



CLOUD-SAILCG
雲帆數字圖像有限公司

WWW.YUNFANCG.COM

Architectural Animation Rendering Virtual Reality Multimedia 3D Modeling

Copyright 2006-2012 The cloud-sail- All rights reserved. Recommended viewing with 1800×1013 monitor resolution or higher.

公司简介

ABOUT CLOUD-SAIL



云帆数字全称盛视云帆数字图像技术有限公司，是一家专注数字图像技术应用服务的企业
位于深圳市福田区振华路设计大厦2007，办公面积350平米，注册资金500万元

COMPAY PROFILE

公司概况

云帆数字拥有一批建筑 房地产营销 美术 图形图像学，编导等深厚专业背景的稳定团队。专为房地产营销 建筑规划设计，园林景观，影视广告，科博展馆等领域提供全流程，专业化数字内容服务。并拥有自己渲染服务器机房



SERVICE

主要产品



云帆数字用深厚的行业经验和强大的技术实力为房地产营销, 建筑规划设计, 工程建设, 科博展馆提供流程的数字化应用解决方案

客户类型

CUSTOMERS INCLUDED

- ① 房地产开发 Estate Development Hall
- ② 建筑规划设计 Architectural Planning And Design
- ③ 影视广告 Visual Advertisement Hall
- ④ 博物馆和展览馆 Museum And Exhibition
- ⑤ 政府部门 Government Sector
- ⑥ 影视广告 Visual Advertisement
- ⑦ 工程建设 Engineering Construction

CUSTOMER

客户群体

在建筑设计，地产营销，科博展馆等方面赢得客户的认可和赞誉
这是云帆人孜孜不倦，勇于创新的不解动力



SERVICE

主要产品

VR房地产体验厅

“VR体验厅”是云帆数字运用VR技术服务于房地产行业的最优势产品，是云帆人行业经验和专业技术的结晶，不仅深受客户认可且获得行业诸多赞誉。其技术优势和实际应用处于行业前沿水准。获得国家工信部和深圳市政府主办的2017年中国电子信息博览会(CITE)颁发“中国VR十大内容”称号。

图片待更换

云帆”VR体验厅“包含



SERVICE

主要产品

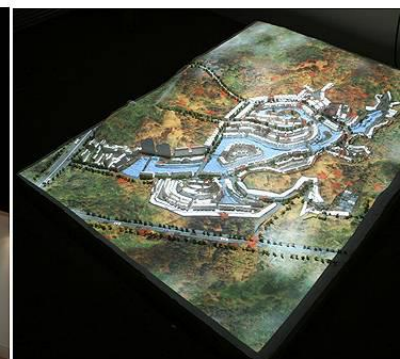
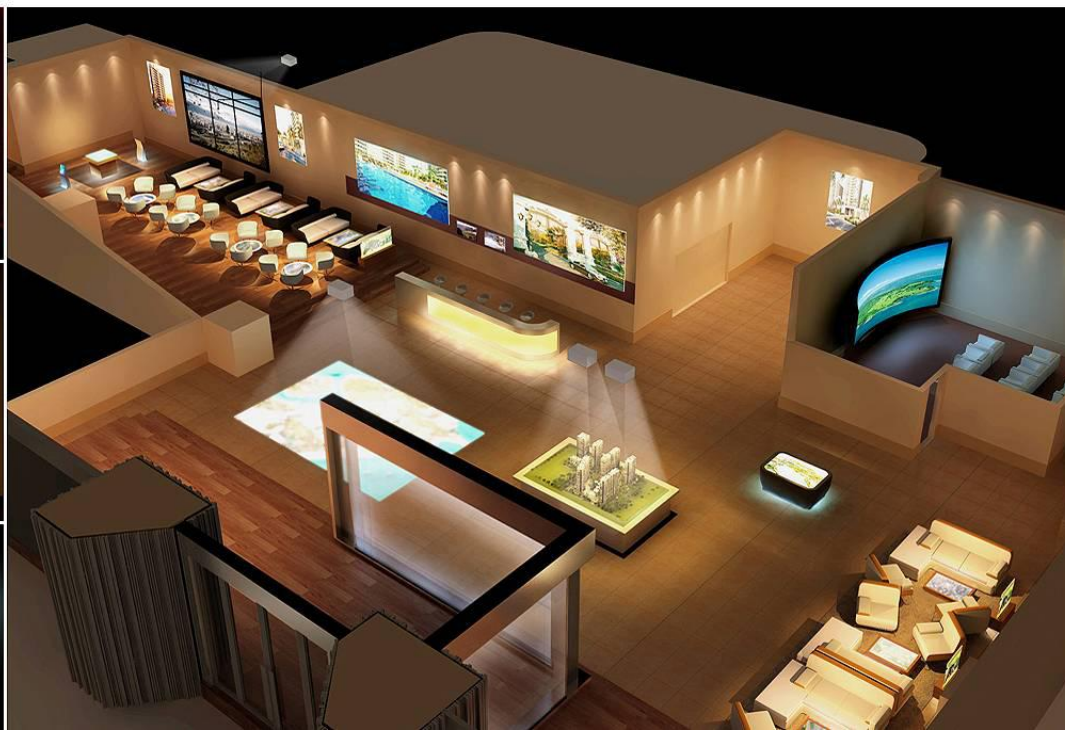
VR房地产体验厅

云帆运用UE4游戏引擎制作的VR营销道具,具有超过90%以上的画面仿真度,和丰富的交互体验。打造出一个功能更强,成本更低,体验更好,立体覆盖的超级案场



ESTATE DIGITAL EXPERIENCING CENTER

房地產數字體驗中心



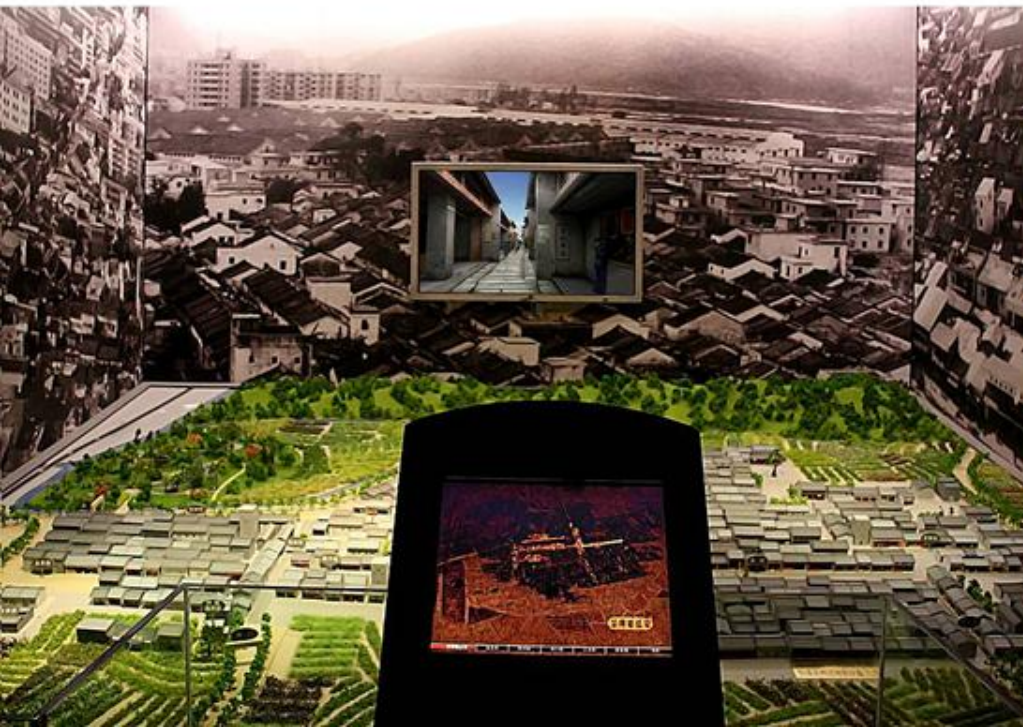
ADVERTISING FILM & ANIMATION

廣告影片及動畫(超寬弧幕影片)



MUSEUM DIGITAL DIAPLAY

博物館數字展項



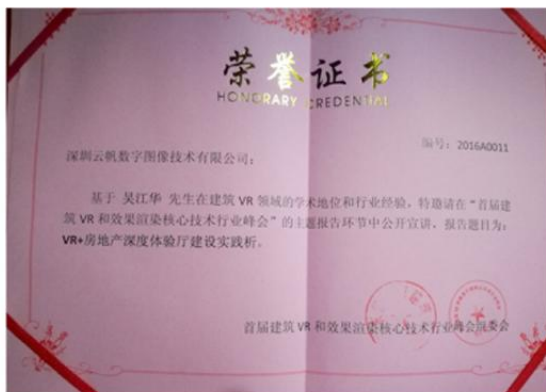
COMPTER ANIMATION

数字动画片



QUALIFYCATION & HONOR

资质及荣誉



QUALIFYCATION & HONOR

资质及荣誉



- ▶ 深圳市3D影视协会创会单位之一 理事单位
- ▶ 深圳市多媒体行业协会创会单位之一 理事单位
- ▶ 深圳市虚拟现实联合会发起单位之一 理事单位
- ▶ 深圳市多媒体行业诚信示范单位
- ▶ 获2017中国电子信息博览会（CITE）颁发
“中国十大VR内容称号”（VR体验厅）工信部 深圳市政府主办

云帆VR
行业影响力

2016年8月18日
东莞第八届漫博
会

2016年6月23-25日第
三届深圳国际智能家
居/智能硬件展览

2016年6月17日东莞
首届VR产业生态沙
龙\东莞市虚拟现实
(VR)产业联盟筹
备启动仪式

2016年8月23-25日
第43届中国(深圳)
国际房地产业博
览会

2016年10月12-14日全球
首届VR&AR互动娱乐
博览会

2017年4月11日CITE全球
VR/AR开发者应用分享峰会
荣获“中国十大VR内容”

2017年1月17日“VR展
示厅案例分享体验及
应用探讨”茶会

2017年1月14日助阵“中国电
子第一街”深圳华强北开街

2016年11月26日首届建
筑VR和效果渲染核心技
术行业峰会

VR 房地产

VR 设计验证

VR 工法展示

VR 产品场景化

VR售楼系统 | 售楼处案场再升级

功能更强 · 成本更低 · 体验更好 · 立体覆盖



VR售楼系统 应用场景

VR体验厅由VR巨屏交互沙盘，HMD沉浸式体验系统，移动端微沙盘组成。形成一套由案场销讲到移动社交扩展，到沉浸式体验实现多渠道，多功能，多载体，交互式，沉浸式的营销工具





VR售楼系统整体方案

① VR大屏售楼沙盘 + ② HMD头戴体验 + ③ 移动端微沙盘



全能演示

- 讲盘神器
- U盘里的售楼处

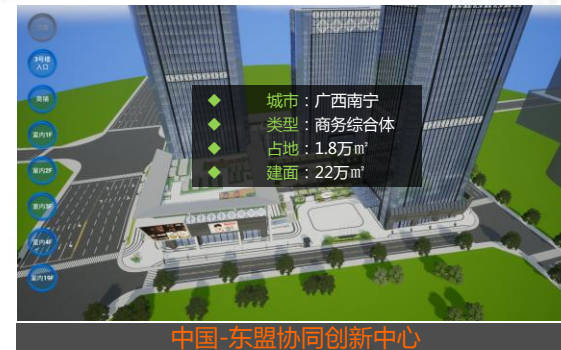
深度体验

- 身临其境
- 验未来体

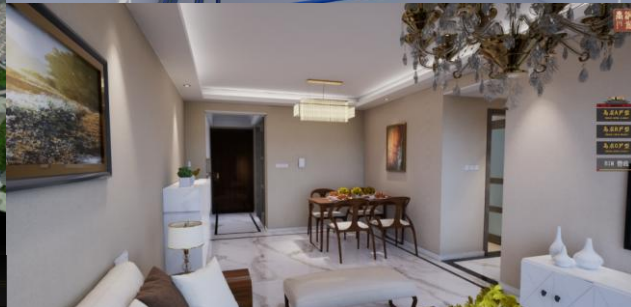
便捷传播

- 即时分享
- 裂变传播

合作案例



碧桂园·铜雀台



展现形式

VR大屏

项目特色

坐享千亿城市基建配套，区域热度势不可挡；毗邻望洪枢纽站、东莞大道延长线，城轨三站达西平，一站达广州，瞬达双城CBD。

解决问题

大屏大区位，精装样板房，BIM工法展示。

奉新·铜锣湾

- ◆ 城市：江西南昌
- ◆ 类型：综合体
- ◆ 占地：13万m²
- ◆ 建面：28万m²



展现形式

VR大屏+ HMDVR+IPAD沙盘+移动端微沙盘

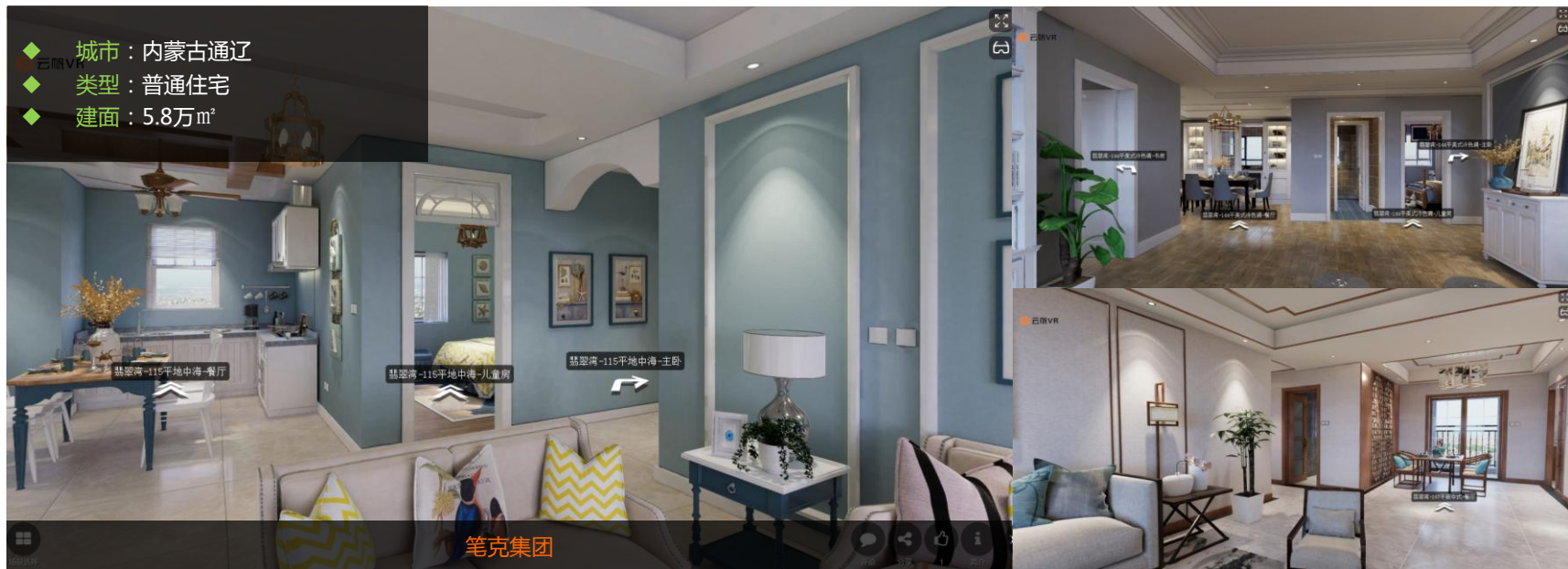
项目特色

打造奉新首席商业旗舰地标，集居住、购物、餐饮、文化、娱乐、社交于一体的滨河城市综合体。

解决问题

大区域展示、精装样板间体验。

笔克·翡翠湾



展现形式

VR大屏+微信端微沙盘

项目特色

打造通辽新城超大绿化，超宽楼距，超低建筑密度的人居典范。

解决问题

精装样板房体验。

津蘭 山水御墅



展现形式

VR大屏+微信端微沙盘

项目特色

汲取地中海风格的精髓依山而建，依托天然山景资源在空间布局上依北高南低的山势形成错落有致的建筑群。

解决问题

精美园林，精装样板房体验。

安泰 悦湖湾



展现形式

大屏VR

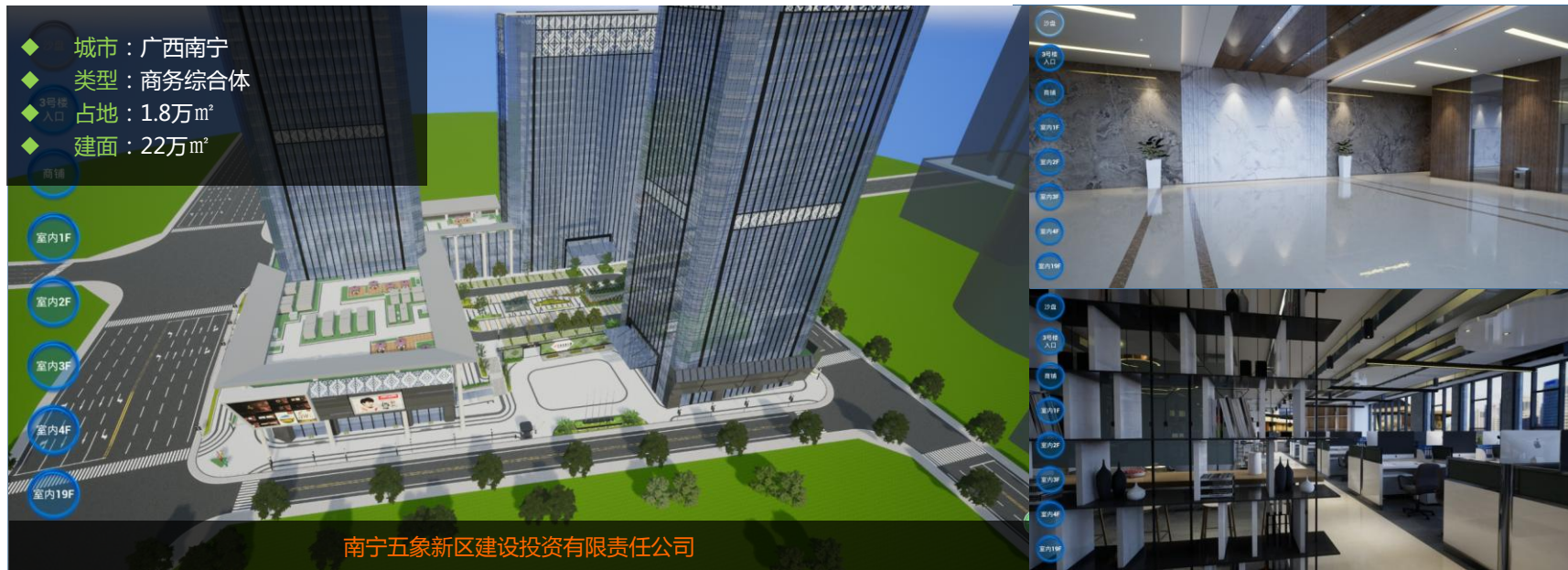
项目特色

源于自然山水意境，品鉴现代雅仕生活。以“造园写意，文化传神”为设计主旨，营造符合当代审美的世外桃源。重点打造“二街、五园、七巷”的景观格局。

解决问题

大区位资源，精美园林，精装样板房展示。

中国-东盟协同创新中心



展现形式

大屏VR

项目特色

力图为入驻企业打造全功能商务综合体，除了基本的办公功能外，配套大中小型商务洽谈室与接待用房，满足现代企业更丰富的功能需求。

解决问题

大屏空间体验，展示空间分割格局。

VR设计成果验证 | 设计管理再升级

通过可视化论证，暴露景观、外立面及精装方案中的问题；可大幅节约成本（建设+时间）；

为用户体验提供准确可靠的决策依据；提升设计施工的综合管理水平，产品价值可延伸至项目后期运维

深圳美术新馆 深圳第二图书馆



- ◆ 城市：广东深圳
- ◆ 类型：设计验证
- ◆ 占地：4万m²
- ◆ 建面：7.4万m²

展现形式

HMDVR

项目特色

满足市民对城市空间的需求，成为城市发展的缩影，让城市空间真正成为城市及市民所用，成为城市的起居室。

解决问题

设计成果验证。

前海公共空间

- ◆ 城市：广东深圳
- ◆ 类型：设计验证
- ◆ 占地：2.6万m²



展现形式

HMDVR

项目特色

集约化建设地下与地上市政设施，保留自然绿化提供市民活动休闲的开放空间。

解决问题

验证空间设计布局效果体验。

佛奥 天佑城

- ◆ 城市：江苏无锡
- ◆ 类型：设计验证
- ◆ 占地：5万m²
- ◆ 建面：32万m²



展现形式

HMDVR

项目特色

地处新区太科园，组团绿化，精品商务住宅。

解决问题

公寓和别墅项目设计成果验证，设计方从毛坯到精装，至建筑立面和园林设计验证，VR模拟设计成果并带上头盔在设计空间内进行检查设计问题。

雅居乐VR工法展示 | 施工管理再升级

通过VR模拟 雅居乐产研基地工程展区。结合VR大屏形式展现工程做法试验、单项功能工艺体系、工程过程停止点检查要点、多种工艺方案对比。

把集团工程部标准化工艺集成为一个VR展示和培训系统。可用于各区域项目营销和工法展示区。

雅居乐·产研基地工法展示

- ◆ 城市：广东广州
- ◆ 类型：工艺工法



雅居乐集团控股有限公司

展现形式

VR大屏工法+二维码工法

项目特色

工程做法试验展示，单项功能工艺体系展示，工程过程停止点检查要点提示，多种工艺方案对比展示。

解决问题

标准化施工工艺，数字化工法展示。

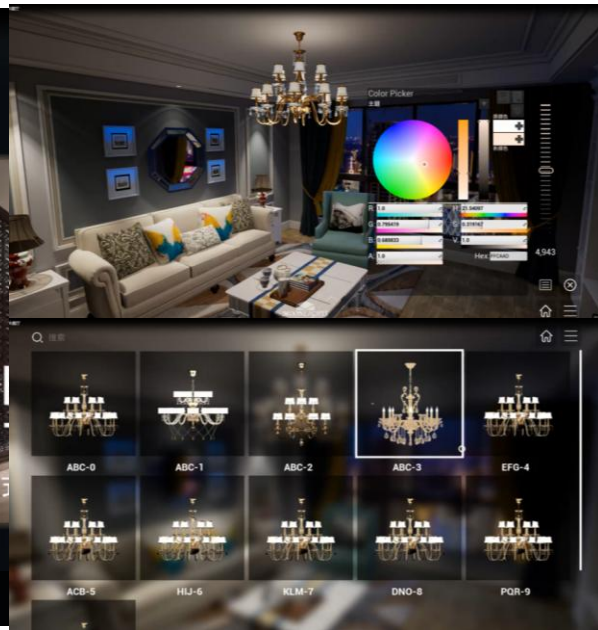
智能营销系统 | 产品场景化再升级

产品场景化展示和电商应用，解决目前灯饰产品特性和应用场景结合，直观展示，智能交互，高效营销。

便于客户快速了解灯具产品的特性，大幅降低选品时间，提升体验感。

某品牌美式灯具 智能营销系统

- ◆ 城市：广东中山
- ◆ 类型：商业应用
- ◆ 产品：智能营销系统
- ◆ 应用：产品营销



展现形式

LED大屏+IPAD+移动端

项目特色

产品场景化电商应用，五种常见风格样板间，美式风格匹配美式灯饰，灯光亮度，颜色特性在样板间中实时调节效果。全产品3D数据库营销

解决问题

解决目前灯饰产品特性和应用场景结合，直观展示，智能交互，高效营销。便于客户快速了解灯具产品的特性，大幅降低选品时间，提升体验感。

智慧园区可视化 | 大数据场景化再升级

智慧园区可视化系统是进行信息资源整合与展示、园区运行态势监控、园区应急协同联动指挥、辅助领导决策的管理平台。

实现园区运行态势监测、建设规划成果展示、应急监测指挥支持等多种功能，可广泛应用于监测指挥、分析研判、展示汇报等场景。

深圳机场可三维可视化智慧软件



展现形式

大屏VR

项目特色

采用真三维场景模拟机场周边70公里范围内的地理环境，融和天气，场景编辑于一体的机场三维可视化智慧软件。

解决问题

为机场工作人员提供各类天气状况下教育和实训提供完整的科目训练。

丰宁水电厂监控管理系统



展现形式

LED大屏

项目特色

融合先进的视频识别技术和算法，让安全更有效、更简单。通过独特的安全可视，提升全过程的安全认知能力

解决问题

防汛预警，实现更多的经济效益。

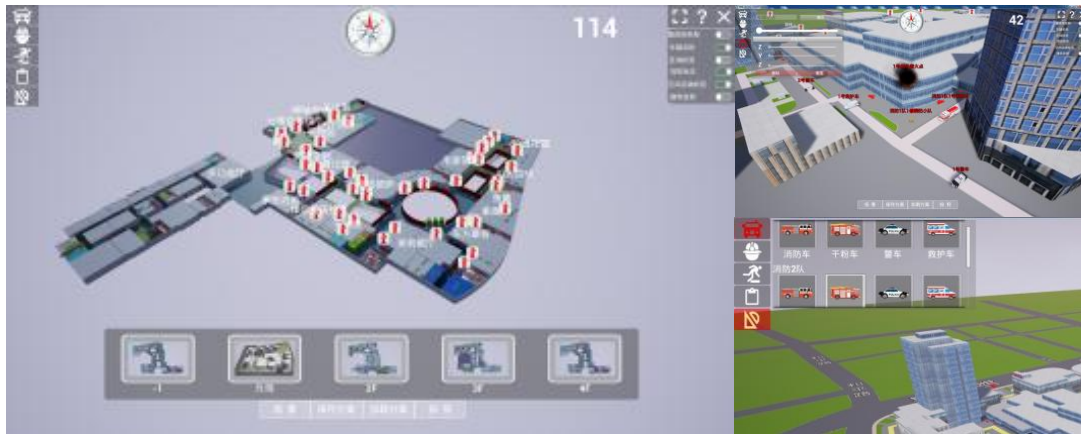
应急预案可视化 | 应急指挥再升级

智慧消防部署指挥平台是基于BIM（建筑信息模型）数据、GIS（地理信息平台）及UE（可视化研发平台）形成的用于消防攻坚及救援的部署指挥平台。

为消防部门部署指挥提供数据化支持和依据。消防指挥中心可利用该平台合理制定攻坚及救援预案，并及时分发到现场用于作战指挥。

智慧消防应急预案可视化

- ◆ 类型：应急预案
- ◆ 产品：智慧消防部署



丰德医学

展现形式

大屏VR+移动端APP

项目特色

基于BIM（建筑信息模型）数据、GIS（地理信息平台）及UE（可视化研发平台）形成的用于消防攻坚及救援的部署指挥平台。

解决问题

为各地消防指挥中心提供三维化的火情攻坚与救援预案的推演，可对预案进行数据化存储、加载，以及预案数据库上传与下达火灾现场，指导救援。

仿真实训可视化 | 培训管理再升级

仿真实训模拟真实数据实时驱动显示。系统支持视点切换、多通道显示、仿真数据加载等实时交互操作，实现复杂的三维视景仿真应用，为训练、流程管理提供有效支撑。

有助于管理和实操人员直观地掌握工作流程和技能，大幅提升了工作的管理和实时营运效能

某边防部队·边检模拟

- ◆ 城市：广东深圳
- ◆ 类型：边检模拟



展现形式

HMDVR

项目特色

真实再现边检单位检验流程，真实还原现场环境。

解决问题

标准化检验模拟，互动体验。

雅居乐·产研基地工法展示

- ◆ 城市：广东广州
- ◆ 类型：工艺工法



雅居乐集团控股有限公司

展现形式

VR大屏工法+二维码工法

项目特色

工程做法试验展示，单项功能工艺体系展示，工程过程停止点检查要点提示，多种工艺方案对比展示。

解决问题

标准化施工工艺，数字化工法展示。

丰德医学 昆明焕新生命力医学中心



展现形式

大屏VR+微信端微沙盘

项目特色

在昆明焕新生命力再生医学中心项目建设开放前，可有效利用VR宣讲系统，对项目的未来发展、园区布局、生产线流程进行深度讲解

解决问题

向高层领导，行业专家、国际友人等展示昆明焕新再生医学中心的目标定位，综合实力、科研方向。

深圳中天医疗一体化建设

- ◆ 城市：湖北武汉
- ◆ 类型：医疗



展现形式

HMDVR

项目特色

按照真实搭建真实场景，发现一体化建设中可能存在的问题，为日后一体化建设打下坚实的理论基础。

解决问题

借助VR展示缩版本医院内场景，重点体现相关的设计理念、材料、各类设备、软装等。

智慧城市可视化 | 城市大数据再升级

建设城市综合管控中心，是大数据时代下进行城市管理的重要转型，可视化指挥决策系统是进行信息资源整合与展示、城市运行态势监控、城市应急协同联动指挥、辅助领导决策的核心平台。

实现城市运行态势监测、建设规划成果展示、应急监测指挥支持等多种功能，可广泛应用于监测指挥、分析研判、展示汇报等场景。

智慧城市管理系统



南宁五象指挥中心



展现形式

大屏VR+移动端

项目特色

根据城市真实场景以三维数据形式展示，集成城市系统各类服务以提神城市资源运用效率。

解决问题

借助三维可视化数据服务，提高城市综合治理体系，改善公共服务水平，提升城市管理能力。



微信二维码

地址：深圳市福田区振华路设计大厦2007

电话：0755— 82791235 13590319699

网址：<http://yunfanvr.com>