

# 温州市手持式毒品毛发干式荧光免疫分析仪，手持式毛发胶体金毒品研磨仪，手持式吸毒人员头发研磨仪

产品名称	温州市手持式毒品毛发干式荧光免疫分析仪，手持式毛发胶体金毒品研磨仪，手持式吸毒人员头发研磨仪
公司名称	上海艺野实业有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	上海艺野:上海艺野
公司地址	浦东新区万祥镇宏祥北路83弄1-42号20幢B区215室
联系电话	021-61525557 18306720919

## 产品详情

禁毒教育展览馆是禁毒社会科普教育基地禁毒宣传的载体。大部分展馆通过大量的案例分析和研究资料，运用现代科技展示手段和媒体技术，结合实物照片、电视、展示和卡通参与互动，在深刻的禁毒教育主题和生动的展示体验中，提醒每一位游客要珍惜生命，抵制毒品。

禁毒博物馆的规划中有什么样的互动展览？

模拟吸毒自拍系统采用当今的人脸识别技术，先进智能的语音提示，人脸识别更新优化速度，运行速度更快，整体视频清晰有力；生成erweima扫描代码可以共享朋友圈等功能。它不仅提醒自己毒品的巨大危害，还可以通过重印功能栏，让身边的亲朋好友滥用毒品给个人或家庭带来巨大伤害，从而告知不断扩大的禁毒教育影响力。

毒品驾驶比老虎更可怕（控制体感）。通过非接触式躯体感觉操纵，毒品驾驶打开了一扇不归路的门，伤害了他人和自己，让人们意识到毒品驾驶的恐怖。毒品一直在危害我们的健康。我们必须树立牢固的禁毒观念，不要沉浸在毒品的危害之中。

闪电行动（成像技术）利用生动的“成像”技术，让公安局特警队的实战士兵精彩出走，恢复当地乃至全球的禁毒斗争。让参展商意识到毒品危害的不仅仅是你，还有与你生活密切相关的每一个人。

航空影像系统航空影像系统是利用光学影像、声光控制、多媒体制作等高新技术，展示文物、遗址、珍品和新产品的显示系统。

禁止在生活（VR）区域使用“VR”全息图像显示手段，形象地展示滥用药物对人体的危害，包括滥用药物在药物侵蚀下对大脑、肠道和胎儿造成的病理变化。虚拟投影的真实情况触动人心，达到了普及禁毒的目的。

合成药物的危害（全息纳米触摸技术）将合成药物与传统药物进行比较。它们是在实验室里通过向化学原料中添加添加剂合成的。现在它们也被称为新药或实验室药物。目前常见的品种有甲基苯丙胺、碘化钾粉、药豆丸等，主要危害是刺激大脑中枢神经活动，直接损伤脑细胞。只要观众想在激光纳米触摸屏上看到合成药物的危害，他们可以点击，合成药物的危害将直接在触摸屏上介绍。