

消防工程整改报建 南山消防工程整改报建 中建消防器材

产品名称	消防工程整改报建 南山消防工程整改报建 中建消防器材
公司名称	深圳中建消防器材工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市罗湖区深南东路2105号中建大厦1410
联系电话	13662296558

产品详情

- 对达不到本节第2条至第4条中规定的距离时，必须采取防护措施，增设屏障、遮栏、围栏或保护网，沙井消防工程整改报建，并悬挂醒目的警告标志牌。
- 在架设防护设施时，应有电气工程技术人员或专职安全人员负责监护，或采取停电后进行。
- 所架设的遮栏、围栏或保护网应有足够的强度和刚度，与带电体的安全距离应符合有关要求。不能满足时，必须与有关部门协商，采取停电、迁移外电线路或改变工程位置等措施，否则不得施工。
- 在外电架空线路附近开挖沟槽时，南山消防工程整改报建，必须防止外电架空线路的电杆倾斜、悬倒，或会同有关部门采取加固措施。
- 在有静电的施工现场内，集聚在机械设备上静电，应采取接地泄漏措施。

管理和控制厂区内存在及可能存在的明火源，建立健全各种明火的使用、管理和责任制度，并认真实施检查和监督，杜绝非必要的明火源在厂区出现。

对于烘烤、熬炼、锅炉、焙烧炉、加热炉、电炉等固定用火地点，必须远离甲、乙、丙类生产车间和仓库，满足防火间距要求，并办理用火许可证。

焊割地点与易燃易爆的危险场所应保持一定的距离；动火场所周围要清除可燃物，如不便清除时，可用石棉或其他耐火材料遮盖和隔离；电焊导线绝缘应保持良好的，消防工程整改报建，接地线不能连在易燃物生产设备上；所要焊接的金属另一端不准放可燃物；焊接完毕应仔细检查现场，深圳消防工程整改报建，确认无着火危险时方可离开

甲、乙、丙类生产车间、仓库及厂区和库区内严禁动用明火，若生产需要必须动火时应经单位的安全保卫部门或防火责任人批准，并办理动火许可证，落实各项防范措施

由于电气设备的选择淘汰。由于我国的煤矿事业更新的速度比较快，对于井下的设备要求在不断的更新，由于一些煤矿主户为了追求更高的经济效益，常常不重视设备的更新，一些被淘汰的产品还在进行着正常的使用，这就给煤矿带来了重大的安全隐患。

由于井下电缆的滥用，造成了安全隐患。在井下作业中，电缆的悬挂十分的重要，由于存在着电缆悬挂的混乱，再加上管理意识的淡薄，这就造成了矿井下的高压和低压电缆混在一起，有可能在巷道的底部摆放着等情况，由于不规则的捆绑或者是混乱的悬挂，这就容易因电缆受砸产生引起触电事故的发生。

在接地的设置中不够合理。由于机电人员缺乏相应的机电知识，没有参考的依据，不按照规定，自行的设置主接地级以及局部接地极，这些又有可能造成母线的截面不够合理，设备不能够与中性点及接地网进行联通，造成不合理的用电操作，给井下操作带来了安全隐患。