

玉树3D展厅-互动主题教育基地建设-互动主题教育基地装修设计

产品名称	玉树3D展厅-互动主题教育基地建设-互动主题教育基地装修设计
公司名称	重庆市七全七美智能科技有限公司
价格	9869.00/套
规格参数	品牌:七全七美 服务内容:设计效果图、方案策划、建设施工 展示方式:多媒体数字设备
公司地址	重庆市永川区凤凰湖管委会后门法治教育基地三楼
联系电话	19923920097

产品详情

玉树3D展厅-互动主题教育基地建设-互动主题教育基地装修设计消防常常需要时常安排演习，但如此耗费人力物力的演习，很多商场都不愿去实践。VR商场消防模拟利用商场火灾发生时指导体验者正确选择逃生路线，及注意事项。解决人员集中、密度大，疏散困难的问题必须比个人教育为根本，虚拟场景的模拟能让体验者了解到消防火灾时*容易忽视的隐患细节。例如：商场可燃物多、火灾负荷大，产生大量的有毒气体给逃生可扑救都带来极大的困难，这是稍有一个错误措施就会导致更大的人员伤亡。而VR消防模拟能构建1:1虚拟场景让体验者安全感知火灾带来的影响，起到有效的演习作用。#VR展览馆

展馆方案策划在消防安全体验区，体验者可以通过消防实物展了解各种消防器材的使用及灭火相关知识，运用VR技术展现灾后场景，令体验者对灾难的破坏性有更直接的认识。在交通安全体验区，通过模拟过马路的场景，了解交通规则;运用VR展现事故场景，让体验者有更直观的感受。在安全体验区，可以了品对吸食者生理、心理造成的严重危害，以及诱发各类犯罪、影响社会治安稳定等隐患。在校园安全体验区，通过资料学习校园安全知识，教育孩子在遇到紧急险情时如何采取相应措施。在自然灾害体验区，地震小屋让体验者犹如进入真实的地震环境中，学习相关地震逃生知识。在生产安全体验区，体验者通过了解相关知识，学习如何减少跨步电压带来的伤害。在社区居民安全体验区，普及生活中遇到的各类食品、健康常识，如创伤包扎、触电急救、公共卫生疫情防控等，提高体验者在发生灾害、意外事故时应急能力。在人防民防体验区，运用声光电以及多媒体等技术营造一个真实的飞机轰炸体验环境，体验者可以了解战争的残酷性，增强国防观念和人防意识。基地负责人王富战介绍，基地可为党政机关、应急行政部门、危化企业职工、社区居民等单位提供安全体验、应急演练等多种安全技术教育和培训服务。目前，安全体验中心项目正在申报国家应急管理部和教育部的“应急安全宣教基地”。#声光电展馆方案

摩丝“喷”的功能是由罐内的氟利昂完成的。还有些摩丝罐充装丙烷、丁烷等液化气体，这类气体能与空气混合形成性混合气体，遇明火极易燃烧。摩丝罐实际是一个小型压力容器，如果出现裂痕或接近火

源，罐内的液化体会迅速气化，压力猛增，引发，充装丙烷、丁烷的罐体，还会引发火灾。因此，摩丝应放置在阴凉处，远离暖器、火炉、电视机等发热物体。使用时，也要远离热源，如用完摩丝后使用电吹风，则应间隔几分钟，待摩丝中易燃、可燃气体挥发干净，避免其遇电吹风高温发生火灾。#玉树3D展厅-互动主题教育基地建设-互动主题教育基地装修设计