

博物馆AR导览服软件开发

产品名称	博物馆AR导览服软件开发
公司名称	河南漫云科技有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	漫云科技:博物馆AR导览服软件开发
公司地址	郑东新区升龙广场3号楼A座3202
联系电话	13103827627 13103827627

产品详情

VR文博、VR非遗、VR演艺、VR展览、VR选房 VR技术在智慧旅游中运用场景越来越普遍。逛博物馆时，如果玉璧上的鸟形刻符突然“动”了起来，并从玉璧中飞出，还活灵活现地飞了一圈，会是什么体验？博物馆AR导览服务，并将运用到多个博物馆。

深度体验、沉浸式体验的旅游新趋势下，AR游览凭借立体的交互手段，为游客提供了多元化、个性化的游玩选择。记者了解到，从外观上看，Rokid智能眼镜的大小跟普通墨镜差不多，它内部搭载了AR智慧导览应用，能够为游客带来ARtextiao、数字沙盘、AR地图导览、虚拟导游等虚实结合的功能体验。

据了解，杭州良渚博物院是第一批实现该服务预订的景点。戴上这款AR导览眼镜后，良渚博物院内的象牙权杖、刻符陶罐、半片玉琮等文物就仿佛有了生命，参观的游客可以通过眼镜看到生动的信息展示，在虚实结合的视觉场景中更深入地了解历史，可谓“一眼千年”。

据悉，苏州博物馆、南京六朝博物馆等，近期也将上线AR导览预订服务，这一项目将落地更多博物馆、科技馆、展览馆等场馆。

商汤科技以“坚持原创，让AI引领人类进步”为使命和愿景。公司自主研发并建立了全球dingji的深度学习平台和超算中心，推出了一系列lingxian的人工智能技术，包括人脸识别、图像识别、文本识别、医疗影像识别、视频分析、无人驾驶和遥感等。商汤科技已成为亚洲最大的AI算法提供商。

作为quanqiulingxian的人工智能平台公司，商汤科技是中国科技部指定的首个“智能视觉”国家新一代人工智能开放创新平台。

城市级AI智慧文旅解决方案是基于商汤xingyelingxian的三维高精度地图重建技术、空间感知计算以及全场域厘米级端云协同定位技术打造的混合现实平台，旨在创造虚实融合、智慧高效的城市级文旅新空间。方案可应用于各类文旅场景，聚焦于构建数智化城市展馆，智慧景区园区，智慧交通枢纽，智慧商场等大型文旅基础设施，提供室内室外AR导航导览、AR互动体验、AR灯光秀、AR眼镜、AI个性化推荐、沉浸式AI数智空间等各类工具及服务，满足用户交通出行、观光游览、文教娱乐、餐饮休闲、购物消费、社交传播等需求。

