

垃圾分类展厅布展设计 宿豫环保展厅项目一体化解决方案

产品名称	垃圾分类展厅布展设计 宿豫环保展厅项目一体化解决方案
公司名称	西安光之影科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	西安市未央区凤城一路利君V时代B座1610室
联系电话	029-86680770 18591751788

产品详情

保护环境是我们大家共同的责任，在做环保展厅项目建设的时候，要以其中心主题来展开，例如废物回收、垃圾分类主题展厅，生态建设、绿色环保主题展厅，在设计的时候要有侧重方向。

在做环保展厅、垃圾分类展厅设计的时候，整体色彩可以采用与环境密切相关的白色和绿色，可以营造具有生态环保形象的视觉空间。同时在布展过程中要注意多媒体互动设备的使用，要用数字化展示手段来展示环境的发展状况及环境保护措施，如3D全息投影、沙盘、AR、弧幕投影、虚拟成像、多点触控、体感互动、液晶拼接等现代化设备，让展厅饱具科技感的同时也将其环境保护主题展现在参观者面前。

下面介绍五款光之影科技自主开发的多媒体环保互动设备：

一、VR低碳生活自行车骑行，通过佩戴VR设备以及VR单车体验在教学模式下城市内如果骑行锻炼应该如何正确的骑行，并在竞速模式与NPC快速骑行比拼。达到安全教学以及低碳出行的目的。

二、垃圾分类连连看，通过垃圾分类连连看软件，连接不同分类的垃圾达到游玩的过程中学习垃圾分类的知识，达到寓教于乐的目的。

三、VR环保四合一，体验者在行走平台内体验在家庭内如何正确节约用电，节约用水，低碳生活以及垃圾分类，通过真实场景深刻带入场景学习体验。

四、垃圾分类知识抢答，屏幕上方出现各类垃圾分类知识问题，通过硬件达到抢答回答问题，增强竞技互动体验，答题+科普”新模式，让环保绿色理念深入人心，让参馆者可以更加深刻的记忆之前所了解的垃圾分类知识点，推进环保和科普深度融合及生态文明建设。

五、垃圾能“活”多久互动投影，为了增强人们对垃圾乱扔危害的意识，所以光之影制作了这款垃圾降解时间的互动魔法墙。

互动玩法：

1、将“垃圾”图案投影在墙面上，玩家通过肢体与墙面上的内容进行互动；

2、点击图案，就会出现该“垃圾”自然降解所需的时间；

3、同时会播放一段生动的动画，带来一种不同寻常的科普和娱乐相辉映的效果，不仅可以起到活跃气氛的作用，同时还为展示增加了科技含量。

互动意义：你知道一个玻璃瓶在自然环境中要多长时间才会降解吗？答：450年。不同的垃圾在自然界中降解所需的时间是不一样的，但是垃圾降解所需的时间是非常恐怖的，有时候甚至需要几代人的时间。

光之影通过通过声、光、电这些颇具视觉性和听觉性的数字化展示手法，把环境污染给现在和未来带来的危害，让参观人群了解污染的危害和环保的重要将环保宣传教育基地打造成集环境科普教育、生态成果展示和生态景观体验于一体的综合环保教育基地，搭建公众了解环保、支持环保、参与环保的平台提升环境教育效果。