



长春市区数据说明

1.数据内容

主要包含行政、水系、植被、交通、旅游、企事业单位等要素,据 1: 17000 长春市区图的纸图,屏 幕数字化采集,可用于分析长春市道路网络和市区地形

2.数字地图数据说明

2.1.分层

行政: 行政点、行政区表名、政府机关点

水系: 水系注记、水系线、水系面

植被:绿地面

交通: 道路注记、道路中心线、公交站点、公交线

旅游:公园、娱乐场所、旅游境地

企事业单位:公司、工厂、学校等等

2.2.数据层命名方法

以英文方式命名数据源、数据集及字段

2.3.数据量

数据量为 9.67 MB

3.坐标系

平面坐标系



北京超图软件股份有限公司 SuperMap Software Co., Ltd.



4.数据层说明

图层名称	图层要素	详细说明	图层类型
BuildingPoint	其他单位点	写字楼、仓库、文化、娱乐、养殖场、 加油站、金融、医疗、宾馆、体育场馆、 大厦、邮政、新闻、出版、餐饮、服务 业、汽车站、电信、旅游、变电站	
BusPoint	公交站点		
Company	公司		
DistrictPoint	行政点		Ŀ
Government	政府机关		点
Hospital	医院		
Park	公园		
ResidentialPoint	居民小区	包含家属院	
School	学校	包含文化教育设施	
ScientificResearch	研究机构	包含各类研究所、研究院等	
RoadNet_Node	公交站点	与网络数据 RoadNet 节点对应	
BusAnno	公交站名		文本
ChartName	图名		
District	行政区表名		
WaterAnno	水系注记		
RoadAnno1	一级路注记		
RoadAnno2	二级路注记		
RoadAnno3	三级路注记		
BusLine	公交线		
Frame	图框		
OtherLine	其他线		
Railway	铁路		线
RoadLine1	一级路	中心线	
RoadLine2	二级路	中心线	
RoadLine3	三级路	中心线	
WaterLine	水系线	包括单线河、水渠	
RoadNet_Line	公交线路		
AreaPoly	空地		
BusPoly	公交起始站		
Frame_R	底		#
ResidentialArea	居民地	表示一个集中的区域	面
Vegetable	植被	包括各类花圃、草地等	
WaterPoly	水系	包括河流、湖泊、水渠、水库	



北京超图软件股份有限公司 SuperMap Software Co., Ltd.



RoadNet	公交网	模拟城市的公交线路和公交站点。	网络
BusNetWork	公交线路表	包括公交线路、换乘站、及公交站点等信息。	属性表