



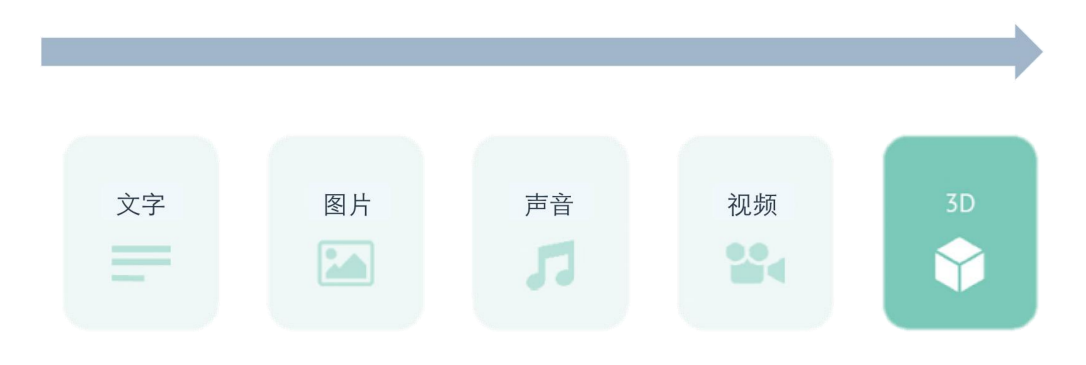
BLUIS 同 录

PART 01

产品介绍

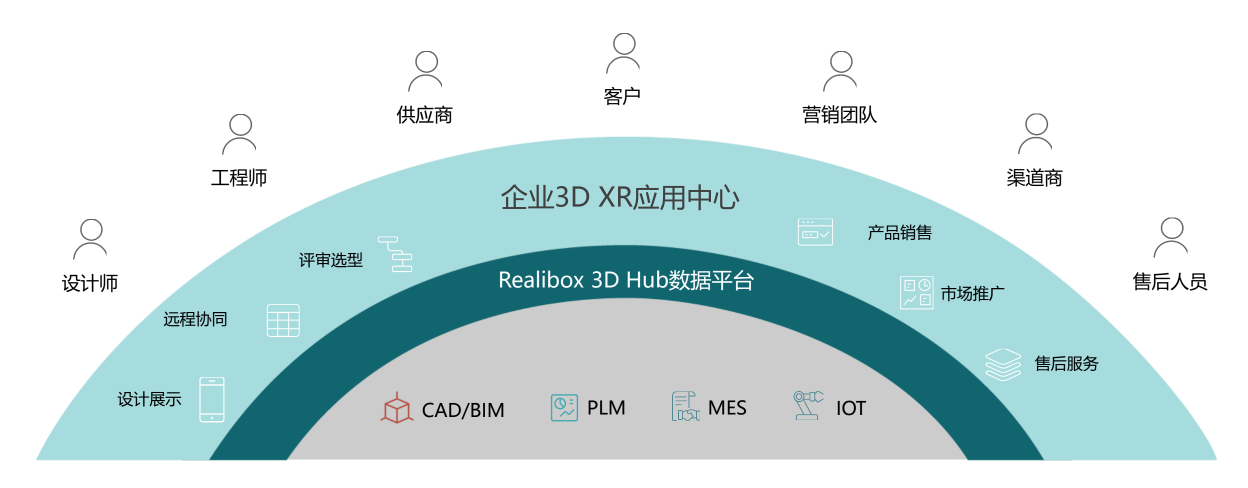
背景: 5G时代打造企业数字化新基建

5G时代,3D将成为企业能在互联网上传播的主要数据媒介



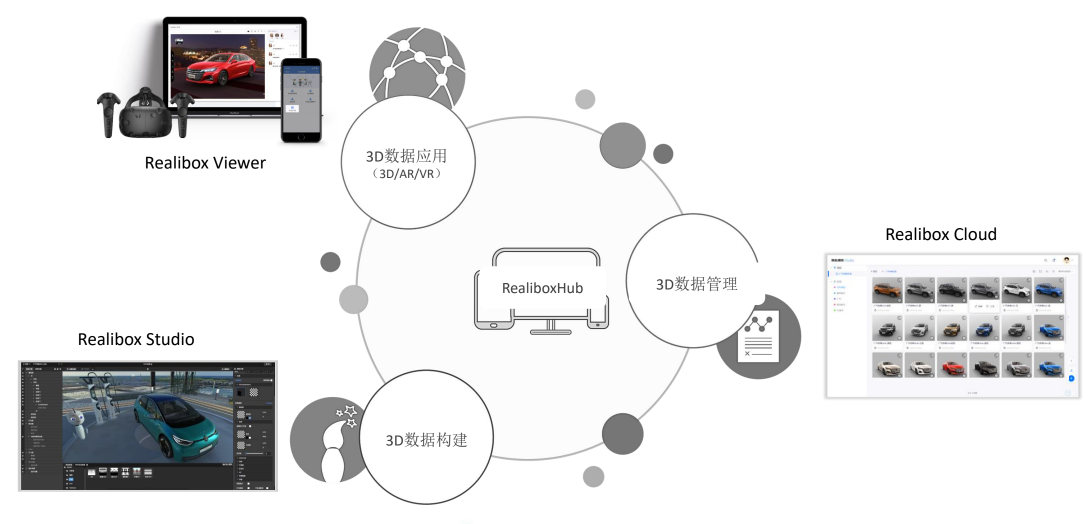


初心: Realibox通过3D数据中台赋能企业创建3D应用能力





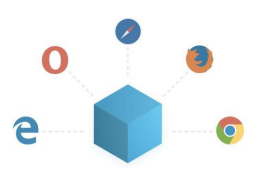
我们的产品矩阵: Realibox Hub —— 全终端3D/AR/VR数据云平台







适用于多端设备



适用于主流浏览器



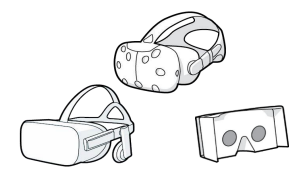
无缝对接现有数据&系统



可嵌入到网页中各种地方



完整的3D数据工具集(SaaS/PaaS)



可发布3D/VR/AR体验模式



Realibox开放平台提供的服务

开发者生态建设



3D数据管理 API



3D数据构建 API



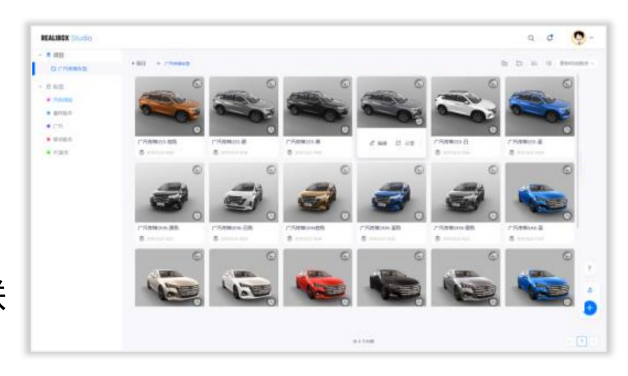
3D数据分发 SDK





提供了统一的数据管理和操作:

- 云平台数据底层存储操作
- SaaS云服务的项目、文件、版本等
- 文件的上传、下载、删除、复制、关联







提供了3D数据的构建和转换服务:

- 可以将CAD、maya通用等模型格式转换 成网页可浏览的数据
- 模型编辑、交互事件、热点设置等功能
- 可以轻松集成外部数据在3D模型上进行 可视化







提供多终端的数据分发和应用拓展

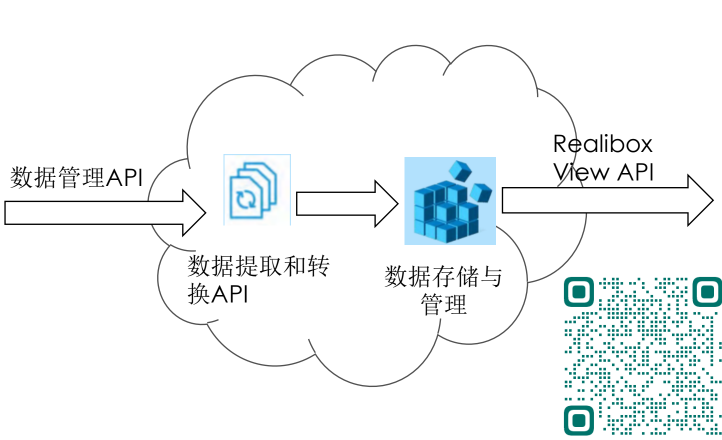
- 网页中加载3D模型,适应任何浏览器, 并可集成到移动端应用
- 可以在AR/VR多场景中使用
- 逼真的渲染和材质
- 提供缺省的功能: 对象组,模型树,对象属性,剖面,漫游,测量等
- 丰富的API拓展应用





3D应用集成和分发









适用于各大社交平台 让3D数据在线上分享变得简单容易







三大特点



支撑多种模型格式

支持多种3D格式的输入,比如obj 、fbx、glff、glb、stp格式,并可 以一次构建,在多种场景下使用。



照片级实时云渲染

我们拥有业界领先的实时3D技术和专业知识,以最好的品质进行照片级实时云演染,提供逼真的模型与环境,动态实的光照和反射,逼真的材质与纹理信息,高性能优化处理。

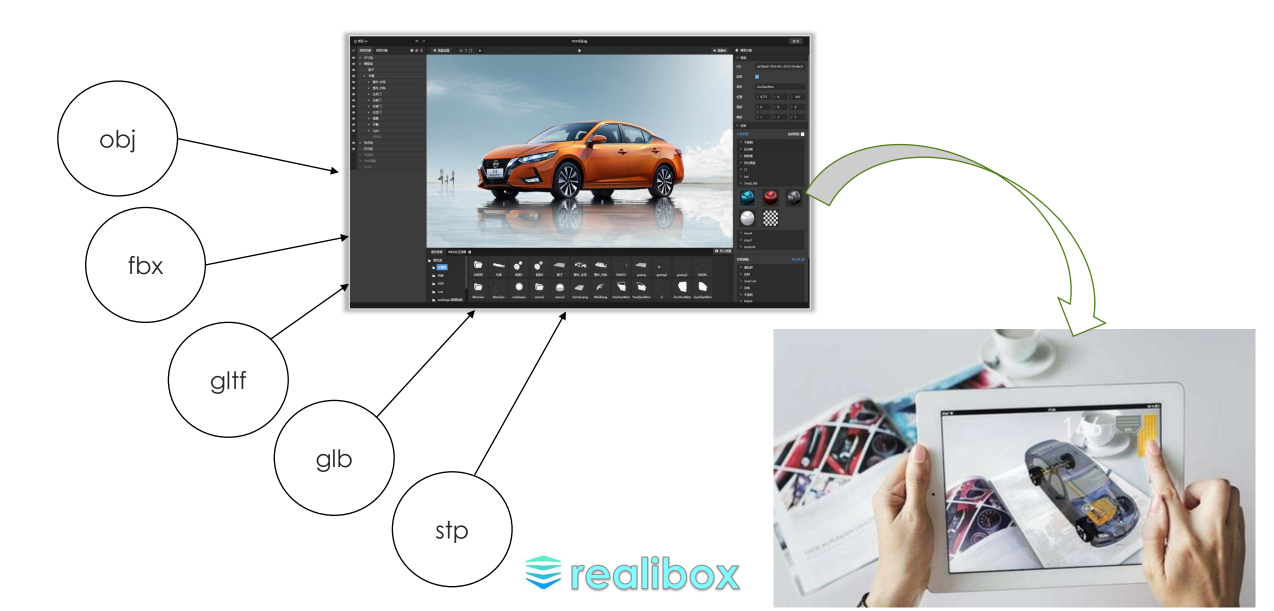


一键生成代码,轻松完成系统集成

通过开放平台可以轻松集成到网页、 小程序和APP中,在虚拟空间中完 成数据映射,实现数字孪生。



支撑多种模型格式体验



照片级实时渲染体验



微信小程序 二维码

用户可以通过realibox应用中心构建自己的微信小程序空间,将自己的3D项目 进行分享和品牌展示



东风汽车购买 链接二维码

用户可以直接通过编辑构建简单的3D页 面应用程序,比如预约看车、预约购买 等。

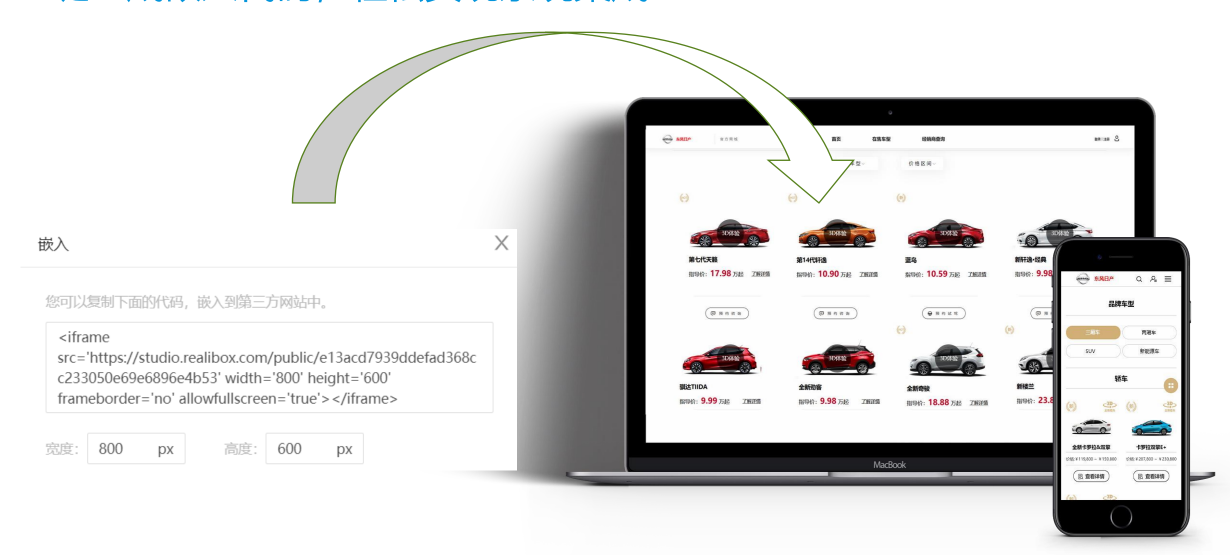


广汽传祺淘宝天 猫店上的3D展 厅

通过淘宝开发平台(聚石塔)可以将3D 能力直接赋能给到客户网店进行展示, 增加转化率



一键生成嵌入代码, 轻松实现系统集成





竞品分析

- Amazon Sumerian VS. Realibox:
 Sumerian重在提供AWS上的云服务,行业属性弱,同时无法跨云使用,在国内使用体验差。
- Sketchfab 和 老子云 VS. Realibox:

 Sketchfab和老子云偏向模型分享而非3D数据应用,
 sketchfab和sumerian存在同样问题,国内使用体
 验差,而老子云的3D模型质量参差不齐。



使用 Amazon Sumerian 为您的 Web 和移动应用程序带来新的维度。3D 沉浸式体验为网络用户体验注入了新的活力,增加了客户与品牌的互动度,并提高了工作空间的生产效率。借助 Amazon Sumerian,您可以轻松创建引人入胜的 3D 前端体验;通过与 AWS 服务的集成,您还可以轻松访问机器学习、聊天机器人、代码执行等。作为基于 Web 的平台,您可以通过简单的浏览器 URL 获得沉浸式体验,并能够在适用于 AR/VR 的流行硬件上运行。







PART 02

商业模式

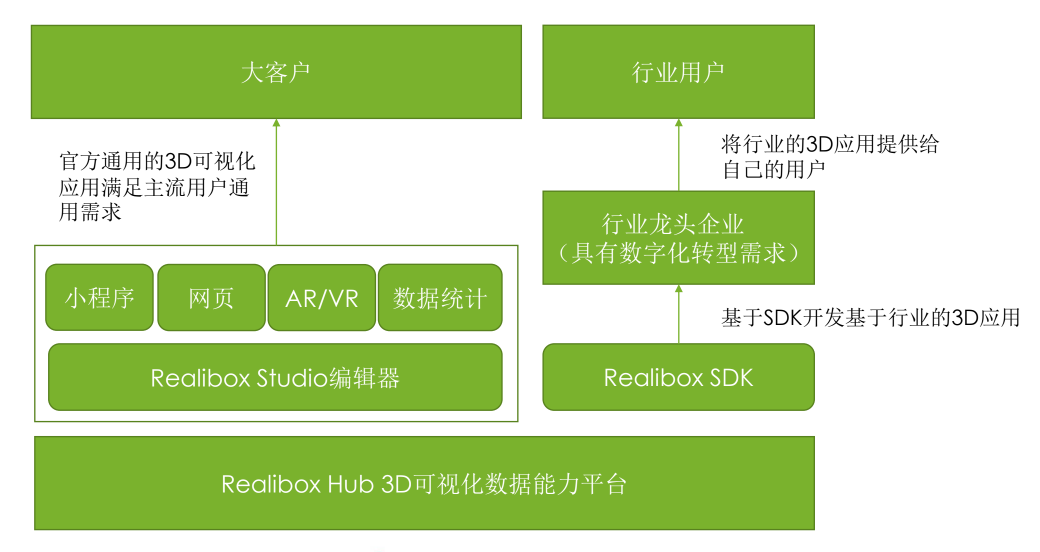
目标用户



市场容量



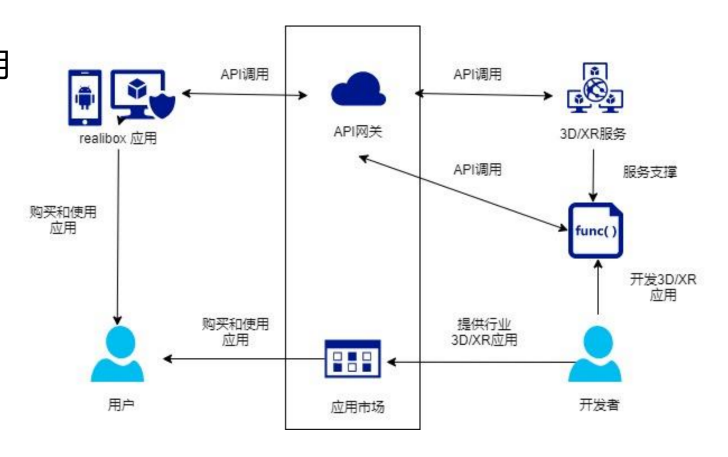
以3D可视化数据为核心的平台应用赋能





以3D可视化数据为核心的平台应用赋能

• 截至2020年1月份,Realibox应用注册使用人数xxx人,总发布作品数为xxx个,其中发布作品的用户比例为xx%,作品访问月平均PVxxxx万次。





盈利模式



PART 03

核心团队

核心团队



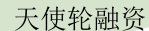
核心团队



PART 04

融资规划

融资规划



2019年1月,获新意互动战略投资,发挥双方在企业数字化平台服务战略推进的协同效应

A轮融资

2020年,开启A轮融资,融资额度xxx万,出让xx%股份,融资资金主要用于投入SDK和开发者社区的开发,建立应用生态,为企业提供全面的3D可视化的应用,快速开拓3D可视化应用市场。

公司成立

2018年5月,广州引力 波信息科技有限公司 成立。



融资规划



融资规划







