



北京光声新时空软件有限公司

山洪灾害监测预警指挥平台

山洪灾害防治预警系统采用B/S架构，主要包括山洪灾害普查、水雨情监测、预警发布、应急响应、气象国土信息以及基础信息维护等六大功能模块。

系统开发采用光声新时空零代码GIS通用平台的零代码搭建技术，整个过程实现零代码开发，大大缩短开发周期和开发成本。

系统接入了雨量站、水文站、水库站、河道水位监测站、气象站以及中国气象网的动态实时数据，确保数据的实时性、准确性，系统对应急情况作出响应，包括发布预警信息、实时反馈、响应反馈等，实现了山洪灾害防治信息实时监测，为领导的指挥决策提供了技术辅助支撑。

山洪灾害监测预警指挥平台



主要功能



山洪灾害普查



水雨情监测



预警发布



气象国土信息



基础信息维护



应急响应

概要介绍



物联网中间件平台核心亮点

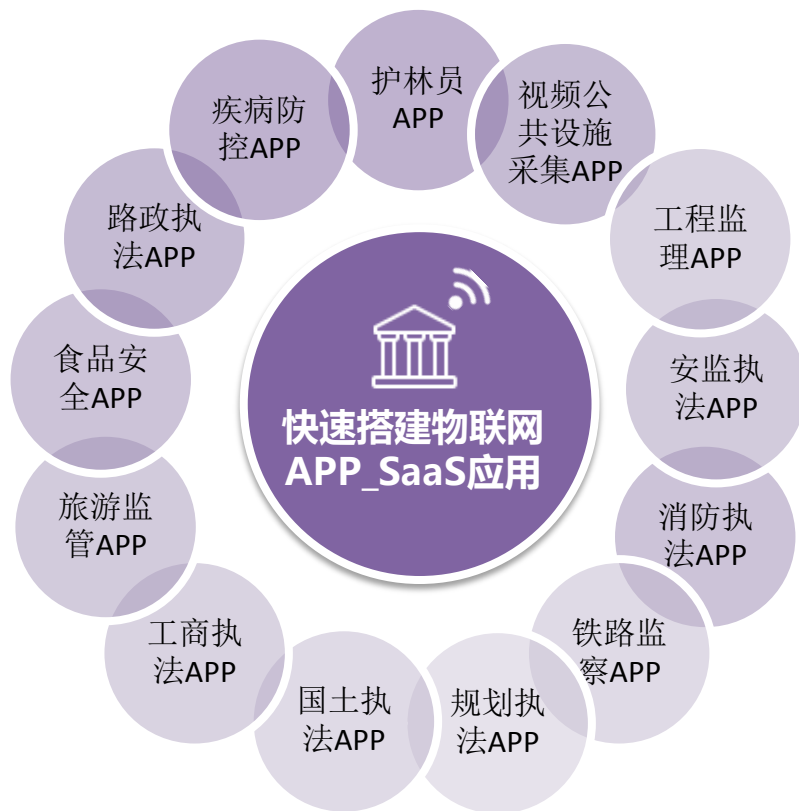


- 独有物联网GIS中间件快速搭建云平台技术。

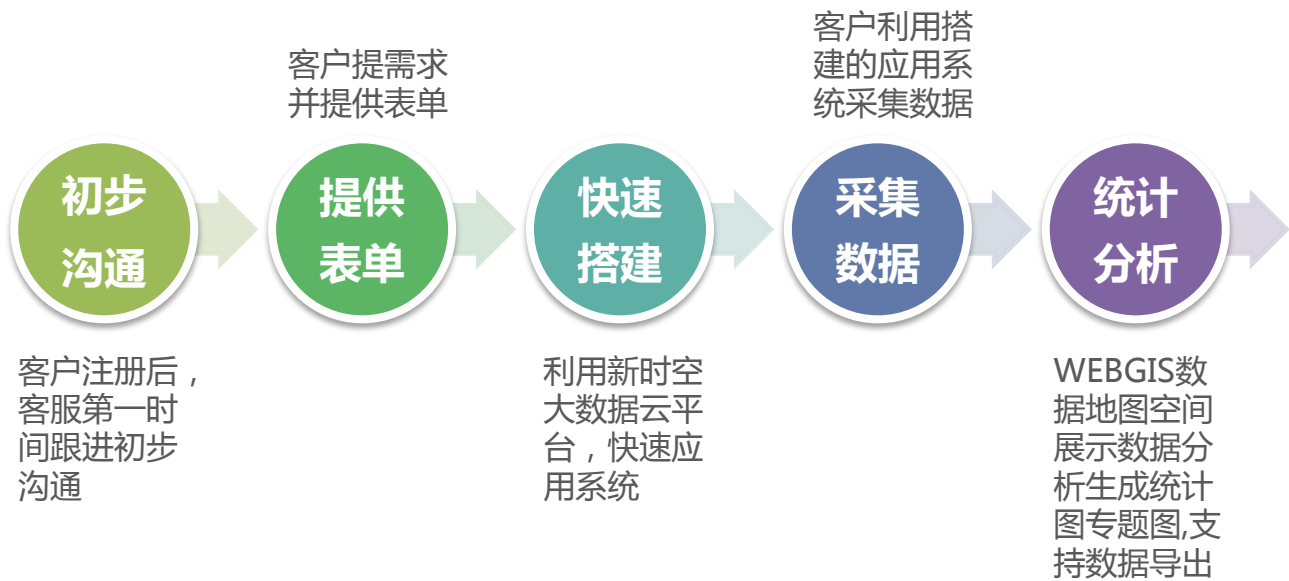


- 提供SaaS应用，如果有同样需求，开通账号即可快速体验。

物联网中间件平台应用领域



定制流程



合作双赢

联系我们



北京光声新时空软件有限公司

北京市海淀区复兴路甲38号13层

www.topgis.com.cn

010-88280980