防火板应为耐火性能好的加强板，加强部分应为无纺布或无碱玻纤布，实际使用的是普通防火板，加强部分改成了中碱或高碱玻纤布，强度差，遇热易开裂。门扇填充材料一般为容重200kg/m<sup>3</sup>的硅酸铝棉毡，实际多为容重100kg/m<sup>3</sup>左右的硅酸铝棉毡，有的甚至采用价格低廉，阻燃隔温效果差的岩棉、矿棉等。

建材有限公司位于郑州市四环中段。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前郑州天荣在防火设备中享有良好的声誉。郑州天荣取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。郑州天荣全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事木质防火门，河南木质防火门厂家，郑州木质防火门厂商的厂家，欢迎来电咨询。