

中山市简易厂房设计制作公司

产品名称	中山市简易厂房设计制作公司
公司名称	佛山市华粤钢结构有限公司
价格	20.00/平方
规格参数	品牌:宝钢 钢型号:Q345 设计:REVIT设计
公司地址	佛山市南海区平洲石洛沙工业区110号
联系电话	13288252676

产品详情

佛山市华粤钢结构有限公司

主要经营钢架材料、装饰工程、建筑工程咨询、钢构生产安装、简易棚，钢结构雨棚，钢结构平台，钢结构厂房，钢结构工程承包。单位注册资金未知。我司主要供应：钢架材料、装饰工程、建筑工程咨询、钢构生产安装、工程承包等，如果您对我公司的产品有兴趣，请在线留言或者来电咨询。

佛山搭棚，搭铁棚，佛山市钢结构公司，厂房平台搭建施工队伍，佛山市搭棚钢结构施工队伍公司，中山市搭棚，佛山市钢结构公司，中山市厂房拆瓦换瓦，简易厂房制作施工队伍

3.4.1 除本标准另有规则外，厂房之间及与乙、丙、丁、戊类仓库、民用修建等的防火间距不应小于表3.4.1的规则，与甲类仓库的防火间距应契合本标准第3.5.1条的规则。

表3.4.1 厂房之间及与乙、丙、丁、戊类仓库、民用修建等的防火间距(m)

注：1 乙类厂房与主要公共修建的防火间距不宜小于50m；与明火或散发火花地点，不宜小于30m。单、多层戊类厂房之间及与戊类仓库的防火间距可按本表的规则增加2m，与民用修建的防火间距可将戊类厂房同等民用修建按本标准第5.2.2条的规则履行。为丙、丁、戊类厂房效劳而独自设置的生涯用房应按民用修建肯定，与所属厂房的防火间距不应小于6m。确需相邻安排时，应契合本表注2、3的规则。

2 两座厂房相邻较高一面外墙为防火墙，或相邻两座高度雷同的一、二级耐火等级修建中相邻任一侧外墙为防火墙且屋顶的耐火极限不低于1.00h时，其防火间距不限，但甲类厂房之间不应小于4m。两座丙、丁、戊类厂房相邻两面外墙均为不燃性墙体，当无外露的可燃性屋檐，每面外墙上的门、窗、洞口面积之和各不大于外墙面积的5%，且门、窗、洞口不正对开设时，其防火间距可按本表的规则增加25%。甲、乙类厂房(仓库)不应与本标准第3.3.5条规则外的其余修建贴邻。

3 两座一、二级耐火等级的厂房，当相邻较低一面外墙为防火墙且较低一座厂房的屋顶无天窗，屋顶的耐火极限不低于1.00h，或相邻较高一面外墙的门、窗等启齿部位设置甲级防火门、窗或防火分隔水幕或按本标准第6.5.3条的规则设置防火卷帘时，甲、乙类厂房之间的防火间距不应小于6m；丙、丁、戊类厂房之间的防火间距不应小于4m。

4 发电厂内的主变压器，其油量可按单台肯定。

5 耐火等级低于四级的既有厂房，其耐火等级可按四级肯定。

6 当丙、丁、戊类厂房与丙、丁、戊类仓库相邻时，应契合本表注2、3的规则。

3.4.2

甲类厂房与主要公共修建的防火间距不应小于50m，与明火或散发火花地点的防火间距不应小于30m。

3.4.3 散发可燃气体、可燃蒸气的甲类厂房与铁路、途径等的防火间距不应小于表3.4.3的规则，但甲类厂房所属厂内铁路装卸线当有平安办法时，防火间距不受表3.4.3规则的限制。

表3.4.3 散发可燃气体、可燃蒸气的甲类厂房与铁路、途径等的防火间距(m)

3.4.4 高层厂房与甲、乙、丙类液体储罐，可燃、助燃气体储罐，液化石油气储罐，可燃资料堆场(除煤和焦炭场外)的防火间距，应契合本标准第4章的规则，且不应小于13m。

3.4.5 丙、丁、戊类厂房与民用修建的耐火等级均为一、二级时，丙、丁、戊类厂房与民用修建的防火间距可恰当减小，但应契合下列规则：

1 当较高一面外墙为无门、窗、洞口的防火墙，或比相邻较低一座修建屋面高15m及以下规模内的外墙为无门、窗、洞口的防火墙时，其防火间距不限；

2 相邻较低一面外墙为防火墙，且屋顶无天窗或洞口、屋顶的耐火极限不低于1.00h，或相邻较高一面外墙为防火墙，且墙上启齿部位采用了防火办法，其防火间距可恰当减小，但不应小于4m。

3.4.6 厂房外附设化学易燃物品的装备，其外壁与相邻厂房室外附设装备的外壁或相邻厂房外墙的防火间距，不应小于本标准第3.4.1条的规则。用不燃资料制造的室外装备，可按一、二级耐火等级修建肯定。

总容量不大于15m³的丙类液体储罐，当直埋于厂房外墙外，且面向储罐一面4.0m规模内的外墙为防火墙时，其防火间距不限。

3.4.7 同一座“U”形或“山”形厂房中相邻两翼之间的防火间距，不宜小于本标准第3.4.1条的规则，但当厂房的占空中积小于本标准第3.3.1条规则的每个防火分区最大许可修建面积时，其防火间距可为6m。