

vr家庭地震安全教育，虚拟vr逃生演练，深圳华锐视点

产品名称	vr家庭地震安全教育，虚拟vr逃生演练，深圳华锐视点
公司名称	深圳轩盛数字科技有限公司
价格	10.00/套
规格参数	品牌:深圳华锐视点 版本:企业 服务:全国
公司地址	深圳市南山区桃园路田厦国际中心B座2002（注册地址）
联系电话	15172494513

产品详情

离汶川地震，过去了15年，15年来，有多少人在怀恋失去的亲人朋友和同胞战士们，获得重生后的灾区人们也让我们看到生命的顽强和勇敢，地震每年还会袭扰，掌握安全的地震知识和安全逃生技能成为我们乃至整个社会不遗余力去做的事情。

每一次天灾都是那么让人无可奈何，但相较于以前，地震的预防以及地震知识普及有了显著的效果。

随着住房环境的改善，越来越多人住上了楼房，因此对于民众开展楼房地震逃生安全科普教育，也成为当下的新需求。楼房地震逃生的重点及难点在于不同楼层及区域，逃生方法不尽相同，因此为了更高效、安全开展地震安全科普教育，借助VR虚拟现实制作技术，在效果上相比传统方式更胜一筹。vr家庭地震安全教育，虚拟vr逃生演练，深圳华锐视点

借助VR头显和一些定制的外设，VR地震逃生模拟可以让体验者置身灾难现场，并且为体验者提供系统性的指导，让体验者身临其境学习应急措施。

当体验者通过戴上VR设备，通过视觉和听觉真实模拟地震突袭时的场景，全方位感受地震时的超真实的临场感，其中强地震的破坏威力，从而达到一种“身临其境”的真实体验。

VR地震逃生模拟的开始会详细介绍地震逃生常识，利用VR手柄你将瞬移到虚拟的场景中，脚下的晃动，周围坍塌的墙壁和掉落的物品让你感受地震的强度。这时系统会指导你应该如何寻求逃生出口、如何瞬移到桌子底下保护自己不受伤害。vr家庭地震安全教育，虚拟vr逃生演练，深圳华锐视点

VR虚拟现实技术能够将人们置身于地震的楼房之中，通过模拟房顶吊灯晃动、电灯闪烁、烟雾缭绕，房屋剧烈震动等场景，让体验者真实感受到地震来临，激发紧张情绪和自卫意识。vr家庭地震安全教育，虚拟vr逃生演练，深圳华锐视点

在开展地震模拟逃生自救演练时，楼房地震VR模拟体验通过语音及文字提示，根据地震等级、体验者身处客厅、卫生间、电梯区域及楼层，触发不同的逃生自救方法，降低被困风险。并且每个人都有机会进入不同场景交互体验，无需重新布置现场，提高了培训效率。

此外楼房地震VR模拟体验还可以设置答题等方式，检验大家对知识点的记忆程度，提高体验者的防震减灾能力。楼房地震VR模拟体验提供更加丰富和立体的体验，更贴近人们的实际需求和爱好，促进科普教育的创新和发展，提高安全科普教育效果。

不受时空限制，随时随地开展学习

传统地震知识培训，由于受学习形式和场地环境的限制，培训效果有限，不能全面且真实的展示现场，VR地震逃生系统完美地攻克了这一传统难题，只需戴上VR眼镜，透过系统生成的仿真场景，逼真还原现实环境，使人仿佛身临其境，帮助人们直观迅速地学习了解地震知识以及相关的操作。

全景仿真互动操作，逼真救援逃生自救体验

遭遇地震时，缺乏正确的自救知识容易在逃生过程中造成错误判断和行动。本系统利用VR技术，逼真呈现出现校园地震突发状况，并在自救或者逃生时提供引导以及互动操作，人们在逃生体验场景中，边操作边学习，轻松掌握基本逃生自救技能。

沉浸式体验，反复使用

系统依托成熟稳定的VR设备平台，组建方便，小型化设计，方便携带和运输，沉浸式体验，操作性和临场感极强，与传统的消防实景演练相比，不受空间场地、时间和气候等现实条件限制，随时随地可展开地震的理论知识学习和技能实践，设备及系统可重复使用，使用成本更低。

在这个特殊的日子，全国各地的人们都在默默纪念这场灾难，缅怀逝去的亲人和无名英雄，表达对灾区人民的关心和支持，灾区人们也勇敢站起来，这里已然焕然一新，整齐的居民楼、繁华的街道，基础设施和公共事业等都脱胎换骨，茂县人民又过上了安居乐业的正常生活。地震教会我们珍惜生命、珍惜幸福，教会我们面对困难和挫折时保持勇气和坚强。我们必须继续加强抗灾救灾能力，提高应对自然灾害的能力，借助新兴科技和技术使我们的家园更加安全和美好。