## 教育展馆-展馆展厅-氢能源展厅

| 产品名称 | 教育展馆-展馆展厅-氢能源展厅                                 |
|------|---|
| 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<br>服务内容:设计效果图、方案策划、建设施工<br>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<br>楼                      |
| 联系电话 | 19923920097                                     |

## 产品详情

教育展馆-展馆展厅-氢能源展厅【VR自然灾害演练系统】让人可以在特殊情况的发生中知道如何应对,借助VR虚拟现实技术,我们亲身经历之后获得的自救经验是非常难得和宝贵的。VR所带来的沉浸感,能让我们真是感受到灾害带来的恐惧感以及视觉、触觉等感受的冲击让我们对于急救的知识更有图像化、形象化的认识,记忆更深刻和牢固。【VR自然灾害演练系统】可以模拟灾难发生场景,让人感到地震眩晕感晃动感的同时根据提示进行自救行为,如VR地震逃生安全:应该提前准备哪些地震应急物品;地震中哪些地点安全,哪些极度危险;地震导致的火灾等如何应对等,让你全身心融入VR自然灾害演练系统中,真正学习逃生技巧以及学习vr地震的相关知识。可以预见将来的VR演习不仅能够让用户看得到,还需要做到能让用户摸得到,感觉得到,给予用户更加真实的体验。#展厅创意

展厅设计布局公司、安全带的运用,防止高空作业人员掉落伤亡,其运用时应高挂低用,不准将绳打结运用,也不应将钩直接挂在绳上运用,应挂在衔接环上。洞口临边防护:洞口、楼梯口、电梯井口、井架通道口临边:施工现场边沿无围护设备的作业面称为临边,首要包含楼梯边,楼层边,屋面、阳台边,料台边,挑台、挑檐边等。洞口、临边处均应设置夺目的防护栏杆,由上、下两道横杆及栏杆柱组成,上杆离地高度:-.#多媒体展馆规划方案

行人闯红灯危害互动体验,是以常见的行人闯红灯这一恶劣行为为基础设计开发的互动体验展项,从而增加其交通安全出行意识。当体验者未按照行人信号灯指示穿行马路时会发生车祸,如按照信号灯提示则可顺利同行,以此来使体验者意识到闯红灯的危害,从而增加其交通安全出行意识。#教育展馆-展馆展厅-氢能源展厅