

北京城市内涝产品软件开发

产品名称	北京城市内涝产品软件开发
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

梦图专注专业气象服务平台GIS系统开发，包括气象大数据、农业气象、环保气象、地灾气象预警、应急气象、水利气象、旅游气象等，有专业气象需求请与我们联系。积水深度计算是以城市汇水区为基本计算单位，计算汇水区的积水高程，计算公式为（Sum(汇水区高程)+sum（汇水区产流量）=积水高程*格点数），将城市汇水区内每个点高程和积水高程对比，计算积水高度。

北京城市内涝产品软件开发 工程管理公司、工程施工单位、工程施工现场管理人员、各类工种人员及特殊作业人员等，为各级各类工程项目、各个工程施工阶段提供定制化气象服务产品。工程施工经常受到高温、冰冻、寒潮、浓雾、暴雨、大风、霜冻等不利气象条件，当地气候特征、气象条件、短时临近极端天气的重大影响，导致工程停工、返工、延期、自然灾害等状况发生，将严重影响工程的施工人员安全、机械设备安全、施工建筑质量。通过工程气象服务，可科学规划工程施工进度，适时规避气象自然灾害风险，合理组织安排资金、人员、设备、材料等各项资源，保障工程施工安全。

云是将服务器虚拟化，形成虚拟池。云是对互联网的升级，意味着互联网并不仅仅是存储数据，更是为用户提供某种服务。总体来说，云平台=云服务=云计算+云存储。