



汽车生活 e概念

售后服务： 丞信汽车信息科技（上海）有限公司  
上海市浦东新区宁桥路615号2幢6楼  
+86-21-50316011-1611



# 导航系统说明书

请在使用本系统前阅读此说明书，并将其保存好以备将来参考。

版本： 1.0  
料号： 88D009197-100

# 目 录

用户须知 .....	1		
1. 主视图及按键说明 .....	2		
2. 导航系统操作内容 .....	3		
2.1 启动系统 .....	3		
2.2 屏幕画面 .....	3		
2.3 连接GPS .....	4		
2.4 漫游地图 .....	5		
2.5 导航界面 .....	6		
2.6 路口转弯提示 .....	7		
2.7 高速公路路牌提示 .....	8		
2.8 [全程概览]引导路径 .....	8		
2.9 主菜单界面 .....	8		
2.10 一键导航体验 .....	9		
3. 导航功能设置详解 .....	10		
3.1 目的地/起点设置 .....	10		
3.1.1 地图界面设置目的地			
3.1.2 主菜单设置目的地/地点			
3.1.3 设置中途点			
3.1.4 删除目的地			
3.1.5 管理历史目的地			
3.1.6 信息检索			
3.1.7 选择城市			
3.1.8 常用地址簿			
3.2 功能设置 .....	24		
3.2.1 设置开机画面			
3.2.2 开机问候语			
3.2.3 地图显示设置			
3.3 导航设置 .....	29		
3.4 模拟导航 .....	30		
3.4.1 启动模拟			
3.4.2 停止模拟			
4. 规格 .....	32		
5. 配件清单 .....	33		

## 注解:

GPS——全球卫星定位系统; 地图界面——正常显示地图的界面或导航中显示地图的界面; 菜单界面——带背景和按键操作的界面, 无地图显示; 桌面菜单栏——地图界面下方出现的带按键的菜单条, 在不同的操作下显示不同的按键; 常用地址簿——供用户保存收藏的兴趣点的集合。

### 最终用户协议

感谢您购买本产品！请您在使用中详细阅读并遵守本协议中的各项说明，以愉快轻松的心情开始全新的导航之旅。

- 1、在行车导航过程中，请勿长时间注视屏幕，请勿持续操作，避免发生意外。
- 2、本机电子地图及路口语音仅供参考，请遵守当地交通规则，按照实际路况驾驶。
- 3、GPS定位与天气、接收位置及接收器等各个因素相关，本系统不保证定位完全准确，请结合其他信息判断。
- 4、实际导航中请勿以本系统为唯一参考依据，若因使用本系统而产生的间接的、直接的、连带的、特殊的等各种后果由用户自行承担，系统设计者和其所属公司不负任何责任。
- 5、请勿非法拷贝、反编译、破解或传播本系统。

注：由于我们的研发及改善不断持续进行，所以我们保留了在任何时刻，在不经通告下自行变更价格、规格、配备及保养规范等权利。不便之处，敬请见谅！

### 软件的安装与注册

本软件为纯绿色软件，无需安装。

#### 注册与激活

首次运行导航软件时，系统进入注册界面，提示用户需先激活软件，请按如下步骤操作：

- 1、用户购买软件后可以在本说明书首页获得唯一用户序列号。
- 2、登陆网站或致电到高德软件（尚未确定，待填），选择“软件注册”，输入用户序列号和特征码，按照提示获得软件唯一注册码。
- 3、在注册界面中输入用户序列号和注册码后，点击“注册”按钮激活软件。
- 4、注册成功后，导航系统启动，开始正常导航。

#### 说明：

- 1、用户序列号随导航软件一同售出，请妥善保管。
- 2、每个用户序列号仅可注册一次。



## 1 主视图及按键说明

### 4.3"触控式彩色液晶显示屏

#### ● 重新启动键

当您在使用本机如有发生任何问题，可使用细小东西（如回形针等）按此按键两秒以内，将重新启动本机。



#### ● 电源键

按该键可开启/关闭电源。



进入菜单选项界面

#### ▶ 导航

点击该按键可进入导航系统操作。

#### ▶ 行车资讯

点击该按键可进入灯号显示、行车手册、导航使用手册操作。

#### ▶ 环境版本

点击该按键可了解当前电子地图的版本。



#### ● 导航卡（SD卡）插槽

启动导航系统前请先插入导航卡（随主机赠送）。注：若要更新导航电子地图数据，请与您的经销商联系。

#### ● MENU

#### ● 菜单键

按该键可进入菜单选项界面。

## 2 导航系统操作内容

### 2.1. 启动系统

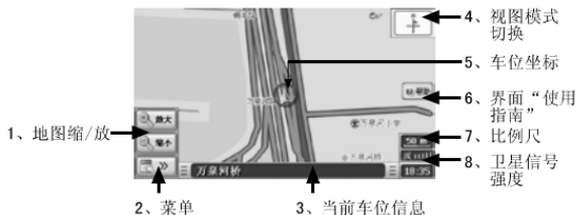
开始初始化，导航数据加载中



注意 导航数据加载中，请勿拔出导航(SD)卡。否则将可能导致机器故障。

### 2.2. 屏幕画面

系统正常启动后将进入地图导航界面，在没有接收到GPS信号时，地图定位在上一次的卫星丢失的位置或默认位置上，如下图：



### 1、地图缩/放

缩小：将地图切换到上一比例尺地图，查看更广范围的地图，可缩小至1:1000Km；

放大：放大地图，查看更详细的地图，可放大至1:15m。

### 2、菜单：打开/关闭桌面菜单栏。

### 3、当前车位信息：

显示当前车位所在的道路或者某个地名。可点击进入[编辑点信息]窗口，保存当前车位到常用地址簿中。

### 4、视图模式切换：

有三种模式可供选择地图北上、车头朝上和鸟瞰模式。

### 5、车位图标：

即当前汽车所在的位置。如果GPS接收异常且无法定位，则图标显示为红色；如果GPS接收正常定位，且没有手动设置起点或者设定规划路线，则该车位为真实的汽车位置图标则显示为绿色；如果移动地图路径的时候持续点击车位图标2秒中可进入“调整车头”状态则图标显示为黄色；车位图标三种状态，图示如下：



6、界面“使用指南”：界面功能按键介绍。

7、比例尺：显示当前地图的比例尺。

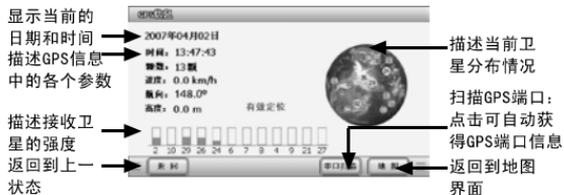
8、卫星信号强度：

显示当前GPS的连接状态。当GPS端口未开时，卫星图标为灰色；当GPS端口打开但无正常信号时卫星图标为红色；当GPS端口打开且信号接收正常时，卫星图标为绿色。小圆柱代表信号强弱。点击此图标查看GPS收星情况。

### 2.3. 连接GPS

第一次使用导航系统时，需要设置GPS的连接。若GPS端口没有正常打开时卫星图标为灰色，请按如下操作设置：

- 1、确定硬件终端连接了GPS接收器；
- 2、点击上述界面中的“卫星信号强度”图标，进入[GPS信息]窗口，界面如下：



- 3、点击“串口扫描”，自动获得GPS端口信息。如果正常打开，则开始接收GPS信号；否则，提示无法接收信号，请再次检查GPS硬件的连接情况。



正常接受GPS时的地图界面



## 2.4. 漫游地图：点击屏幕的任意地方即可移动地图，持续点击某点后即可连续漫游。

- 1、屏幕中心点：点击屏幕后，地图将移动到点击处，同时将车位图标替换为十字光标，并从原车位位置绘制一条直线到当前位置。

- 2、显示当前位置距离原车位的直线长度。

- 3、“回到车位”：返回到原始的车位状态；如果GPS定位正常，则返回到GPS定位的真实车位。

- 4、打开/关闭桌面菜单栏

- 5、“设为起点”：将当前中心点设置为路径引导的起始位置；点击此按钮将自动取消上一次的导航设置，包括取消目的地、中途点、引导路径等。

- 6、显示当前中心点所在的道路或者地名。

- 7、“设为目的地”：直接将该点设置为目的地，获得引导路径并开始引导。

- 8、“周边查询”：可分别查看“当前车位周围”、“当前光标周围”两个参考点的设施。



## 2.5. 导航界面：设置引导路线后，界面如下。

- 1、“下一路口道路名称”：点击可切换主、辅及高架上下切换道路，也可改变路径规划原则。
- 2、“下一路口的转向提示”：提示下一路口的行车方向和当前车位离下一路口的实际距离；点击此标志可以结束导航状态，同时删除目的地和引导路线。
- 3、“提示”：实际导航时，点击将播放距下一路口距离和转向的语音提示，若手动关闭过路口放大窗口，则在播报语音提示的同时打开路口放大窗口；模拟导航中，按键提示为“停止模拟”，点击则停止模拟导航并出现提示为“删除路径”和“导航”的对话框。
- 4、当前车位所在的道路名称。点击进入[选择起点]窗口，可将当前车位保存到常用地址簿。



- 5、引导路线。
- 6、距目的地的方位和距离：点击此处可进入查看引导路线的[全程概览]窗口，如下图所示：



## 2.6. 路口转弯提示

在引导路径的每一个转弯路口，系统会自动显示当前路口的详细情况，包括距离该路口的距离，如何转向以及所在车道等等，为驾乘者提供详尽的路口信息。系统根据不同的路口提供两种模式的放大模式，同时配备动态的距离显示和语音提示，帮助驾乘者准确快速的判断路口转弯：

模式一



模式二



- 1、当前的引导路径。
- 2、路口的转向箭头指示。
- 3、红绿灯路口提示。
- 4、当前汽车位置。
- 5、离目的地的距离和目的地的方向标识。点击此处进入引导路线的[全程概览]窗口。

## 2.7. 高速公路路牌提示

在高速公路上导航时，系统根据本机道路信息将提示在道路上即将通过的入口、出口和服务区等信息，如下图：



## 2.8. [全程概览]引导路径

设置引导路线后，打开[全程概览]窗口，选择“详细信息”，进入查看每个路口转弯情况，再点击每个路口，可逐一查看地图上路口转向显示。



## 2.9. 主菜单界面

点击桌面菜单栏中“菜单”按键，进入[主菜单]窗口。



注意：

### 1、“信息检索”功能：

主要提供信息查询和规划沿途路径。一般在用户休闲或者计划路线时使用。

### 2、“功能设置”：

提供界面设置、导航设置、语音设置等各种系统设置功能，为用户提供一个定制个性化导航系统的空间。

## 2.10. 一键导航体验

- 1、漫游地图，设置十字光标位置选为起点；



- 2、再次漫游地图，从桌面菜单栏中选择“设为目的地”，稍作等待后，即可获得一条引导路线；



- 3、点击消息框中的“导航”按键；



- 4、即可开始导航。



## 3 导航功能设置详解

### 3.1 目的地/起点设置

3.1.1 地图界面设置目的地：可直接在地图界面设置目的地。

- 1 在地图界面非车位处点击移图，通过十字光标选定目的地的位置。



- 2 点击界面菜单中“设为目的地”按键，即可获得一条从原车位到该点的引导路线。



### 3.1.2 主菜单中设置目的地/起点

- 1 打开桌面菜单栏，点击“菜单”进入[主菜单]窗口，选择“目的地设置”。



- 2 进入[请选择一种方式来设置目的地]窗口：系统提供6种常用设置目的地或起点的方法，逐一说明如下。



**首字母查询**：用目的地名中每个字的首字母检索。

- ▶ 按“首字母查询”；



- ▶ 在[请输入欲查询的汉语拼音首字母]窗口中，按“区域”设定查询的范围。输入需要查询的每个汉字的第一个字母。如查询“北京动物园”则输入“BJDWY”，按“确定”；



- ▶ 搜索成功后则进入[查找结果]窗口。通过按“上页”或“下页”翻看，选择一个地址；



- ▶ 则进入[点的详细信息]窗口，选择“查看地图”；



- ▶ 则进入地图界面，再按“设为目的地”，即可进入如下图所示：



**关键字**：用名称中的一个或多个连续的关键字检索。

- ▶ 选择“手写关键字”，进入[手写输入欲查地点中的关键字]窗口；



- ▶ 按“区域”设定查询的范围，输入需要查询的汉字，例如要查询“中关村大厦”，在手写框中写入“中关村”，输入完后按“确定”。如下图所示：



- ▶ 搜索成功则进入[查找结果]窗口。按“上一页”、“下一页”翻看后，选择一个地址；



- ▶ 进入[点的详细信息]窗口。选择“查看地图”。



- ▶ 进入地图界面查看后，点击“设为目的地”，如下图所示：



**十字路口**：将两条道路的交叉点设置为目的地。该操作中需要首先设定主交叉道路，搜索出该道路与其他道路的每一个十字交叉路口。

- ▶ 选择“十字路口”，进入[请选择输入方式]窗口。按“区域”设定查询的范围，点击“首字母查询”；



- ▶ 进入[请输入欲查地点的汉语拼音首字母]窗口。输入欲查询的道路名称首字母，如“ZGCDL”，点击确定；



- ▶ 搜索成功则进入[查找结果]窗口，按“上页”、“下页”翻看后，选择一个地址；



- ▶ 进入[点的详细信息]窗口，选择“查看地图”，进入地图界面；



- ▶ 再点击“目的地”即可。如下（手写输入与之类似）：



**常用地址簿**：将用户收集整理的信息点设置为目的地。

- ▶ 选择“常用地址簿”，进入[常用地址簿]窗口；
- ▶ 选择某个确定的类别，如“我家”；



- ▶ 进入列表窗口。如[我家]窗口中，该窗口列出用户之前保存所有的地址。按“上页”、“下页”翻看后，选择一个地址；



- ▶ 进入[点的详细信息]窗口后，选择“查看地图”；



- ▶ 点击“设为目的地”如下。



**周边查询**：以当前汽车所在位置为参考点，分类查看周围信息的分布情况。

- ▶ 选择“周边查询”；进入[分类检索]窗口。选择确定的类别，如“餐饮”；



- ▶ 进入该类别的子窗口，在[选择子类别]中选择某个子类别，如“中餐厅”，后开始搜索，如下图所示：



- ▶ 若该类别无子分类则开始搜索：
- ▶ 进入[查找结果]窗口中，该窗口列出附近所有符合条件的地址，如下图所示：



按“上页”、“下页”翻看后，选择一个地址。

- ▶ 进入[点的详细信息]窗口，选择“查看地图”如下图所示：



- ▶ 进入地图界面，如下图所示。  
点击“周边查询”，可重复执行“周边查询”操作；  
点击“下页”可查看周边查询结果的下一个点。



**历史目的地**：系统自动记录曾到达过的目的地，方便用户反复选择同一目的地，最新设置过的目的地保存在最前面。

- ▶ 选择“历史目的地”，进入[历史目的地]列表窗口。按“上页”、“下页”翻看后，选择一个地址。



- ▶ 进入[点的详细信息]窗口，点击“查看地图”。如下图所示：



- ▶ 进入地图界面后，再设置为“设为目的地”，如下图所示：



### 3.1.3 设置中途点

- 1 用户设置完目的地并获得引导路线，如下图所示：



- 2 再次设置目的地时，系统判断是否需要将新设置的目的地设置为中途点，选择“是”，则在当前的引导路线增加一个中途点，中途点可替换但仅能设置一个，如下图所示：



注：对比设置和未设置中途点引导路线：

设置中途点



未设置中途点



### 3.1.4. 删除目的地

1 设置目的地，获得引导路径后，点击地图界面左上角指示下一路口转向的箭头/旗帜图标，如下图所示：



2 点击转向图标后，在弹出的消息框“是否结束本次导航？”中选择“是”，结束导航同时删除目的地，如下图所示：



3 若实际导航过程中，系统引导到终点后自动删除目的地；模拟导航结束后，系统提示是否“删除路径？”，选择“是”则引导路径连同目的地一起被删除。



### 3.1.5. 管理历史目的地：系统自动存储每次设置导航后的目的地。

- 1 在[主菜单]中选择“目的地设置”，进入[目的地设置]窗口，选择“历史目的地”：如下图所示：



- 2 在[历史目的地]窗口中：



- ▶ 点击“清除”将删除所有保存的目的地。
- ▶ 或按“上页”、“下页”翻看后，选择单个地址，进入[点的详细信息]窗口。

可“删除”将该历史目的地；或“编辑”该地址后将该地址保存到用户的“常用地址簿”；或直接点击“查看地图”后进入地图界面，设置为“目的地”或选择“设为起点”。如下图所示：



- 3.1.6. 信息检索：提供给用户在闲暇或未使用引导路线导航时，查看地图、规划路径、检索兴趣点的功能。如出差前查看出差城市信息，规划出行路线，也可设置目的地或模拟整个行程等等。

- 1 在[主菜单]中选择“信息检索”，如下图所示：



- 2 进入[信息查询]窗口，提供四种查询方式：



**分类查询**：本系统提供17大类，70多种子类的地址信息查询。若需更改查询地区选择“区域”，默认为当前车位所在的城市。

- ▶ 进入[分类查询]窗口，“上页”、“下页”翻查主类别，点击选中的类别如“餐饮”，如下图所示：



进入[选择子类别]窗口，如果该主类别没有子类别设置，则直接进入查询；选择某个子类别如“中餐厅”，如下图所示：



- ▶ 系统将在[查找结果]窗口中列出符合条件的地址：“上页”“下页”查看各个地址名称，若想取消此类查询，则点击“返回”，如下图所示：



- ▶ 选择某个地址进入[点的详细信息]窗口，如下图所示。选择“查看地图”查看该点的地图位置，若想重新选择一个地址，则点击“返回”。点击“存地址簿”将该点保存到用户地址簿。



- ▶ 或选择“查看地图”后进入地图界面；将该点“设为起点”，或者将该点“设为目的地”等等。



**周边检索：** 查找用户设定的参考点周围的信息点。

- ▶ 设置参考点：在[请选择输入方式]窗口中选择“首字母查询”或“手写输入”，如下图所示：



- ▶ 若选择首字母查询，则进入[请输入欲查地点的汉语拼音首字母]，输入欲查询的道路名称首字母，点击“确定”，如下图所示：



- ▶ 进入[查找结果]窗口中，选择某个地址，如下图所示：



- ▶ 进入[点的详细信息]窗口，选择“设为参考点”或者进入“查看地图”，在该点地图附近设置一个参考点。
- ▶ 然后进入[分类检索]窗口中选择主类别，如下图所示：



**多个途径点：** 预先设定出行路线，可规划三个途径点，计划或模拟整个行程。

- ▶ 点击“多个中途点”后进入[路径规划]窗口，如下图所示：



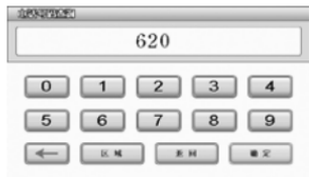
- ▶ 点击“起始点”、“中间点”、“设为目的地”进入[请选择一种方式设置目的地]窗口，设置多个途经点，设置好后按“确定”如下图所示：



- ▶ 选择“导航”获得引导路线，选择“清空”删除规划点重新设置，选择“反向”查看返程路线。

**电话号码查询**：支持市内不带区号的电话号码模糊查询。

- ▶ 进入[电话号码查询]窗口，输入完整电话号码或者部分电话号码，如下图所示：



- ▶ 输完号码后点“确定”，列出搜索结果。在[查找结果]窗口中“上页”、“下页”翻查地址，如下图所示：



- ▶ 选定某个地址进入[点的详细信息]窗口，选择“查看地图”即可查看该点的地图位置，如下图所示：



- ▶ 若选择“返回”则重新选择一个地址，若选择“存地址簿”则将该点保存到用户地址簿，或者将该点“设为起点”，或者将该点“设为目的地”。

### 3.1.7. 选择城市

- 1 在[信息查询]窗口中，点击“区域”按钮，如下图所示：



- 2 进入[选择省]窗口可重新设置搜索的城市，如下图所示：



3.1.8. 常用地址簿：用户可将常去的目的地、重要的地址信息分类保存下来，或用来导航，或用来标记等。

**保存信息点**：有两种方法可供选。

- ▶ 方法一：漫游地图时，选择桌面菜单栏中“存地址簿”，进入[编辑信息点]窗口，输入对应的电话、名称、地址和所属类别后，点击“保存”。如下图所示：



- ▶ 方法二：在[点的详细信息]窗口中保存  
通过“设置目的地”或者“信息查询”进入[点的详细信息窗口]，选择“存地址簿”进入[编辑信息点]窗口，输入对应的电话、名称、地址和所属类别后，点击“保存”如下图所示：



### 常用地址簿操作

- ▶ [主菜单]窗口中选择“目的地设置”，在[请选择一种方式设置目的地]窗口中，选择“常用地址簿”，如下图所示：



- ▶ 在[常用地址簿]的分类窗口中，选择一个分类（如“未分类”）查看该分类中保存的所有地址，如[未分类]窗口中列出用户保存在此类中的所有地址，如下图所示：



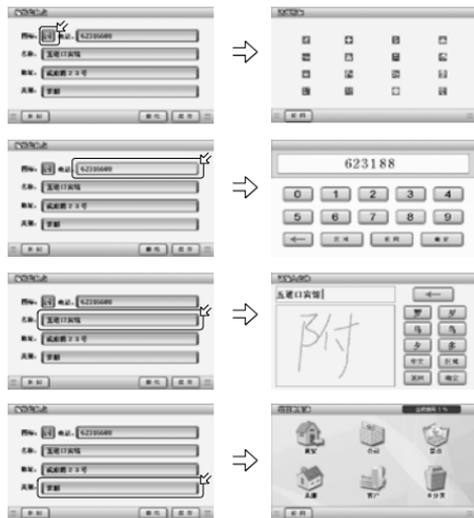
- ▶ 选择某个地址进入[点的详细信息]窗口，可“删除”该地址，重新“编辑”该地址的属性，也可直接用该地址“导航”，如下图所示：



注：常用地址簿中保存的地址只提供单个删除。

## 编辑信息点

- ▶ 在[编辑信息点]窗口中，点击“图标”按钮，可选择图标，输入电话号码，设置名称，输入地址，选择要保存的分类等操作，如下图所示：



**3.2. 功能设置:** 系统提供丰富的配置方案和显示风格，用户可根据个人需求和爱好量身定制。

**3.2.1. 设置开机画面:** 可设置任意您喜欢的图片做为开机画面。

- 1 在[主菜单]中选择“功能设置”，进入[功能设置]菜单。如下图所示：



- 2 在[功能设置]菜单中点击“地图/显示”，进入[地图设置]，如下图所示：



- 3 点击“开机画面”，进入[开机画面]窗口，点击您喜欢的图片，图片全屏显示后，再点击“确定”，（以下图片仅供参考）如下图所示：





开机效果示意图，如下图所示：



3.2.2. 开机问候语：系统提供自由设置开机问候语音功能。

- 1 在[主菜单]中选择“功能设置”进入[功能设置]菜单，如下图所示：



- 2 点击“语音”，进入[语音设置]，如下图所示：



- 3 点击“试听”，可测试系统开机时的一段亲切问候语，点击“更改”，进入手写输入界面，最多可以输入30个汉字。

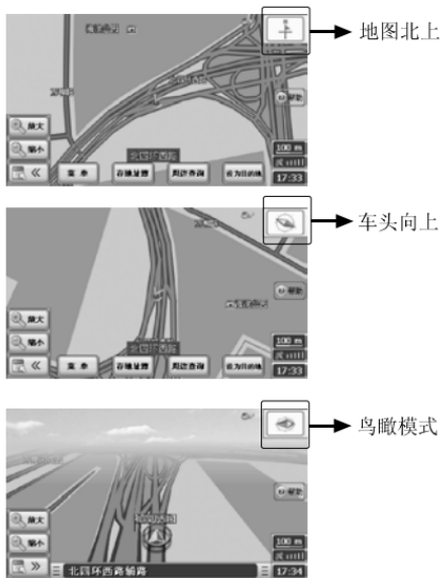


3.2.3. 地图显示设置：

可设置主机的地图画面显示，共有5种显示。

## 地图显示模式

系统提供3种地图显示模式：地图北上、车头朝上和鸟瞰模式。在地图界面上点击左上角的“指南针”按钮切换。如下图所示：



## 设置显示字体

- 1 在[主菜单]中选择“功能设置”进入[功能设置]菜单，点击“地图/显示”，进入[地图设置]窗口，如下图所示：



- 2 进入[地图设置]窗口，点击“大字体”（或显示为“中字体”或“小字体”）按钮切换后，再点击“地图”，如下图所示：

## 设置为“小字体”的地图模式



## 设置为“大字体”的地图模式



## 详细地图/简明地图

设置在屏幕上显示信息点的多寡，比例尺不同显示信息点个数差异不同。

- 1 在[主菜单]中选择“功能设置”进入[功能设置]菜单，点击“地图/显示”，如下图所示：



- 2 进入[地图设置]窗口，点击“简明地图”（或显示为“详细地图”）按钮切换后，再点击“地图”，如下图所示：

详细地图模式



简明地图模式（图面显示信息略少）



## 定制地图颜色

这一功能用于更改地图的配色，系统提供12种地图配色模式，分日夜模式设置，供不同时段选择。

- 1 在[主菜单]中选择“功能设置”进入[功能设置]菜单，点击“地图/显示”，进入[地图设置]窗口，如下图所示：



- 2 点击“定制地图”后，进入[地图配色]窗口。设定日夜模式，点击上下箭头选择配色效果后，点击“确定”保存设定值，如下图所示：



- 3 若选择“默认色”切换色盘，则系统根据当前时间选定日夜模式，如下图所示：

白天地图效果



黑夜地图效果



#### 设置图面优先显示信息点

用户可设定在地图界面上详细显示哪些类别的信息点。系统提供7大类优先显示信息：加油站、停车场、餐饮、住宿、娱乐、景点、医疗，默认设置为自动选择。

- 1 在[主菜单]中选择“功能设置”进入[功能设置]菜单，如下图所示：



- 2 点击“优先显示”，进入[设置图面优先显示点]窗口，如下图所示：



- 3 选择需要在图片显示的类别后，点击“地图”，如下图所示：



**3.3. 导航设置：**在实际导航过程中，用户可根据路况选择道路，根据喜好设定系统语音引导等。

**1** 在[主菜单]中选择“功能设置”进入[功能设置]菜单，如下图所示：



**2** 点击“导航”，进入[导航设置]窗口，如下图所示：



**路径规划原则：**设置不同引导方式，可供选择的引导方式有5种，分别为：

- 1) “最佳路线”：综合考虑时间、经济和路况后设置引导路线；
- 2) “高速优先”：考虑时间短、速度快的因素设置引导路线；
- 3) “少走收费”：考虑经济实用因素设置引导路线，尽量避让需收费的道路；
- 4) “距离最短”：考虑获取实际道路里程设置引导路线。
- 5) “直线”：只做方向引导，不做路线引导。即在导航中只指示目的地所在的方向，用户自行选择路线。

**限速提示：**导航过程中，用户在车速达到或超过设定值时，系统会提醒用户，避免意外。点击“超速报警”可打开或关闭报警提示。

如下图所示：



**模拟时速：**设置模拟导航时的速度，如下图所示：



注：在导航状态下，更改路径规划方式或者提示音系统将自动重新获得新的引导路线。

**提示音**：设置在导航中语音提示。

- 1) 频繁：在每一个路口均提示如何行走。
- 2) 一般：在同一道路上引导不做提示，转弯或到达下一道路才提示。

**3.4. 模拟导航：**设定路线后，系统模拟一次实际导航过程。可供用户事先查看行程中的路线、语音和基本路况。模拟速度会根据地图比例尺的大小自动调节，也可以在[导航设置]窗口中手动设置。

#### 3.4.1. 启动模拟

- 1** 设置目的地并获得引导路线后，在弹出的对话框中选择“模拟导航”如下图所示：



- 2** 获得引导路线后，点击地图界面右下方的距离值，进入[全程概览]窗口，点击“模拟导航”如下图所示：



- 3** 从[全程概览]窗口进入[详细信息]窗口后，点击“模拟导航”如下图所示：



注：在模拟导航状态进入[全程概览]或者进入查看路径详细信息时，该按钮设置为停止模拟导航的功能。

### 3.4.2 停止模拟

- 1 模拟导航过程中，点击地图界面上“停止模拟”按钮，可停止模拟。此时若选择“删除路径”，可删除目的地和引导路线，下图所示：



- 2 在模拟过程中，进入[全程概览]窗口，点击“停止模拟”即可停止模拟导航，如下图所示：



## 4 规格

项目：		规格
接收的中心频率		1.57542GHz+/-1.023MHz
最多可同时接收卫星数量		20 CH
接收时间	热开机	1s以下
	冷开机	20s以下
工作消耗电流		500mA以下
静态电流		5mA以下
音频输出		2 Vpp
工作电压范围		10.8V—15.6V
屏幕尺寸		4.3"触摸式彩色液晶显示屏
解析度		391, 680Dots(480RGB x 272)

## 5 配件清单

▶ 标准配件:

部品名	料号	数量
使用说明书	88D009197-100	一本
保修证	88D090177-120	一份
导航 (SD) 卡	20D130001-M0	一片
天线	20D900009-000	一条

▶ 选购配件:

部品名	料号	数量
遥控器(含电池)	98DRE0013-M0	一支

注: 若您需要购买以上选配件时, 请与您的经销商联系。