

# 人机互动禁毒内容体验馆、专业禁毒教育展厅展示设计

产品名称	人机互动禁毒内容体验馆、专业禁毒教育展厅展示设计
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

毒品对社会的危害是严重的，国家对于禁毒工作的重视程度也越来越高，在“无毒工程”建设基础上，各地方都有相应的禁毒宣传教育活动。“无毒工程”重点通过媒体传播和现场体验式学习、模拟毒品销毁等方式提高全民对毒品危害和禁毒知识的认识，增强公众对毒品危害的警惕性，形成全社会禁毒意识和自觉抵制毒品行为。智能化禁毒教育科普馆是我国创建全民禁毒教育示范工程的重要组成部分之一。以提高全民防范意识为宗旨，通过VR实景体验等多媒体技术为手段，运用多媒体技术、全息投影技术、互动体验技术、游戏互动等多种手段为广大群众普及毒品危害知识、提高群众识毒、防毒能力，引导群众远离毒品，远离违法犯罪。

**1、智能化禁毒教育科普馆建设时，应与政府有关部门沟通协调好项目建设与禁毒宣传教育工作的关系。**

应在充分尊重和维护政府禁毒教育工作职能的基础上，依据《禁毒法》和《全民禁毒教育实施纲要》等法律法规，合理规划。同时注重智能化禁毒教育科普馆建设的宣传教育内容和形式，让广大群众更加深入了解国家对禁毒工作的重视程度与重大意义从而增强对毒品危害的防范意识。另外项目建成后须结合馆内实际情况，建立并不断完善符合馆内功能需求的系统建设方案。智能化禁毒室必须根据实际情况进行合理的配置与更新，以适应不断发展中的毒品问题对社会造成新威胁。

**2、智能化禁毒教育科普馆建设要结合禁毒教育宣传教育目标，充分利用场馆内互动体验设施、智能传感设备等内容。**

将体验内容与互动体验设备相结合，使参观者全方位了解毒品的产生过程。通过虚拟现实、全息投影、声音效果与动态投影等多种技术手段，将展品与禁毒宣传工作有机结合在一起。并利用全息投影技术，结合互动设备技术，向参观者展示毒品的种类与危害的情况。

### 3、智能化禁毒教育科普馆建设要严格按照《国家禁毒示范工程建设标准》的相关要求施工建设。

智能化禁毒教育科普馆属于的文物保护单位，建设需要有的文物保护单位进行管理。消防方面，需要具备消防系统运行管理记录与消防应急预案。展览面积要求在300m<sup>2</sup>以上。设备方面，需要配置相应的多媒体演示设备以及相应的全息投影设备。同时需要设置相应的数据存储系统以及相关信息的存取。

### 4、智能化禁毒教育体验馆设计应充分利用现代科技成果及设备，结合多媒体技术使用各种声光电、体感互动、电子游戏、人机互动等体验手段来进行禁毒宣传教育体验。

通过“体验式”教学方式，让学生充分了解毒品的种类、危害，并学会如何识别和抵制毒品。通过多用途互动游戏、多媒体播放、全息投影等多媒体技术来提高禁毒教育体验效果。通过多种形式的宣传教育活动，对社会公众进行禁毒知识宣传和防范教育，提高公众识毒、拒毒意识，营造全社会参与禁毒的良好氛围。

### 5、智能化禁毒教育体验馆建设要严格按照国家有关法律法规、禁毒政策进行建设执行。

智能化禁毒教育体验馆要充分利用当前社会新媒体技术，在确保安全的前提下，让参观者真实地感受到毒品的危害。并且能够借助现代先进技术的支持，打造智能化禁毒教育体验馆。智能化禁毒教育体验馆在展示上充分利用了当下的主流技术，如VR技术、全息投影、沉浸式互动体验等，借助这些体验式技术能够让参观者更加直观地了解到毒品的危害，提高参观者抵制毒品的能力，达到禁毒教育作用。智能化禁毒教育体验馆的建设在当前整个禁毒宣传工作中具有重要意义