

禁毒LED背投沙盘、禁毒LCD拼接屏

产品名称	禁毒LED背投沙盘、禁毒LCD拼接屏
公司名称	安徽光谷智能设备工程有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	光谷智能:光谷智能
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区金寨南路325号温州商城办1-406（注册地址）
联系电话	18317130282

产品详情

我们在虚拟现实中看到的情景都是真实场景，这也是让人们了解毒品危害的一种方式。不过，很多人对毒品认识不够，禁毒知识缺乏了解。禁毒工作是一个社会问题，不仅需要政府的重视，更需要全社会各部门的共同参与。比如在虚拟现实中创建禁毒教育活动场景和活动内容，就有一个重要意义：让更多人认识到毒品的危害性。利用VR技术搭建禁毒教育活动场景和活动内容会有很大的帮助。

1. VR技术搭建禁毒教育活动场景，可以让参观者身临其境体验毒品的危害，提高人们防范毒品的意识；

毒品是人类的公敌，禁毒工作是全社会的共同责任，为禁毒工作做出贡献。青少年要树立正确的人生观、价值观，提高对毒品的认知及防范意识，远离毒品侵害。同时政府和相关部门要加大禁毒宣传力度，提高公众对毒品危害的认识和识别能力。要加强学校、社区及家庭在禁毒教育中的积极作用，使更多青少年远离毒品、珍爱生命。

2.利用 VR技术创建真实场景作为禁毒教育活动内容，可以更好地把禁毒宣传和公众教育相结合；

3.根据现实场景构建禁毒教育场景，让更多的青少年受到教育。通过该虚拟现实系统，禁毒教育场景可以根据青少年的实际情况创建。4.通过该系统，还可以把毒品的危害展示出来。5.通过该系统可帮助青少年增强抵御毒品侵害的意识。该虚拟现实系统的创建可以使青少年直观地认识到毒品所带来的危害以及如何远离毒品等问题，通过该系统可以对青少年进行全面教育的同时帮助青少年建立健康积极向上的人生价值观。让青少年在接受系统教育的同时可以认识到毒品对身体和社会带来的危害，提高对毒品的认

知和防范意识，从而远离毒品危害，为国家创造一个健康和谐的社会环境贡献自己的力量。

3.制作更多内容能够更加生动、形象地展现出来，可以给人身临其境的感觉；

如果是在现实世界中，那么，人们就会在禁毒教育场景中进行模拟体验，这也是我们日常生活中经常会用到的。如我们常见的毒品，可以让我们上瘾，也可以让我们对毒品产生依赖带来的危害进行了解。其实对于青少年来说，他们大多是“好奇”，如果他们通过一些虚拟现实技术得到一些知识的话，那么他们就会觉得这些知识是非常有意思和有用的。但是很多时候，我们没有那么多时间对毒品进行了解，这就会给青少年吸毒提供了很大的便利，他们很容易就被毒品所迷惑甚至是诱骗自己也跟着沾染上吸毒的恶习，造成不可挽回的后果。在青少年毒品认知教育中，必须要加强毒品的防范教育的宣传力度、引导学生主动接受毒品的危害、提高学生面对吸毒行为及时劝阻吸毒行为的能力等多方面的教育，促进学生远离毒品、自觉抵制毒品以及其他有害思想活动的发生和发展。虚拟现实禁毒教育主要应用于青少年禁毒教育虚拟仿真系统及禁毒全息仿真体验系统研发以及仿真系统产品服务中多个项目在全国范围内广泛使用。

4.通过 VR技术设计、制作更多相关的活动内容，能很好的推动禁毒宣传工作。

全息虚拟现实毒品仿真系统，采用先进的数字影像技术为禁毒宣传教育打造了一个完美的立体展示环境。采用3D打印技术制作成仿真毒品模型，通过虚拟现实技术的渲染设备将模型呈现在用户面前，并实时更新。真实还原吸毒场景，让你身临其境接触毒品。可自由切换场景模式，模拟真实毒品场景中吸毒症状，从毒瘾到戒断毒瘾，从初期的吸毒到逐渐发展成吸毒成瘾，让你身临其境体验毒品危害性。