

# 防灾减灾科普基地-农业地震展厅-防灾科普教育展览馆设计布局

产品名称	防灾减灾科普基地-农业地震展厅-防灾科普教育展览馆设计布局
公司名称	西安一笔一画科技有限公司
价格	85443.00/套
规格参数	品牌:一笔一画展厅 服务内容:廉政展厅设计方案,建设展示方式:多媒体声光电设备展示
公司地址	陕西省西安市高新区禾盛京广中心C座1002室
联系电话	17791351090 17791351090

## 产品详情

### 防灾减灾科普基地-农业地震展厅-防灾科普教育展览馆设计布局

火灾是在日常生活中经常遇到的情况,但传统消防宣传教育形式枯燥无趣,人们根本没有兴趣参与。如果想要体验真实的消防演练和安全逃生培训,不仅会浪费人力物力,稍有不慎还会危险。而VR的沉浸感会将人置身于火灾、台风和地震这些真实的灾害场景中,可以大程度地从心底认识到灾害预防和自救的重要性。

当地震来袭时,人们除了逃生、救援、祈福以外,能做的事情其实很有限。但是,在地震来袭前,如果人们能够掌握地震的自救方法,那么,终的伤亡是否也会比现在少一些呢?VR地震安全培训系统在防灾和救灾训练中体现出的应用能力,远远高于传统的培训形式。戴上VR眼镜身临其境地学习VR逃生知识对于人们来说会更加有成效。VR地震安全培训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,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。这个VR地震体验做得很不错,我是四川人,地震的感觉我太清楚了。带上眼镜后仿佛真的地震了,真是身临其境啊!这个VR体验可以引进到学校里,让孩子能够对地震逃生知识有个清晰的认知。一位刚刚体验完的男士从体验台走下的时候,手还在轻拍自己的胸口。据了解,VR地震逃生系统体验时长在7分钟左右。在体验开始时,会有模拟地震产生的视频,在介绍完地震产生的原因之后,场景就会切换到一个教室内。介绍地震逃生常识。地震的强度不同,脚下的晃动程度也不同,整个体验的强度由小到大。当地震到达一定强度后,VR视角自动切换到安全的桌子底下,周围则是坍塌的墙壁和掉落的物品。