光影互动体验装置

生成日期: 2025-10-29

多媒体技术是使用计算机交互式综合技术和数字通信网络技术处理多种表示媒体文本、图形、图像、视频和声音,使多种信息建立逻辑连接,集成为一个交互系统;这种交互系统被概括地称为"互动多媒体"。时空数字互动多媒体旨在使人类社会工作和生活的方方面面都能沐浴着它所带来的阳光,新技术所带来的新感觉、新体验是以往任何时候都无法想象的。时空数字互动多媒体业务应用宽泛,如当下流行的展览展示项目中的各类展馆中、博物馆、科技馆、企业展厅等。时空数字互动多媒体能可精细制作互动体验沙盘,如智慧农场、智慧油田、智慧工地、智慧矿山、智慧园区等。光影互动体验装置

时空数字以前沿的互动多媒体技术与创意助力广汽埃安亮相广州国际车展。时空数字互动多媒体精心打造了" 六感互动空间",包括视、听、触、味、嗅等感官的互动体验;时空数字还为广汽埃安打造了另外一款智能座 舱,近距离接触广汽汽车结合生物识别、语音交互、虚拟现实等前瞻技术,让参展观众亲身感受汽车的场景化、 情感化、自进化的突破传统的体验。当观众坐在虚拟驾驶位时,可以通过倒映在前玻璃车窗的仪表盘与导航路 线操作方向盘,也能体验一把"老司机"上路的真实驾驶感,不少观众为此排队也要尝试的新鲜刺激感,也是 不枉此行。光影互动体验装置时空数字提供互动多媒体创意解决方案,为客户打造互动体验。

时空数字互动多媒体敢于创新,突破常规,融入智慧交互科技,让每一次数字化创新应用,都是一次独特创意的全感官智慧体验,全方面提升与观众的感官互动体验,实现创新智慧交互的未来。时空数字互动多媒体团队能为客户定制互动体验展项系列如数字沙盘、数字影院、动感影院、球幕影院[]5D影院[]2D/3D/4D)[]还能从结构投影、水幕投影、触控查询、体感互动[]VR虚拟现实[]AR增强现实中进行创意互动设计;再通过对硬件或展示投影、触控大屏等方面进行定制化升级改造,如机柜、芯片的展示改造、产品场景定制、以及定制化产品互动设计与制造等。

时空数字互动多媒体主要以创新互动展项和数字化技术为客户定制互动体验解决方案。时空数字使用行业前沿的影视动画技术,结合独到的图形数字和互动多媒体,以人工智能、机器人、沙盘等各类新颖的互动体验技术吸引参观者,实现人机交互方式,并结合各方位、多层次的画面和立体音效能为观众带来震撼人心的互动体验感。时空数字互动多媒体能够适用于多种展示空间,适应性强,带给观众高科技的互动体验,为客户连通与观众的情感共鸣,提升了品牌的记忆度与美誉度。时空数字互动多媒体可为客户量身定制屏幕互动展项,以客户所需所想制作交互、趣味游戏、多屏联动等。

时空数字互动多媒体事业部拥有20+年为千行百业服务的实战经验,积累了很多荣誉称号——华为、腾讯战略合作供应商、中国城市供应商、中国广告协会会员单位、广东省守合同重信用企业以及质量 · 服务 · 诚信AAA企业荣誉证书。以及获得多项荣誉奖项——中国智慧城市创新金奖、中国国际建筑装饰及设计博览会"设计影响"、中国年度先进设计团队、中国国际建筑装饰及设计博览会"设计影响"、中国年度精品案例、2017年度中国建筑装饰行业"爱舍奖"设计峰会——"爱舍奖"、第十九届中国国际高新技术成果交易会产品奖等。时空数字互动多媒体能为客户提供定制互动体验沙盘服务,如AR沙盘、电子沙盘和智慧沙盘等。光影互动体验装置

时空数字打破时空限制,使信息交流更具趣味性、沉浸感与互动体验性。光影互动体验装置

时空数字互动多媒体可为客户定制智能化互动展项如互动滑轨屏系统,当有人靠近展项的屏幕时轨道屏的屏幕便会自动启动,在系统上设置好屏幕的自动运行的时间,可以让讲解的人员随着屏幕的移动边行走边讲解实现人工讲解互动的方式;参观者也可以通过中控系统或体感互动与屏幕交互,在展厅的宣传里面能够形成良好的互动循环。互动轨道屏系统的使用在于展厅展馆把自身的展品的优势呈现出来,可以让参观者或者客户更加深刻的了解到展品的各种信息,为参观人员提供了一个便捷的展示平台。光影互动体验装置

深圳时空数字科技有限公司是一家服务型类企业,积极探索行业发展,努力实现产品创新。公司致力于为客户提供安全、质量有保证的良好产品及服务,是一家私营有限责任公司企业。以满足顾客要求为己任;以顾客永远满意为标准;以保持行业优先为目标,提供***的数字展厅,数字多媒体,影视动画,软件开发。时空数字自成立以来,一直坚持走正规化、专业化路线,得到了广大客户及社会各界的普遍认可与大力支持。