

法治宣传实践教育基地实施方案-科技科普基地

产品名称	法治宣传实践教育基地实施方案-科技科普基地
公司名称	陕西培根铸魂互动科技有限公司
价格	998.00/套
规格参数	产地:西安 内容:软件开发 类别:多媒体互动
公司地址	陕西省西安市国家数字出版基地D座405室
联系电话	400-0018-516 15809185133

产品详情

对的危害软件，即禁毒模型，是一款在智能化社会发展出来的产品，通过模拟真实的结构和，生动真实地模拟吸食和注射后各项和肌肉变化；通过禁毒模型演绎出进入后造成的破坏以及加速的衰竭等情况，警示了吸毒对人类带来的严重危害。由于制毒过程需要从很多化学原料中进行提炼，所以对血管和心脏带来极大的伤害。禁毒模型是新时代禁毒宣传工作又一个重要的产物，通过LED屏等展示方式演示出吸毒后血液流经之处和系统的变化，人们可以通过鼻吸、口服、肌肉注射、静脉注射4种演示方式，形象地看出吸毒后对各个带来的危害。长期吸食对系统会造成不可逆的影响，对的会造成巨大的危害，过量的吸食甚至会导致死亡。禁毒模型的禁毒宣传也可以有效地带给人们强烈的视觉对比和冲击感受。通过这种新颖的禁毒宣传方式，很好地提高了人们的禁毒意识，对于广大的青少年有着很好的禁毒教育意义。决定自己命运的还是自己，这就要求青少年有较强的法律意识，能够进行自我约束，虚心听取老师、家长的教导，并提高自身的法律修养及道德修养，在用法律进行自我约束的同时，也要学会用法律进行自我保护。由于责任是与我们的能力相适应的，有能力就要承担责任，这是不可逃避的，所以我们要与责任同行，勇于肩负使命。那些逃避责任的想法是不理智的，这样的行为也会为这个社会所不容忍。要坚持全社会有一个杰出的、经济环境，就有必要在坚定不移地进行四项基本原则教育的同时，树立和健全社会主义法制。学好法律知识是青少年行使公民权利和履行公民义务的需要。通过法律知识的学习，我们可以初步学会运用法律行使和维护自己的合法权益；同时，也懂得尊重别人的权利，在行使自己合法权利时不损害他人、社会和国家的利益。通过学习法律知识，我们还可以学到运用法律参与管理国家和社会事务的本领，从而更有利于我们从小就承担起对他人、社会和国家的义务及责任。

新科技、新媒介的广泛应用 数字化、信息化、网络化对展厅设计行业产生了积极而重大的影响。革新性技术的广泛应用数据的大规模生产、分享和应用,开启展厅设计在技术应用、媒介方式的巨大变革,也极大地改变着展厅设计思维、设计创造、设计实现的过程。新媒体、新技术、新材料推动了展厅设计媒介的多元化、创新性发展,增强了展厅物理环境与数字化环境的关联和对接,使得展厅设计的空间功能化、效率化以及品质化成了可能,为展厅创意设计的实现提供了保障。学校是教育者有计划、有组织地对受教育者进行系统的教育活动的组织机构。学校具有人员密集、活动集中的特点,学校安全关乎师生的人身安全,家庭的幸福安宁和社会的稳定发展。校园安全主要设计踩踏、火灾、交通事故、触电、溺水、高处坠落、实验室事故、食物中毒、传染性、意外伤害等事故随着社会的发展,信息通道的多元化,以及信息终端的更新变化,传统的教育模式也在更新。技术也在进步,从纸质媒体到音频媒体再到影音媒体,作为80后感觉到了信息在当年学生时代只有老师的教育以及书本的学习,电视里也只有动画片停留在黑白颜色

，回头看2000年以后手机从单色屏变七彩屏，然后到按键式的彩屏，每一种发展都传递着不同的信息，以前的手机智能语音电话以及短信，彩屏手机可以聊QQ.再到现在的手机微信语音，通话，3G游&戏等，在到4G信息时代的手机端VR内容体验，以及到现在的5G时代，华为的VR眼镜和手机以及有充足的链接和资源。数字时代的来临也就面临学习内容的多样化，丰富的技术和内容让获取信息接受教育更简单。法治教育、未成年普法教育也是安全教育，是有关自身安全、他人安全的保护，我司在整体展厅建设中也专业针对各种校园安全、青少年安全教育做了互动多媒体内容研发，不管是雷达互动、AR虚拟显示、VR全息体验技术、虚拟灭火AR|VR，以及虚拟交通设施体验，我们把多媒体法治文化教育和数字化安全教育融入未成年人的日常。让知识不再是口口相传也不是只有从书本中死记硬背，我公司的愿景就是给青少年提供寓教于乐的多媒体安全教育展馆，数字化安全文化体验展厅，声光电高科技校园安全展厅

。