

科技禁毒教育竞赛抢答、现代化毒品预防教育设计施工一体化

产品名称	科技禁毒教育竞赛抢答 、现代化毒品预防教育设计施工一体化
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

科普馆是针对社会公众对毒品预防教育等知识的认知和理解，通过对科学知识和相关法律法规的宣传和教育，提高公众对毒品的预防意识，从而实现禁毒教育效果。目前，社会上对于毒品的认知主要是以“毒品”一词为主，还有很多人不了解毒品对于个人、家庭和社会都有很大危害。因此，社会公众更多的时候倾向于以“禁毒”知识宣传与教育来减少对吸毒者自身的影响和侵害。现代的毒品预防教育场所应该从多方面进行设计策划，为公众提供一个安全放心、生动有趣且直观的场所，来达到宣传警示作用。我们就重点介绍一下现代青少年毒品防控科普馆设备设计策划等方面。

一、毒品相关内容及设备的陈列展示

毒品相关内容包括毒品的概念、毒品的危害、毒品相关法律法规等，并且设置有各种相应的展柜供观众阅读学习。在展厅中，应该根据不同的主题，设置相应的展品进行陈列展示。如可以设置吸毒危害、禁毒宣传教育等内容；还可以设置吸毒危害、戒毒康复等内容；甚至还可以将毒品的危害、戒毒康复等内容进行展示，并配备相应的VR虚拟现实体验设备和游戏互动等。根据社会公众需求，选择在不同区域内布置不同展柜供其观看学习或是购买。例如设置有毒品知识互动展示区，里面可放置禁毒宣传手册；可摆放各类毒品实物展品；也可以设置毒品模型供大家观看学习。可以根据不同主题，对各种毒物进行分类展示。

二、仿真毒品模型

仿真毒品模型是在毒品模型的基础上进行相应的化学构造、加工方法的改造。使用该模型来达到宣传警示作用。在我国，虽然不能完全禁止毒品，但也有一定限制。但仿真毒品模型与普通毒品模型相比，具

有更强的趣味性和实用性，同时可以大程度地发挥仿真毒品的功效、提高其使用价值。比如市面上常见的冰du、摇头wan等可用于课堂教育或青少年毒品预防教育，仿真毒品模型同样可以用于博物馆教学或禁毒宣传。而且仿真毒品模型同样可以通过多种方式进行模拟展示和使用，例如：在大型广场、商场、公园等公共场所设置仿真毒品模型展示展台等，对公众进行毒品预防教育将起到非常好作用。

三、毒品知识动画电影

动画电影是指运用多媒体手段、影视作品，在一定的载体上，运用高科技手段、多媒体技术等，通过人物形象、音乐、等表现形式，来表达、传播毒品知识形象。例如禁毒动画电影《海洛因！毒品的魔咒》《一粒藏在沙子里的钻石》《毒品危害》等。通过对毒品相关知识的动画宣传，让青少年直观认识毒品的危害，增强他们预防毒品的意识。另外禁毒动画电影可以增加受众群体在看影片时的兴趣，从而提升观看效果，提高观赏性。

四、互动体验设备

互动体验设备主要有全息投影互动体验设备、虚拟现实互动体验设备。全息投影互动体验设备：通过全息投影设备让参观者以真实模拟毒品的形态体验各种毒品。禁毒 VR互动体验设备：通过仿真环境模拟出“毒品”给人带来震撼的视觉效果和视听体验。互动体验设备：可让参观者通过自己喜欢的方式进行毒品操控。全息影院：通过仿真真实影音设备将观看到的吸毒过程进行真实再现。全息投影设备：通过将电影画面与投影互动装置结合，使参观者感受到影片画面的动感、震撼以及沉浸式观影体验。