

# 佛山四米墙毕业墙技术参数

产品名称	佛山四米墙毕业墙技术参数
公司名称	盐山吉胜体育器材有限公司
价格	.00/个
规格参数	公司名:盐山吉胜体育器材有限公司 品牌:吉胜 产地:沧州
公司地址	盐山县开发区港城花园
联系电话	0317-6162868 13373176512

## 产品详情

消防作为一支专业性较强的队伍，肩负着灭火救援、抢险救援、社会救助和防火监督的重要任务，因此对消防官兵的素质提出了更高的要求，消防官兵在救援中心心理和生理的变化对战斗的影响是多方面的，必须有针对性的进行器材训练。消防训练中应该熟练使用器材套件：1、套件用途清楚。安全利用绳索技术实施救援，很大程度上就是根据救援任务需要，采用合适的救援方法，将功能不同的套件组合应用于系统中，从而实现救援目的。为了程度发挥套件的作用，提高救援效能，要求救援队员一定要对套件的用途了如指掌，掌握其性能参数，能够根据现场需要合理选择套件，防止盲目使用，造成套件损坏，甚至出现事故。2、套件连接。只有在绳索的连接固定下，套件才能在系统中出色发挥作用，这就要求救援队员分析套件的内部结构，弄清楚套件的运行机理，研究套件应用的方法，及时归纳总结套件使用的操作程序步骤，严格按照套件上标示的绳索受力方向、套件内设计的绳索缠绕路线，把绳索与套件以及各套件之间进行连接，杜绝出现连接倒置现象，防止绳索在套件运行中出现严重事故。消防训练时应该科学的选择绳索：1、根据应用条件选。在日常生活中，绳子随处可见，应用非常广泛，但是如果用它来救人，就会对其有效承载量进行规范，满足救援条件。在应用中，负载物体超过绳索承载量时，就可能出现绳索变形直至断裂，导致人员伤亡。通常情况下，救援主绳通常选用直径为12毫米的静力绳，保护绳选用动力绳，直径可偏小一点，绳索有效负荷不低于30千牛。2、根据系统套件选。绳索救援系统包含大量组合套件，每个套件都发挥不同功能，应用套件实施救援的优点就是安全、持续作业、效果特。单的套件只是个物件，但是一旦与绳索连接使用,作用发挥无限。当然，套件都是规格的，特别是有些套件的滑槽，对绳索的尺寸、绳索的材质有一定的要求。通常情况下，救援绳索采用绳皮表面滑顺、绳芯为高强度化学纤维尼龙绳，这种绳索与套件结合，确保绳索救援系统顺利运行。消防员平时的穿着和训练时（消防战斗服）是不一样的。灭火训练时他们穿的是消防员战斗服，包括头盔、腰带、一套隔热性能较好的衣服，还有消防胶靴，耐刺穿的。同时还会有各种配件，比如消防腰斧、耐火绳等。是有一套消防员装备的。绳索救援技术是指利用绳索、绳结、套件组成绳索救援系统，采用合理的救援方法，对受困于高空、地下、隧道、山涧、河谷的幸存者实施安全转运的一种技术，是安全营救幸存者的重要途径。在营救幸存者过程中，绳索救援应用广泛，技术要求高，性强，对救援队员提出更高的要求。要想安全营救幸存者，发挥救援效果，就必须提高绳索救援能力，做到科学选择绳索、正确制作绳结、熟练使用套件、灵活应用方法。公司以“诚信、创新”为企业精神，坚持以优良的技术、高质量的产品、完善的服务为广大客户提供满意的服务，也是我们不懈追求的动力。