

## 转换及维护您的地图数据

数字地图必须不断的更新，才能反映现实世界日新月异的变化！

### 功能特点

▣ 支持道路图，城市图，高程图-DEM(Digital Elevation Model)，地形图-DTM(Digital Terrain Model)，地貌图（又称地物图），卫星影像图，三维建筑物图，人口分布图，话务量图，大地导电率图，矢量图

▣ 支持全球超过600个坐标系统以及350个椭球模型

▣ 自动化矢量数据转换为栅格数据

▣ 矢量工具：创建、分割、合并、添加点、更改类型、更改属性

▣ 颜色表编辑

▣ 高度数据的线性内插以及LS独创的的多项式内插算法

▣ 支持以下栅格数据标准格式的导入/导出

▣ ASCII - XYZ, ASCII - Grid, ESRI BIL, LS, Planet, TIFF, GIP, BSQ, HCM

▣ 支持以下矢量数据标准格式的导入

▣ LS Binary, LS ASCII, ArcView Shape, EDX-Line, MapInfo-MIF, MapInfo TAB, Planet, DXF

▣ 支持以下矢量数据标准格式的导出

▣ LS Binary, LS ASCII, EDX-Line, MapInfo-MIF, Planet

▣ 地图拼接整合功能

▣ 可转换：文件格式，文件大小，坐标系统，分辨率

▣ 内插算法：邻接，双线性，立方卷积

