

安全教育基地，交通安全体验馆互动设备提供商和解决方案商

产品名称	安全教育基地，交通安全体验馆互动设备提供商和解决方案商
公司名称	西安光之影科技发展有限公司
价格	7500.00/件
规格参数	品牌:光之影科技 型号:GZYD-6124 产地:西安
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

在科技高速发展的，传统的展板式的展馆已经渐渐退出历史的舞台，以高科技为基础的互动式展厅才是时代的“弄潮儿”，所以我公司在今后的道路上，会加把工作放在科技型展览设备的开发上,为我国的展馆以及安全教育事业贡献自己的绵薄之力。那么，安全教育科普馆设计如何体现智能化教育呢？下面给大家简要介绍！

数字化互动体验

在传统的安全教育科普馆中，关于安全教育培训和安全知识宣讲，大都是以人工讲解、课程灌输为主，这种方式容易导致理论知识与实践相脱离。如今，数字化互动体验式教育已然成为了一种新式教育形式，在安全教育科普馆内，通过互动和融入式体验，有利于参观者透彻理解学习安全知识，满足公众模拟安全体验的需求。

交通安全VR模拟设备，通过对虚拟世界违法行为的演示，加深体验者的感观认识。不仅能让市民身临其境融入到虚拟交通环境中，以体验各种交通行为来学习交通安全知识，而且还可以通过逼真的虚拟交通环境中的各种训练来提高交通安全技能。

展示方式结合数字手段

在展示方式上，借助数字化手段，集高科技与智能化于一体。比如，在公共安全互动体验区，大量运用的互动多媒体、VR互动体验、声光电等现代高科技手段，模拟有可能威胁人类安全的社会现象和自然现象，让观众进入虚拟世界，亲身观摩各种场景的突发状况，并且可以提升自身的安全防护。

内容结合数字技术

安全教育科普馆拥有学生安全预防教育和社会普及宣传两大职能，可考虑通过参观数字化安全教育展览、观看安全教育影片、参与安全互动体验等环节进行展示。

西安光之影科技作为安全体验馆的设备提供商和解决方案商，产品线覆盖:消防安全教育体验馆、地震科普教育馆、环境教育馆、交通安全教育馆、石化安全教育馆、煤炭安全教育馆、建筑安全教育馆、企业安全教育馆、校园安全教育馆、社区安全教育馆、公共安全教育馆、民防安全教育馆、人防安全教育馆、天文馆、科技馆等。
