

我们的技术和产品广泛应用于医疗、出行、商业、政务等各领域，为这些行业的线下服务带来效率和体验的提升，为用户提供一对一的个性化引导服务。

# 医疗：基于导航的智能导诊系统



## 院内导航服务

为患者提供移动的、一对一的，精准的院内一体化问路及咨询服务，基于患者位置为其提供就诊流程咨询服务，降低医院服务成本，有效改善患者实际就诊服务，让看病变得更快捷更轻松。

## 智能导诊服务

智能导诊机可以和患者进行语音互动，当患者查询位置或描述病症时，为患者推荐合适的就诊科室，并向患者提供导向该科室的位置路线和地图。智能导诊机针对医院常规问题，如就医流程、坐诊专家、电话号码问询等，进行对患者的常规问题实时解答。



### 导引机与手机多屏联动

大屏查询，减少不必要问路多屏扫码联动，地图推送到手机手机精准定位，引导如影随形



### 语音指引，动画路线

三维地图显示目的地科室的楼层及周边设施  
以语音播报的方式提示就诊人前往目的地所经路线  
扫描二维码获得手机导航指引



### 设施查询，满足高频需求

快速找到电梯、卫生间、出入口、自助设备等重要设施  
以导引机为中心的周边查找



### 移动扫码，快捷支付

用手机在导引机上扫码支付  
无需排队交费  
支持医保实时结算，解决移动支付难题  
依据就诊信息自动引导患者前往科室



### 科室查找，多种方式

功能方式展示，方便患者选择，符合问路习惯  
楼层方式选择，方便患者从空间结构查找科室

出行



面向出行的室内外一体化导航解决方案，包含车站、机场、地铁站、停车场的出行信息和室内外导航，并与各城市的市内交通无缝衔接，提供公交、地铁、出租、自驾等多种选择，为用户提供从家出门到上车、登机，再从下车、落地到目的地之间全行程的出行信息和导航服务。

北京大希科技研发出享有自主知识产权的第三代智能语音导航问路机，为用户提供详细的站内导航、候车点查询、检票状态、附近商户信息、附近交通工具、附近设施等服务，并获得人民日报头版报道。

