

# 甘肃城市内涝gis系统平台开发

产品名称	甘肃城市内涝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

梦图专注专业气象服务平台GIS系统开发，包括能源气象、工程气象、铁路气象、气象服务运营、气象预警、专业气象服务产品，有专业气象需求请与我们联系。数据采集系统后台自动运行，定时扫描网络地址下的数据信息，按照的数据或文件格式，完成对源数据的解析分析、入库保存，数据信息存入数据库，产品文件存入文件数据库，可实现一键式或分步式对各类数据信息的采集操作。

甘肃城市内涝gis系统平台开发 旅游气象资源评价分析：气候资源是自然风景旅游资源的重要组成部分。气象、气候条件对自然景观的塑造起着十分重要的作用，云、雨、光、气等天气现象都可以形成奇妙的自然景象。季节性的自然气候变化决定了旅游的季节性，直接影响旅游淡旺季的分配与长短，进而影响旅游区的经济效益；气候还影响着人们的健康与，气候条件对休养、疗养旅游项目的开发至关重要。因此，对旅游气候资源进行研究评价，对于旅游资源的综合开发利用起着十分重要的作用。

风能资源观测和评估的主要任务是摸清风能资源量值、分布状况和时空变化特点，为分析和寻找适合建设风电场的区域、各级部门及风能资源开发相关决策者制定风电发展规划、建设风电场提供科学依据。准确、客观的进行风能资源评估对风电场选址、风机选型、风电场设计具有重要意义。