

禁毒增强现实毒品系统(AR)、禁毒虚拟现实毒品系统（VR）

产品名称	禁毒增强现实毒品系统(AR)、禁毒虚拟现实毒品系统（VR）
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

ar和vr的区别？

区别就是一个看到的全部都是假的，另一个看到的半真半假。

虚拟现实(VR)，看到的场景和人物全是假的，是把你的意识代入一个虚拟的世界。

增强现实(AR)，看到的场景和人物一部分是真一部分是假，是把虚拟的信息带入到现实世界中。

虚拟实境（VirtualReality），简称VR技术，也称灵境技术或人工环境，是利用电脑模拟产生一个三度空间的虚拟世界，提供使用者关于视觉、听觉、触觉等感官的模拟，让使用者如同身历其境一般，可以及时、没有限制地观察三度空间内的事物。

使用者进行位置移动时，电脑可以立即进行复杂的运算，将3D世界影像传回产生临场感。虚拟现实（VR），看到的场景和人物全是假的，是把人的意识代入一个虚拟的世界。

增强现实（AugmentedReality，简称AR），是通过计算机系统提供的信息增加用户对现实世界感知的技术，将虚拟的信息应用到真实世界，并将计算机生成的虚拟物体、场景或系统提示信息叠加到真实场景中，从而实现对现实的增强。

在视觉化的增强现实中，用户利用头盔显示器，把真实世界与电脑图形多重合成在一起，便可以看到真实的世界围绕着它。

什么是VR/AR？

VR：虚拟现实VirtualReality的英语缩写。

AR：是增强现实AugmentedReality的英文缩写。

VR虚拟现实技术是一种可以创建和体验虚拟世界的计算机仿真系统它利用计算机生成一种模拟环境是一种多源信息融合的交互式的三维动态视景和实体行为的系统仿真使用户沉浸到该环境中。

AR增强现实是一种实时地计算摄影机影像的位置及角度并加上相应图像的技术，这种技术的目标是在屏幕上把虚拟世界套在现实世界并进行互动。这种技术早于年提出。随着随身电子产品运算能力的提升，增强现实的用途越来越广。