

VR施工安全，VR建筑工地体验培训系统

产品名称	VR施工安全，VR建筑工地体验培训系统
公司名称	聚象数字科技（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室（入驻深圳市前海商务秘书有限公司）
联系电话	0771-5384355 18172373496

产品详情

聚象科技“一站式移动安全培训体验馆”，是一款集VR施工安全，VR伤害体验、VR安全教学、VR多媒体安全培训、VR安全操作训练于一体的全新安全培训体验产品，贯彻了“体验+教学+实践”的安全培训理念，为建筑施工企业提供高品质、高利用率的安全培训综合解决方案。

VR施工教育安全体验

VR安全体验通过聚象科技的高仿真施工场景，多维度高度还原伤害发生过程，让体验者从视觉、听觉、触觉深刻体验各类伤害给人的冲击感。结合施工行业特点，提供高处坠落、物体打击、触电、坍塌、机械伤害五大类伤害VR体验。

VR多媒体及VR安全教学

聚象科技开发的主机，内置海量安全培训课程，根据培训需求对培训课程进行自由组合，形成个性化的安全培训方案。动画表现方式，让培训内容生动有趣，寓教于乐。试题采用多媒体形式播放，有效解决部分工人不识字的问题。系统可自动判分，省去阅卷的工作量。

虚拟VR教学将学员带到事故现场传授安全技能，伤害体验同技能教育相配套，从震撼到技能提升一步到位。

VR安全操作培训体验

安全实操体验区采用整体拼装模式，利用集装箱外部预留构件及设备拓展，提供多达数十种建筑施工常见作业的实操体验项目。项目部可以依据施工特点，灵活选择，让作业人员亲身体验作业过程可能存在的危险及安全要求，掌握安全操作、火灾逃生及急救等技能

聚象科技VR安全教育，VR安全体验馆优势

(1)VR资源通过缜密的情节设置、细节还原、事故多角度分析等方式提升体验效果，让体验者不光感受事故带来的冲击起到警示自身的作用，同时又能以一个观摩者的角度在内容带动下自发的对事故进行分析反思。

(2)每个VR伤害体验分为第一视角事故体验、第三视角事故观摩、事故原因分析三块。让体验者不单感受事故冲击力，同时还能对事故进行深刻反思。

(3)在事故体验过程中，揉入在现场经常出现的人员不安全行为、不安全心理以及亲情等元素在其中，不单提升事故的视觉冲击，同时从体验者的思想上对其进行冲击，提升体验效果。

(4)聚象科技多媒体培训课程资源全部采用多媒体形式，使培训过程生动有趣，能充分提升作业人员的学习兴趣和培训效果，无需专业教师、教室和繁琐的准备工作，开机即可培训。

广西：南宁、柳州、桂林、梧州、北海、防城港、钦州、贵港、玉林、百色、贺州、河池、来宾，崇左