

禁毒3D CAVE空间、禁毒球幕影院

产品名称	禁毒3D CAVE空间、禁毒球幕影院
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

“毒品的危害和吸毒人员滥用毒品的危害是一样的，都是直接损害人的身体健康，导致各种慢性疾病。”国家禁毒委员会副主任李斌在北京举行记者会时指出，毒品对社会危害极大，对个人、家庭、社会都会造成巨大危害。“禁毒工作是当前重要、管用的措施。”据统计，目前我国有各类吸毒人员约450万人，其中强制隔离戒毒人员近20万人。

1、禁毒教育

VR技术能够将现场的场景还原到真实场景，从而让参与者更加身临其境。通过使用禁毒虚拟现实头盔，参观者可以跟随着禁毒虚拟现实头盔，跟随不同角色自由切换，进行一系列禁毒模拟游戏。比如：“毒瘾来袭”、“冰du之死”、“摇头wan之死”等角色都会在VR中模拟出真实环境所造成的不同伤害。同时游戏中还包含有诸如毒瘾发作、戒断反应、拒毒行动等多种模式，可以根据参观者们自身情况进行选择。后通过禁毒虚拟现实头盔获得一份禁毒小礼物，以此来鼓励参观者远离毒品，为家庭、社会做出自己应有的贡献。这也正是VR大意义所在。

2、禁毒宣传

通过在虚拟现实头中融入禁毒宣传，将禁毒知识呈现在观众面前，通过VR技术让观众身临其境地了解毒品。在这里可以清晰地看到毒品的危害。通过VR技术结合AR技术，提高用户互动体验，增强用户参与感。让用户身临其境地感受到毒品对个人、家庭、社会带来的巨大危害和不良影响。

3、禁毒警示

为了让广大群众更直观地了解毒品的危害，增强全民禁毒意识，禁毒斗争形势依然严峻。在中国人民公安大学出版社出版的《中国毒品危害》一书中，作者引用了大量相关数据，对中国毒品形势进行了深刻剖析：近十年来，中国每年有近20万人死于毒品违法犯罪；在我国境内，有2000多万名吸毒者；每年吸毒人数达120万-150万人，其中有近20万人已经戒毒出院了。

4、毒品溯源

在当前大环境下，毒品犯罪的跨区域、跨国界、跨国家的跨国性，是对我国禁毒工作提出的严峻挑战。毒品犯罪手段不断翻新，毒品危害不断升级是一大特点。中国禁毒之所以有这样的大形势，就是因为政府有能力去管好、打出成效。而传统互联网技术只需连接起各大媒体平台即可让毒品无所遁形。通过 VR 技术，在虚拟世界中可以直接让毒品无所遁形，更加直观地了解毒品的生产、运输、销售等环节，更加直观地展示毒品对社会造成损失的过程，同时能给公众提供更多线索，进一步打击毒品犯罪活动。

5、毒品检测

目前，毒品检测的方法主要有四种，包括直接检测法、化学发光检测法、光电检测法和光电转化法。由于直接检测结果较为准确，并且需要被检测物体在特定条件下才能检测出，而化学发光检测法在此条件下才能检测出阳性结果，并且难以对检测结果进行定性，不能作为有效毒品检测方法。所以，选择合适自身需求的毒品检测方法。当前常用的各类毒品检测方法，主要包括：化学发光、光电转化法、红外光谱等。主要适用于对各类毒品进行定性、定量分析。