



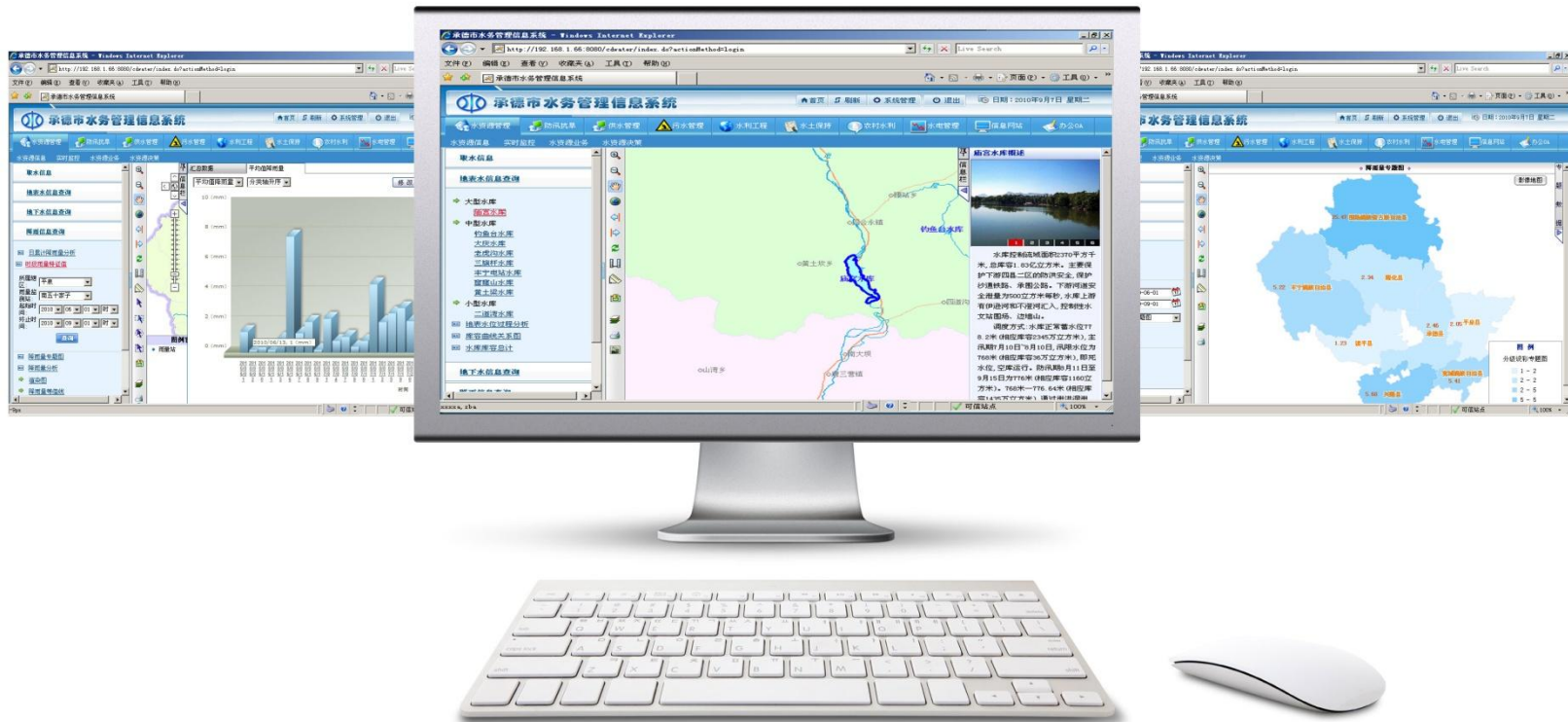
北京光声新时空软件有限公司

# 承德水资源实时监控调度管理平台

水资源实时监控与管理系统是建立在新时空大数据中间件平台之上的物联网GIS应用。全球领先的物联网中间件引擎，为水资源实时监控与管理系统快速搭建提供技术支撑，水资源实时监控平台主要实现了地下水、地表水、降雨量、取水大户、取水小户、取水井、排污口以及水功能区等八大类基本信息、实时信息和统计信息的查询、统计、分析与展现；并实时接入了地下水、地表水、取水大户、取水小户以及橡胶坝等六类109个监测站点的实时信息，实现水资源信息的实时动态监测与预警。

由于水利对空间地理信息应用有普遍需求，因此物联网通用中间件平台技术并非只能用于本系统，它可以面向水利行业的其它业务需求，快速搭建水资源信息、水资源实时监控、防汛抗旱、供水管理、污水管理、水利工程、水土保持、农村水利等各种水利行业的GIS应用。

# 承德水资源实时监控调度管理平台



# 概要介绍



# 主要功能

水资源基本信息的查询、统计、分析与展现  
接入监测站点的实时信息，实现水资源实时动态监测与预警。



地下水



地表水



降雨量



取水大户



取水小户



取水井



排污口



水功能区

# 物联网中间件平台核心亮点

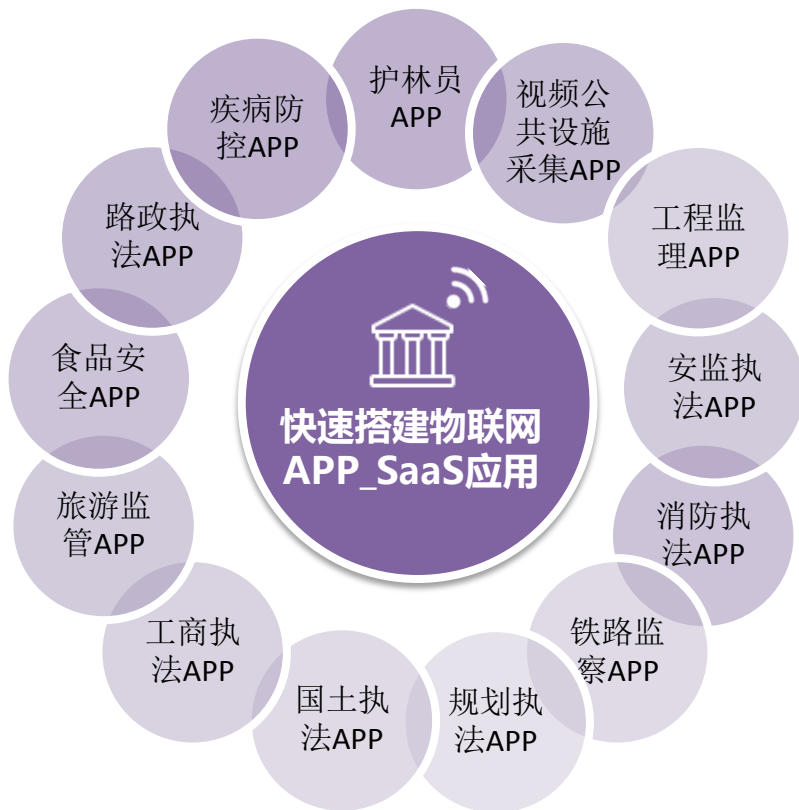


- 独有物联网GIS中间件快速搭建云平台技术。

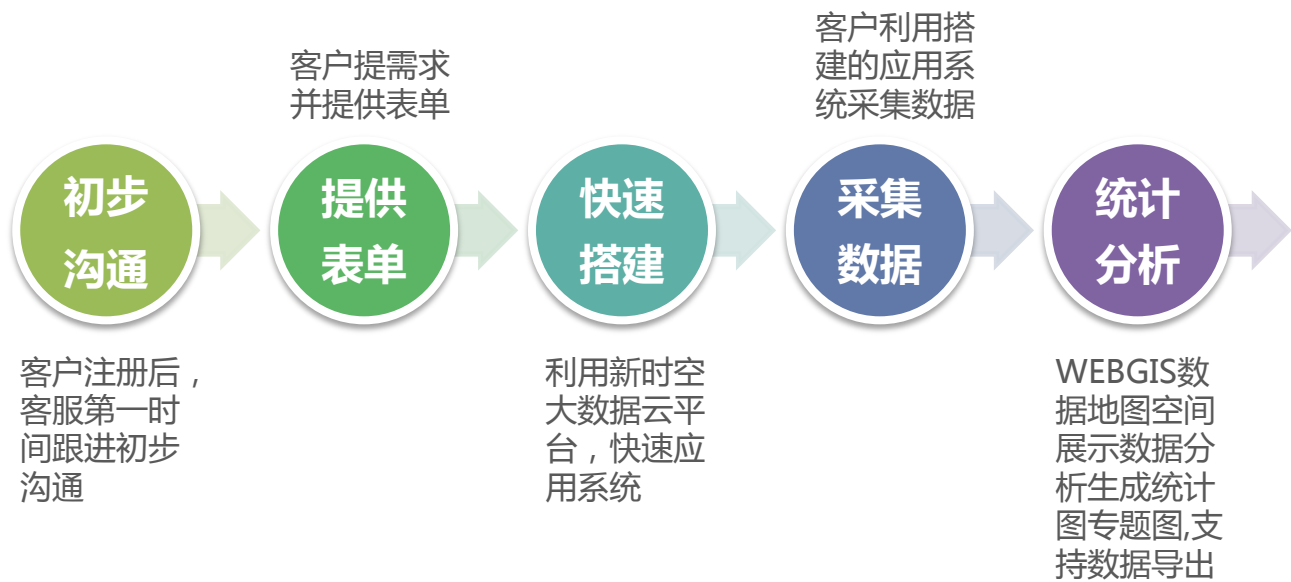


- 提供SaaS应用，如果有同样需求，开通账号即可快速体验。

# 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](http://www.topgis.com.cn)

010-88280980