

静电体验体感服务 静电体验体感 无锡卡沃设备公司

产品名称	静电体验体感服务 静电体验体感 无锡卡沃设备公司
公司名称	无锡市卡沃自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区新泰路8号江苏国际技术转移中心B楼501
联系电话	15365255266 15365255266

产品详情

高空垂直爬梯体感装置

随着电网结构的日愈复杂化，电网安全的风险显得更加突出。传统的电力安全培训职工无法直观、真切地体会到高空垂直爬梯的危害，更无法体感事故的危险性及严重后果，缺乏真实感、事故预期感和体感，静电体验体感机构，因而无法有效提升培训职工对安全重要性的感性认识。

本实用新型目的在于克服上述现有技术的不足而提供一种高空垂直爬梯体感装置，该装置能够模拟电力作业现场环境下，让受训学员进行垂直爬梯体感项目，亲身体感垂直登塔、下塔的方式，静电体验体感服务，体验垂直攀爬输电线路杆塔技巧，认识防止高空坠落措施的重要性，掌握登高的正确方法。使受训学员对高空垂直爬梯危害性有更加直观的认识。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡市卡沃自动化设备有限公司

体感教育的引出及与传统教育的差异

相比于传统的以书本讲解为主的灌输式教育方法，体感教育是在体验的同时进行理论讲解的培训模式，是一种寓教于行的培训方式，通过人的肢体、五官以及内心的感受来认知安全知识、安全技能，静

电体验体感，从而使其在以后的工作中改变作业陋习，树立正确的安全观念。通过分析，二者之间的差异主要体现在以下几个方面：传统教育强调学习过去的知识，而体感教育则强调即时的感受；传统教育重在记忆，体感教育重在学员的领悟和体会；传统教育是知识到实践的过程，体感教育是实践到知识的过程；传统教育以教师为中心，静电体验体感公司，教师在整个教学过程中处于主导和控制地位，体感教育以学员为中心，教师只发挥指导作用；传统教育强调在课堂中学知识，体感教育强调在具体的情境中学习知识。

安全体感教育的简介

安全体感教育是一种体验式安全教育方法，通过模拟挤压，高热物接触，可燃物质附着燃烧等安全事故的发生，让被教育者在观看，参与，体验的过程中，有效地把“听，看，做”思维与行动结合在一起，使其对安全事故的危险性和引发的后果由更深入的了解，从感性上触动对安全重要性的认知。

将每台体感试验机悬挂着教育的目的和受伤造成的伤害，这些受伤图片每个都是从网络上摘取的照片，每张照片都在提醒员工如果不按照规定进行操作，可能受伤就是图片的样子，让每个受教育者目睹受伤者的状态，从心理上起到警示的作用，让员工记住遵守操作规程是多么的重要。

静电体验体感服务-静电体验体感-无锡卡沃设备公司由无锡市卡沃自动化设备有限公司提供。无锡市卡沃自动化设备有限公司（www.wxcover.cn）实力雄厚，信誉可靠，在江苏无锡的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领无锡卡沃自动化设备和您携手步入辉煌，共创美好未来！