

林芝3D展馆设计布局-九来九往数字化展厅方案策划

产品名称	林芝3D展馆设计布局- 九来九往数字化展厅方案策划
公司名称	成都九来九往文化科技有限公司
价格	5699.00/件
规格参数	品牌:成都九来九往 建设面积:跟随展馆场地大小 服务内容:展厅设计、方案策划、建设
公司地址	四川省成都市双流区双华路德商新泓道华府国际 1208
联系电话	17608079910

产品详情

林芝3D展馆设计布局-九来九往数字化展厅方案策划

随着科技的发展，尤其是数字多媒体技术的发展，展厅展馆的布展手段也有了较大的变化，在禁毒科普教育展馆中，除了传统的文字、图片、展板的展示手段外，还需要充分利用现代数字多媒体技术、VR虚拟现实技术、全息投影等现代化技术来展示内容。通过高科技的应用来科普宣传禁毒相关知识。

VR禁毒科普教育展馆使用了高科技手段，运用3D全息投影、VR虚拟现实、弧幕投影、投影互动等多种高科技数字多媒体技术相融合做出了一个视觉、触觉、听觉多重震撼的高科技的综合展厅，加强了毒品预防教育工作宣传力度，从多个角度让参观者感受毒品的危害，将拒毒、禁毒理念传递给身边的每一个人，让大家树立禁毒意识，自觉毒品和参与禁毒斗争。

常见的展厅展馆中禁毒设备产品有：禁毒电子翻书系统、禁毒知识答题系统、吸毒后的你人脸变化系统(单屏、三屏、多屏)、虚拟会见室、禁毒仿真毒品模型、吸毒后的器官前后对比、AR禁毒案例扫描展示系统、拒毒防毒心理测评系统、VR毒驾三屏毒驾模拟体验、禁毒宣誓电子签名拍照、VR禁毒PICO一体机+太空椅等等。

禁毒VR互动设备以VR这种新型视觉媒体作为载体，向全体公民特别是青少年群体展示毒品的危害性，具有其独特的优势。VR视角突破传统媒体的说教方式，以新颖的、寓教于乐的方式让观者能切实体验到其中的内容。让更多的年轻人认知毒品的危害，自觉抵制毒品。从而达到教育的目的，警示人们远离毒品，贴近美好生活。

