

# 毒变AR禁毒游戏软件|禁毒知识抢答系统|公安局禁毒教育主题设计软件

产品名称	毒变AR禁毒游戏软件 禁毒知识抢答系统 公安局禁毒教育主题设计软件
公司名称	深圳市鼎深电子科技有限公司
价格	5000.00/套
规格参数	品牌:鼎深科技 型号:DS-触控一体机 产地:广东深圳
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路335号 龙景科技园E栋508
联系电话	0755-89518500 15323479717

## 产品详情

“吸毒后的你”是目前市面所出现的一款能够根据人脸头像，对吸毒的年份进行画面展示的一款新时代禁毒宣传软件，只有使人们亲身投入其中，才能够更加有效的了解到毒品所带来的危害，是非常可怕的，同时能够有效的形成良好自我防护意识，保障新时代科技文化交流合作的很重要促进效果，软件技术的开发，能够根据活动现场的范围，对背景图片进行更换，才能够有效的实现现代化软件技术开发的作用，提升人民的安全意识，推动社会建设发展的重要保障，有效的形成良好的互动发展效果，“吸毒后的你”这款软件的功能能够支持Windows操作系统，使用起来更加流畅，能够有效的形成良好的互动展示作用，能够对学生的思维和行为意识进行验证、固化和提升。通过模拟吸食毒品人脸变化的场景，让参观者在场景中体验吸毒后产生的生理感受，进而主动排斥毒品。展区还能进行思维和行为验证，通过心理测试“毒品离你有多远”，参观者能够了解自己可能染毒的指数，毒品风险防控能力，禁毒知识等级等，进一步固化拒毒防毒意识，同时能够有效的推动社会经济的持续健康发展。是随着社会科学技术的不断发展，所能够展示出一款能够用于禁毒宣传的一款互动型展示软件，软件的出现是新时代社会科技文化发展的重要保障，毒品的危害不仅对个人的身体所产生的很大的危害，而已能够摧毁一个幸福的家庭，以及对社会产生负面的影响，这需要我们了解毒品开始，我们都听说过毒品的危害，可总是有些好奇的人抱着试一试的风险进行尝试，可是只要尝试了，便会掉入这个无限的深渊，这时候需要使用这款“吸毒后的你”这款软件采取了人像识别的功能，会对人脸进行采集，并能够自动的生成吸毒人像的变化程度“一年、三年、五年、八年...”真实感更加的强烈，能够有效的通过多媒体信息展示技术进行呈现，起到很好的宣传效果，提升社会建设发展水平，推动社会经济的持续健康发展效果，形成较好的互动展示作用，加强青少年禁毒意识，提升青少年识毒、防毒、禁毒的能力，具有重要的宣传教育作用，真实的体验毒品的危害，才能够真实的进行体验感受，青少年是祖国未来的花朵，在他们成长的过程中，让他们学习毒品常识，从而认识到毒品的危害，提高青少年识毒、防毒、拒毒的能力，才能更好地远离毒品。“吸毒后的你”软件是新时代社会科技文化发展的重要展示效果，能够有效的展示出，新时代社会科技文化交流合作的重要展示效果，感受毒品为个人、为家庭、为社会所带来的危害，这需要我们不断地去了解，抵制毒品，不可具有想要尝试的好奇心存在，有效的形成较好的互动展示效果，能够更好的起到宣传与推广的效果，软件技术的开发，所采用的多媒体信息展示及时，具有更

好的真实感，“吸毒后的你”这款软件的功能能够一、分辨率：支持4K及以下分辨率。二、支持自定义背景图片、自由拖动按钮位置。三、支持摄像头大小，位置自定义设置。四、支持人脸模拟吸毒变化1年至10年，且可设置需要显示的年份。五、每个屏显示其中一个年份的人脸变化图像。六、支持摄像头视频5秒抓拍，而并不是图片处理人脸变化。七、支持开机自启、自动关机、无人触摸自动返回主页、背景音乐等功能。能够为禁毒办、居委会、学校、隔离所、展厅等多种场合下配置使用，同时能够在触摸一体机上进行使用，真实的体验毒品的危害，推动社会持续健康发展的重要保障。“吸毒后的你”这款软件的出现，是现代化社会科技文化发展的重要展示效果，以禁毒为主题，重要的展示出毒品所能够带来危害，警醒人们要“珍爱生命、远离毒品”的宣传话语，然而只单纯的宣传语还是远远不够的，还需要亲自进行虚拟体验，通过摄像头的获取人物人脸情况进行吸毒年份人脸的变化，才能够更好的展示出真实的观赏看到吸毒后的变化情况，同时能够感受科技发展所能够带来的互动体验，揭示了毒品的发展历程、分类、危害等，能够有效的运用在多种场合下进行体验感受社会科技文化发展交流合作的重要展示效果，软件的功能，所能够起到的展示效果更加真实，需要拥有类似这样的软件，才能够更好的进行互动展示效果，保障新时代软件技术能够更好地运用到实际生活中去，为用户提供更加优质的服务体验，同时能够很好地起到宣传与推广的效果，同时能够以提高参观者对毒品及其危害的认识，增强防范毒品的意识和能力为主要内容。禁毒教育展览中采用多种表现手段，既有平面文字、图片，更有多媒体视频短片、动画，还有互动游戏、在线答题等互动体验项目，信息量大、实时更新。“吸毒后的你”需要联系一鼎深科技。