

# VR禁毒教育基地禁毒展厅科技方案，禁毒科普馆多媒体技术展示

产品名称	VR禁毒教育基地禁毒展厅科技方案，禁毒科普馆多媒体技术展示
公司名称	西安光之影科技发展有限公司
价格	5588.00/件
规格参数	品牌:光之影展厅设计 型号:gzy1.0 产地:中国
公司地址	西安市未央区凤城一路利君V时代B座1610室
联系电话	029-86680770 18591751788

## 产品详情

数字化禁毒知识展厅，局禁毒教育体验馆设备交通教育一直都是交通部门头疼的问题。如何民众提高驾驶、交通意识?随着高科技的广泛运用，VR技术也逐渐被引进交通教育培训方面，VR交通能够让体验者沉浸在虚拟的环境中学习，通过实操体验，增强他们应对逃生的措施以及提高驾驶的意识。VR交通教育系统能够在弥补缺陷的同时增加新的感官体验，给体验者不一样的驾驶教育体验，这种实操式的教学方式更能够让参与者明白其中的危险，驾驶关乎所有人，一不留神将给很多家庭带来沉重的打击。

传统的禁毒教育馆一般采用简单的图文宣传的方式，展示形式单一，缺乏互动性、趣味性及震撼性，显得枯燥乏味，很难引起参观者的兴趣，更难引起参观者的共情，宣传效果可想而知。但若加入易传诚的多媒体互动设备，便能让展厅变得更加生动而有趣，数字化展示效果能直击心灵，让参观者如身临其境，真切感受到所带来的危害，只有这样，才能让参观者无时无刻的在生活中警醒自己远离，珍爱生命。在禁毒教育基地中，哪些多媒体设备可以得到运用呢?

禁毒教育基地除了依靠传统的图文宣传、讲座、吸毒人员现身说法外，还要包括现代人喜欢的方式。比如说禁毒机器人、禁毒游戏、吸毒模拟拍照等等。这些丰富多彩的内容更有助于现代人熟悉了解的危害，从而做到远离，拒绝。

严重危害人们的身心健康，破坏社会的和谐稳定，阻碍经济的正常发展。所以，不断传播禁毒的相关知识，进一步加深民众对危害和禁毒知识的了解，成为相关部门的工作。根据禁毒展览馆的实际情况和展出需要，我们的总设计思路是:合理布局，科学分割和组合现有的空间;运用多重设计手法，突出各功能区;制定流畅的观展路线，并结合文字、图片、视频以及实物，引发观展人员视听触三觉的共鸣，充分表现对个人与集体的危害之深，打造一个内容充实、形式活泼、充满教育意义的青少年禁毒教育展示馆。

除了线下宣传外，项目还通过网上进行弘扬和推广，在网上虚拟展厅依托于3DVR全景技术借助互联网三维展示平台，将线下展会现场整体搬到互联网上。它是基于虚拟场景技术将真实的现场，通过相机采集一组或者多组现场图片拼接的一个全景，通过互联网三维平台实现的一个、立体式并具备较强的互动性。让浏览者可以通过点击导航箭头就可以实现从左到右、从上到下、从近到远、从大到小的真实场景还

原。

西安光之影科技致力于禁毒类展厅展馆项目的效果图设计、方案策划、多媒体设备开发、建设施工一站式服务，包括禁毒教育基地建设、禁毒科普展览馆设计、禁毒展厅展馆策划布展、毒品预防教育基地、预防青少年吸毒教育基地、禁毒教育中心设计及装修，以及VR禁毒设备、多媒体禁毒教育互动设备的开发等等。