



MOTO 明 A1800

导航手册

导航 地图 搜索

感谢您使用 MOTOMING A1800 导航功能！

MOTOMING A1800 手机使用 NaviTo 手机卫星导航系统。NaviTo 为北京协进科技发展有限公司（PDAger Mobility Inc.）出品的手机卫星导航系统，北京协进科技发展有限公司拥有其英文标识“NaviTo”和中文标识“i 导航”以及相关软件知识产权。为了帮助您获得更好的服务体验，在使用 NaviTo 手机卫星导航系统之前，请您认真阅读本手册。

NaviTo 为您提供电子地图、位置搜索、定位、道路指引、实时语音导航等服务，是您值得拥有的最佳出行伙伴。其电子地图覆盖全国范围，服务支持 31 个省及直辖市（不包括香港、澳门、台湾），1120 个城市及地区（县/市），包含 540 余万信息点。为您提供强大的导航服务：

- 随身携带，将手机功能与卫星导航功能完美结合，便于您随时随地掌握自己的行程；
- 跨网服务，GSM 用户，CDMA 用户，都可获得良好的服务体验；
- 精密导航，转向信息与提示，准 3D 放大指示图使您对前进方向一目了然；
- 城市浏览，浏览城市地图任意位置，可以从地图浏览状态直接将某地设置为目的地发起导航；
- 人性语音，尖端语音技术，实时获得准确的全程智能语音提示导航服务；
- 体贴设计，满足您不同需要，为您提供时间最短、距离最短、回避收费路、红绿灯最少等多种道路指引方案；
- 路线跟踪，随时随地了解自己行进的路线与方向；

- 周边查询,通过定位技术、搜索技术与庞大的数据库结合,帮助您方便找到周边的分类设施;
- 奥运场馆,包含2008年中国·北京奥运会场馆图片、说明、位置等信息,您不需要进行关键字查询即可方便导航至奥运场馆;
- 强大数据,强大的地点信息数据库,11个大类,48个子类,总计540余万地点信息数据,完全满足您的需要。

本手册对于当前产品进行详细说明。如产品发生变化,以实际产品为准,敬请谅解。

本手册由北京协进科技发展有限公司编制,作为完整产品的一部分而受到版权法律保护,未经本公司书面授权许可,禁止以任何方式全部或部分影印、复制、引用本手册内容。

北京协进科技发展有限公司保留对本手册的最终解释权。

特别提示

在您使用 NaviTo 手机卫星导航系统的过程中,为避免产生风险,请您注意如下事项:

1. 当您作为驾驶者在驾驶机动车辆或人力驱动车辆使用本产品时,请不要对本产品进行任何操作,以免因注意力分散而产生交通危险;
2. 本产品设计用途主要针对于机动车辆或人力驱动车辆驾驶使用,其道路指引均为机动车辆行驶道路或机动车辆、非机动车辆混合道路,请步行用户谨慎使用本产品,以避免产生交通危险;
3. 本产品的定位功能与导航功能仅适用于在室外使用,卫星信号的强度越高其使用效果越好。卫星信号的强弱与天气、建筑物遮挡、周围环境等因素有关,为了保证您获得最佳效果,请

- 尽量在室外开阔地区使用本产品；
4. 本产品所使用的全球卫星定位系统归属于美国国防部，其定位精度与北京协进科技发展有限公司及摩托罗拉公司无关；
 5. 卫星定位会客观存在误差及灵敏度问题，本产品尽力将卫星定位误差及灵敏度对于道路指引的影响降到最低，但仍有可能会出现道路指引不准确的情况；
 6. GSM 网络用户请选择“卫星定位模式”，否则会出现定位失败的情况。当卫星定位出现延迟时，请您耐心等待或重试。
 7. 由于中华人民共和国对于电子地图管理相关法规的限定，电子地图数据更新与实际道路变化有可能无法保持同步性。所以，在使用本产品的过程中可能会出现电子地图数据与实际道路情况不一致的情况，请您按照实际道路情况驾驶车辆；
 8. 在本产品电子地图升级下载过程中请您不要突然中断连接，否则可能导致存储卡内数据出错而无法正常使用本产品；
 9. 本产品所使用的电子地图数据全部存储与手机的 T-Flash 卡内，请您任何时候都不要对 T-Flash 卡进行格式化操作；
 10. 本产品采用的电子地图覆盖全国范围，但不包括香港、澳门、台湾。
- 北京协进科技发展有限公司对于在使用本产品过程中因以上情况所造成的风险和损失将不承担任何法律责任及赔偿责任。

费用声明

本产品使用过程中，在 CDMA 网络情况下如果您选择使用“卫星网络混合模式”进行定位、导航等服务，将会通过 CDMA 1X 数据网络建立连接并传输数据，您需要承担由此产生的网络数据流量费用，具体收费标准请向当地网络运营商咨询。中国联通客服热线为 10010。

知识产权

本产品中包括但不限于品牌、文字、数据、图像、照片、动画、录像、录音及附加程序的所有权和知识产权归北京协进科技发展有限公司所有，并受版权法和其它知识产权法等条约的保护。任何针对本产品进行的反向工程、反编译或反汇编行为，北京协进科技发展有限公司将保留追究法律责任的权利。

服务声明

本产品使用的相关问题请咨询服务提供方——北京协进科技发展有限公司
服务热线：(010) 62135492
电子邮箱：service@pdager.com.cn
支持网站：<http://navito.pdager.com.cn>
感谢您的使用。

| | | | |
|------------------|----|----------------|----|
| 欢迎使用 NaviTo..... | 6 | 地图更新 | 23 |
| 产品特点 | 6 | 检查地图版本信息 | 23 |
| 系统帮助 | 7 | 地图更新验证码..... | 23 |
| 技术支持 | 7 | 地图更新方法 | 24 |
| 初始设置 | 8 | 常见问题及解答..... | 25 |
| NaviTo 的启动 | 8 | | |
| 初始设置 | 8 | | |
| 退出 NaviTo..... | 10 | | |
| 功能使用说明..... | 11 | | |
| 导航功能 | 11 | | |
| 我的位置 | 18 | | |
| 路线规划 | 19 | | |
| 一键导航 | 20 | | |
| 城市浏览 | 21 | | |
| 奥运场馆 | 22 | | |

产品特点

- 随身携带，将手机功能与卫星导航功能完美结合，便于您随时随地掌握自己的行程；
- 跨网服务，GSM 用户，CDMA 用户，都可获得良好的服务体验；
- 精密导航，转向信息与提示，准 3D 放大指示图使您对前进方向一目了然；
- 城市浏览，浏览城市地图任意位置，可以从地图浏览状态直接将某地设置为目的地发起导航；
- 人性语音，尖端语音技术，实时获得准确的全程智能语音提示导航服务；
- 体贴设计，满足您不同需要，为您提供时间最短、距离最短、回避收费路、红绿灯最少等多种道路指引方案；
- 路线跟踪，随时随地了解自己行进的路线与方向；
- 周边查询，通过定位技术、搜索技术与庞大的数据库结合，帮助您方便找到周边的分类设施；
- 奥运场馆，包含 2008 年中国·北京奥运会场馆图片、说明、位置等信息，您不需要进行关键字查询即可方便导航至奥运场馆；
- 强大数据，强大的地点信息数据库，11 个大类，48 个子类，总计 540 余万地点信息数据，完全满足您的需要；
- 全国服务，支持全国 1120 个城市及地区（县/市）地图数据，品质优秀的电子地图数据帮助您在城市内、省际间自由导航。

系统帮助

NaviTo 手机导航系统为您提供简要的帮助信息，帮助您了解 NaviTo 的功能、说明及常见问题的解决方法。您可以进入 NaviTo 的【主菜单界面】 【点击菜单】 【帮助关于】获得帮助。

技术支持

NaviTo 的系统帮助信息可能无法完全帮助您解决使用过程中的问题，您可以选择以下方式获得更详细的帮助：

服务热线：(010) 62135492

电子邮箱：service@pdager.com.cn

支持网站：<http://navito.pdager.com.cn>

初始设置

初始设置

NaviTo 的启动

请您确保存储电子地图数据的 T-Flash 卡正确插入 MOTO A1800 的相应插槽内，NaviTo 方可正常启动。您可以通过两种方式启动 Navito：

从手机菜单启动

点击 ，进入 **NaviTo** 菜单，选择启动 NaviTo。

从桌面快捷键启动

点击手机待机屏幕下方的 **NaviTo** 启动 NaviTo。

初始设置

用户注册

我们为您提供一年内免费电子地图更新的服务(更新情况随电子地图提供商的升级情况而定)，只有在您完成 NaviTo 用户注册的情况下，免费电子地图更新的服务才会被开通。因此，我们强烈建议您在首次使用 NaviTo 时进行用户注册，注册方法如下：





如您在首次使用 NaviTo 时没有选择用户注册,可随时通过【菜单】【帮助关于】【软件注册】进行注册。

请您注意：

- (1) CDMA 用户可通过 NaviTo 软件发送短信的方式进行注册,或登录 NaviTo 官方网站 <http://navito.pdager.com.cn> 进行注册;GSM 用户无法通过 NaviTo 软件发送短信的方式进行注册,请 GSM 用户登录 NaviTo 官方网站 <http://navito.pdager.com.cn> 进行注册。

- (2) 通过 NaviTo 软件发送短信进行注册,将会产生短信发送通信费,具体资费由当地运营商制定,与协进科技和摩托罗拉公司无关。

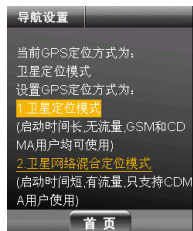
GPS 定位模式选择

GPS 定位分为“卫星定位模式”和“卫星网络混合定位模式”：


- (1) “卫星定位模式”：GSM 用户与 CDMA 用户都可选择的定位方式。该定位方式在每次导航启动时初始定位的速度约为 3-6 分钟,在定位过程中没有无线数据流量产生。
- (2) “卫星网络混合定位模式”：仅供 CDMA 用户选择的定位方式。该定位方式在每次导航启动时初始定位的速度约为 6-20 秒钟,在定位过程中会产生极少的 CDMA 1X 数据流量。

请您注意：

- (1) GSM 网络用户请不要选择该定位方式，否则将导致产品使用过程中定位失败。
- (2) 本产品的定位功能与导航功能仅适用于在室外使用，卫星信号的强度越高其使用效果越好。卫星信号的强弱与天气、建筑物遮挡、周围环境等因素有关，为了保证您获得最佳效果，无论您选择哪种定位方式，我们都建议您在室外开阔地区进行定位，以保持较高的定位成功率。您可以通过 NaviTo 的导航设置随时更改定位模式，详见导航相关设置。



退出 NaviTo

点击 NaviTo 主页面的“退出”键，或通过手机的挂机按键  退出 NaviTo。



导航功能

如何开始导航

现在开始导航体验第一步——设置目的地。

首先请您在 NaviTo 首页的“目的地”输入栏输入所要查询地点的关键词(请您尽可能准确地输入关键词,以便于快速查询到目的地);然后点击【开始导航】进行目的地搜索,在搜索结果中选择您的目的地(如没有搜索到目的地,您可以使用目的地所在道路作为关键词进行重新搜索),选择【开始导航】启动实时导航功能。

请您注意:此功能需要在室外进行。



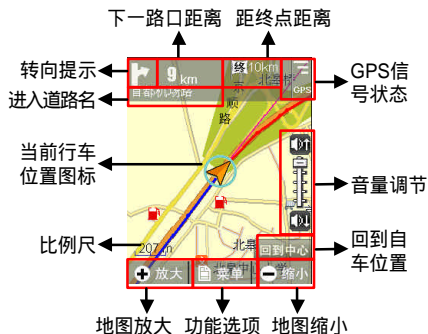
与导航功能相关的可选功能说明:

- 开始导航:启动实时导航功能,向您的目的地出发;
- 查看地图:在导航开始之前,查看电子


地图上的目的地位置,提前了解目的地周围情况;

- **线路预览**:在导航开始之前,查看电子地图上标注的导航线路,提前了解从当前位置到目的地位置之间所经过的路线情况;
- **模拟导航**:在导航开始之前,预先进行基于实际线路的导航体验;
- **周边搜索**:搜索您当前位置或者指定位置周边范围内的多种分类信息;
- **预设为目的地**:将目标地点加入【一键导航】的收藏夹中,以便随时快速启动到达该目标地点的导航服务。详见一键导航。
- **发送位置**:将目标地点发送给其他 NaviTo 用户,以便他们能够获知目标地点位置,并导航到目标地点。(请注意:该功能不支持 GSM 用户)

导航界面说明



- **下一路口距离**:下一个将要转向路口位置的距离,并伴有语音提示;
- **转向提示**:以直观的图标形式提示下一个转弯的方向,并伴有语音提示;
- **进入道路名**:提示将要进入的下一条道路名。如果下一条道路名与当前行驶道路名不一致,将有语音提示将要进入的道路名称;

- 距终点距离 :显示距离目的地还有多少距离；
- GPS 信号状态：显示 GPS 卫星状态， 分别表示状态良好和GPS无信号；
- 当前行车位置图标：表示您当前的位置 ,当前行车位置会随着您行进位置的变化而相应变化；
- 回到中心 :当您因为浏览地图等原因而造成当前行车位置不在手机屏幕中心时,点击【回到中心】按钮将能够快捷的将显示焦点聚焦在当前行车位置；
- 地图放大/缩小：地图按照比例缩放显示。当缩放至最大或最小比例时,继续点击放大/缩小按钮将不起作用；
- 比例尺：表示目前电子地图显示的精度级别，线段长度对应相应的实际距离。
- 音量调节 :音量调节通过地图菜单【打开音量调节】打开或者关闭控制功能，

点击   来提高或者降低音量；

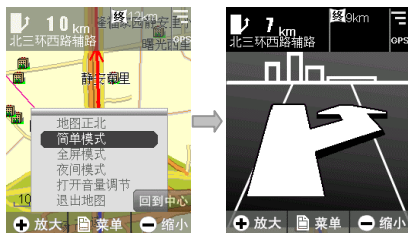
- 菜单：导航过程中各项功能的打开/关闭控制菜单，包括：

(1) 地图正北/车头向上

地图显示分为两种模式：地图正北方向朝屏幕上方；车头行驶方向朝屏幕上方。通常情况下我们建议您采用“车头向上”模式，以便在行进过程中获得最直观的导航效果。

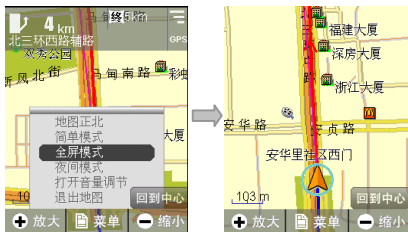
(2) 简单模式

打开简单模式，地图显示将关闭，使用简明提示标识配合信息提示栏指引导航过程。简单模式能够极大节省手机电池电量，帮助您进行更长时间的持续导航。



(3) 全屏模式

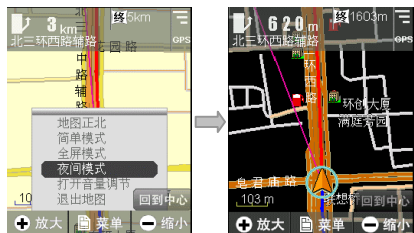
隐藏导航地图上方的导航信息提示栏,以最大限度显示导航地图。





(4) 夜间模式

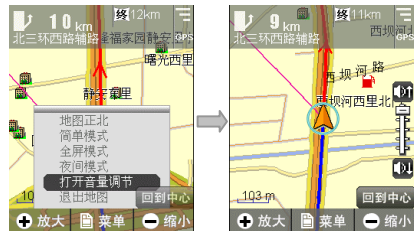
适用于在夜间驾驶时使用,深色

背景更利于您在夜间观察导航地图。



(5) 打开音量调节

在导航屏幕右侧显示导航语音提示音量调节,通过点击 来提高或者降低音量。



(6) 退出

退出菜单。

导航相关设置

导航设置选项是由一系列开关选项组成，合理的导航设置将会给您带来更好的使用体验。在 NaviTo 首界面点击【菜单】，选择【导航设置】即可进入设置功能。



(1) 目的地城市设置

导航目标城市的设置选项，我们建议您将当前所在的城市设置为默认城市，以便获得更便捷的服务。当您前往异地时，可将目的

地城市设置为需要前往的城市。

请您注意：在应用的其他地点查询页面都可以进行城市设置，设置方法为直接点击城市名称选项，选择相应的城市进行设置。

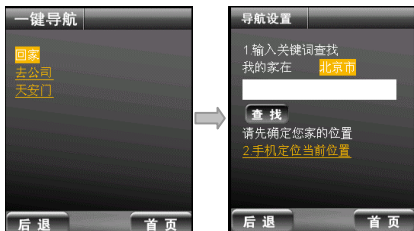


(2) 一键导航设置

“一键导航”是一个便捷的功能，帮助您设置常用地点，以便快捷开始导航。我们为您提供了“回家”和“去公司”两个默认设置点，您还可以通过其他方式设置

更多的常用地点。如图，有两种方式设置您“家”或“公司”为常用地点：

- 通过关键词搜索，将搜索结果加入“回家”或“去公司”；
- 如果您当前位置就在“家”或“公司”，可以通过手机定位当前位置，将定位结果直接设置为“家”或“公司”的位置。



(3) GPS 定位模式

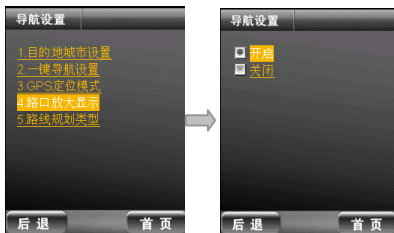
NaviTo 提供两种不同的定位方式，包括：

- 卫星定位模式：通过手机直接与 GPS 卫星交互进行定位。无论是 GSM 网络用户，还是 CDMA 网络用户，都可以使用此种定位模式，此种定位模式开始初始定位约需要 3-6 分钟完成。
- 卫星网络混合定位模式：该定位模式利用 CDMA 1X 网络辅助 GPS 卫星定位，通过极小的网络流量，大大加快了初始定位速度。该定位模式只能工作在 CDMA 网络下，GSM 网络用户请不要选择此定位模式，否则将会导致定位失败。

(4) 路口放大显示

采用拟 3D 路口放大图对于特定转向路口（如：高等级道路入口、出口、岔路、立交桥等）进行明

确直观的转向指示，用户可以看到和实际情况吻合的路口示意图，同时伴随有语音提示。



(5) 路线规划类型

为了使您能够更灵活地选择导航线路，NaviTo 提供了四种规划方

式供选择：

- 时间最短：通过道路等级计算，优先选择设计通行能力高的路线，使您用最短的时间到达目的地；
- 路径最短：优先选择起点和终点之间距离最短的路线，可能会包含一些通行能力较差的道路；
- 避让红绿灯：在时间最短条件的基础上，尽可能的少走红绿灯路口。选择此种规划方式，可能会使规划路线稍长；
- 回避收费路段：在时间最短条件的基础上，避让收费道路（如：收费高速路等），主要适用于长途导航。



入地图查看,点击【菜单】 【开始导航】;
方法 2 : 在进入地图后,将十字光标移动至您希望的目的地,点击【菜单】 【开始导航】。



我的位置

“我的位置”功能帮助您了解自己当前所处的位置,在地图上直观展现。您不仅可以查看自己的实时位置和运动方向,同时还可以进行当前位置周边各类信息的查询(如:查询当前周边的银行、肯德基快餐等等)。

通过“我的位置”,您同样可以启动导航功能,使用方法(请注意,此功能需要在室外进行):

方法 1 : 在 NaviTo 主界面中点击【我的位置】按钮,成功定位您当前的位置,进

在地图界面的菜单中包括如下功能：

(1) 周边搜索

搜索当前位置周边的各类信息及位置。

(2) 发送位置

将您当前的位置发送给其他好友。此功能只支持 CDMA 网络用户，GSM 网络用户无法发送位置。

(3) 启动导航

您可以在地图界面快捷的开始导航，通过移动地图界面中心位置的十字光标，以光标当前位置为目的地点，发起导航。

(4) 夜间模式

切换至夜间显示模式。

路线规划

“路线规划”功能帮助您了解出发地和目

的地之间应该如何到达，“路线规划”并不需要发起实时导航，所以您在室内也可使用此功能。

使用方法：

在 NaviTo 首界面点击【路线规划】按钮，依次设置出发地和目的地，即可进行路线预览。路线规划结果有三种展现方式：

(1) 预览路线

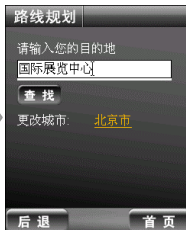
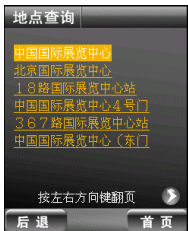
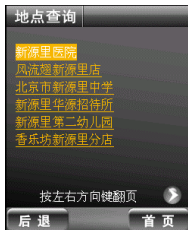
在地图上浏览查看出发地和目的地之间的路线情况。

(2) 模拟导航

模拟展示实时导航时的路线与转弯、提示等情况。

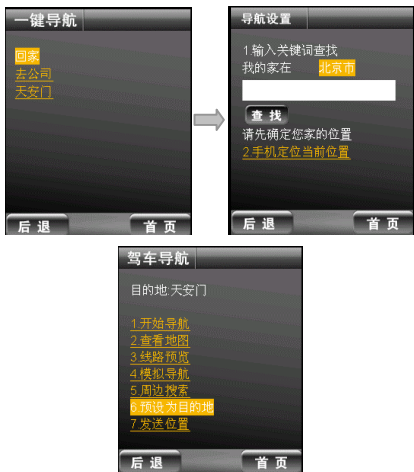
(3) 预览回程路线

在地图上浏览查看从目的地返回出发地的路线情况。



一键导航

一键导航除了能够将“家”与“公司”设置为常用地点以外,还可以设置多个其他地点作为您的常用地点,以便快捷导航。当您在NaviTo主界面通过输入关键词搜索到您所需要的位置后,即可选择【预设为目的地】将该地点加入“一键导航”收藏中。您可以随时进入“一键导航”功能,选择您所收藏的常用地点,开始导航。



城市浏览

您可以在 NaviTo 首界面点击【城市浏览】
【选择城市】进入地图浏览。在城市浏览状态，您可以任意查看城市路线情况，并且可以以光标位置为终点，定位当前位置发起导航。NaviTo 支持全国 31 个省及

直辖市（不包括香港、澳门、台湾），295 个城市及地区（县/市）的城市浏览。



菜单说明：

（1）周边搜索

搜索十字光标位置周边的各类信息及位置。

(2) 发送位置

将当前十字光标当前位置发送给好友。此功能只支持 CDMA 网络用户，GSM 网络用户无法发送位置。

(3) 启动导航

以地图中心十字光标位置为目的，开始导航。

(4) 夜间模式

切换至夜间显示模式。

奥运场馆

NaviTo 产品包含了 2008 年中国·北京奥运会奥运场馆列表，并配有简明图片说明。您不需进行关键字查询，即可方便导航至奥运场馆。



我们为您提供自用户注册之日起 1 年内免费地图更新的服务(更新情况随电子地图提供商的升级情况而定),为了确保您获得这一服务,请您开始使用 NaviTo 时进行用户注册。CDMA 网络用户可通过 NaviTo(根据第一次使用的用户引导,或【菜单】【帮助关于】【软件注册】)进行注册,或者登录 NaviTo 官方网站进行注册;GSM 网络用户请登录 NaviTo 网站进行注册。我们强烈建议您在 1 年的免费地图更新期内进行地图更新,以获得最好的服务。如果您没有在 1 年的免费地图更新期内进行免费更新,则视为放弃此权力,协进科技与摩托罗拉将不予补偿,请谅解。

自用户注册之日起 1 年后,我们为您提供有偿电子地图更新服务。我们为 NaviTo 用户提供特别优惠的电子地图更新服务

收费策略, ¥99 元/年。

详情可登录: <http://navito.pdager.com.cn>, 或拨打服务热线:(010) 62135492。

检查地图版本信息

在 NaviTo 主界面依次选择【菜单】【帮助关于】【地图升级】【检查更新】,我们会以短信形式告知您的地图版本是否需要升级。

地图更新验证码

在首页依次选择【菜单】【地图升级】【版本信息】,用户在此查看地图版本,以及专属验证码,此验证码用于地图升级时在 <http://navito.pdager.com.cn> 网站上注册。



地图更新方法

请登录：<http://navito.pdager.com.cn> 查看，或拨打服务热线：(010) 62135492。

为什么要进行软件的用户注册？

答：为了保证您后续的地图升级服务，初次使用本系统时需要进行用户注册。CDMA 用户可直接按软件提示完成注册，或通过 NaviTo 官方网站 <http://navito.pdager.com.cn> 进行注册；GSM 用户请登录官方网站注册。

为什么不能启动 NaviTo？

答：请检查存储电子地图数据的 T-Flash 卡是否正确插入 MOTO A1800 插槽。并确认 T-Flash 卡根目录 NaviTo 文件夹存在，其中地图数据完整，没有被删除。

为什么不能正常启动导航？

答：您当前所处位置的 GPS 信号较弱，请您在室外开阔地区开始导航；

如您是 GSM 网络用户，请确保您在【导航设置】中的【GPS 定位模式】设置为【卫

星定位模式】，否则将无法启动导航。

什么是“卫星网络混合定位模式”？

答：CDMA 用户独有的定位模式，结合卫星定位和手机基站定位，具有定位速度快、灵敏度高特点。卫星网络混合定位模式在初始定位时会产生极小的网络数据流量。

CDMA 用户在选择“卫星网络混合定位模式”时为什么有时定位不成功？

答：卫星网络混合模式是适用于 CDMA 网络用户的定位方式，此种定位模式需要 CDMA 1X 网络的支持，在 CDMA 1X 信号不好或没有信号的情况下，可能会有定位失败的情况，建议您重试。您也可改用卫星定位模式，此种定位模式需要您在开阔地带使用。

GSM 网络用户能否使用 NaviTo？

答：可以，请您在【导航设置】的【GPS

定位模式】中将定位模式设置为“卫星定位模式”即可正常使用 NaviTo 的功能。

导航时为什么只显示地图而没有语音提示/或是语音声音很小？

答：请检查您是否将手机设为静音或震动状态。若声音太小，请检查是否将手机系统音量设为最大。

手机电池能支持多长时间的连续导航？

答：在电池充满电的情况下，普通的手机电池可连续导航 3-5 小时，长时间导航请使用车载充电器。

导航过程中能否接听电话？

答：导航过程中可以接听电话，通话结束后待对方挂断系统会自动切换回导航状态。但是，为了您的驾驶安全，我们强烈建议您不要在驾驶过程中接听电话。

如果更换了手机号码，还能使用 NaviTo 吗？

答：可以。

为什么规划的路线与我经常走的路线不一样？

答：NaviTo 的路线规划方案默认采用“速度优先”方案，会尽量选择比较宽阔的道路，您可以尝试更换路线规划方案来调整规划路线。

如果行驶过程中，不按规划的路径行驶会出现什么情况？

答：行驶过程中，如果偏离了导航屏幕上的规划路线，系统会立刻从现在位置到目的地自动重新规划出一条路径。指引用户按照新计算的路径到达目的地。

NaviTo 支持的城市？

答：目前，NaviTo 支持 1120 个城市及地区（县/市），城市支持数量可能会随地图数据更新而变化。

地图的详细程度？

答：大部分城市，地图覆盖到县、乡镇地区，全国支持 1120 个城市及地区（县/

市), 不包括香港、澳门、台湾。

如果“NaviTo”进行了地图数据升级, 如何更新?

答: 请访问 <http://navito.pdager.com.cn> 网站下载新版数据并更新, NaviTo 自初次使用并完成用户注册起 1 年以内提供免费的数据更新服务(更新情况随电子地图提供商的升级情况而定)。

NaviTo 地图升级是否收费?

答: NaviTo 用户自注册之日起 1 年以内提供免费升级服务, 1 年以后提供付费升级服务, 详情可查看 <http://navito.pdager.com.cn>。

为什么在实际导航过程中, 有时候会出现在没有道路的情况下行驶?

答: 受外界条件影响, 接收信号不太稳定, 可能会出现暂时偏离正常道路。比如车辆行驶在高架桥下等。

由于实际道路不断变化, 电子地图数据无法与真实情况保持完全一致而造成。请

您不要担心, 当您行驶到电子地图所存在的道路附近时, 导航系统会自动为您重新规划导航线路。

为什么有些地区明明有道路, 但是地图显示却没有?

答: 我国道路网建设飞速发展, 由于地图数据采集有一定实效性延迟, 可能在部分地区, 特别是经济欠发达地区, 路网数据更新有延迟。用户可以在 1 年免费服务期内免费升级全国数据, 来缓解这一问题。



68003568016



DT 2008