

吉林城市交通gis系统平台开发

产品名称	吉林城市交通gis系统平台开发
公司名称	苏州梦图地理信息系统有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	平台:专业气象服务平台 系统:GIS地理信息系统 开发:气象平台系统开发
公司地址	苏州高新区科发路101号致远国际商务大厦5-509 (注册地址)
联系电话	18168181052

产品详情

梦图已形成以气象为主体，以自然资源、水利防汛为两翼，以其他防灾减灾行业应用为补充的整体发展格局，构建了以赵新兵为的平台研发队伍与项目开发队伍，先后成功主持研发了国家、省、市、县各级百余项信息化软件研发类项目，重点打造了专业气象服务系统、地质灾害气象风险预警预报系统等核心软件产品，有专业气象需求请与我们联系。

昌邑、龙潭、船营、丰满、永吉县、蛟河市、桦甸市、舒兰市、磐石市
中小流域气象预务网站实现对各类中小流域气象预警数据产品的专业服务。

吉林城市交通gis系统平台开发

混合层高度根据温度、露点温度、风速等信息按照计算公式计算混合层高度；

农事活动预报是基于农业气象服务站点数据，与乡镇预报站点之间通过地理距离计算建立映射关系，农业气象服务站点可内联绑定最近乡镇预报站点。基于农事活动指标的气象实况、气象预报等条件类型，降水、温度、风速、气压、湿度等要素类型，后台完成对气象实况要素数据表、乡镇精细化预报数据表的统计分析，自动比对农事活动的有利条件与不利条件，如有一项为有利条件，即判定为适宜从事该项农事活动，如有一项为不利条件，即判定为不适宜从事该项农事活动，其他情况均判定为较适宜从事该项农事活动。