

实时交通功能说明

【灵图天行者 6】为您提供实时交通服务功能，让您可以随时掌握交通路况信息，轻松避开拥堵路段，节省出行时间。

本系统的实时交通信息由：




上海优途信息科技有限公司 提供。

目前实时路况处于测试阶段，在您驾车出行使用该功能时，一切还要以实际交通状况为准，本信息仅供参考。

在 2008 年 6 月 30 日前，实时交通的路况数据信息下载和使用是免费的，在此周期内免收增值服务费。使用本服务过程中产生的 GPRS 流量费用由当地运营商收取，建议您在使用过程中开通 GPRS 包月服务，费用将更便宜。

目前能够获取实时路况信息的城市只有北京市和上海市，其他城市的实时路况服务将在后续升级版本中提供。

在地图界面点击  或者选择：菜单—>实时交通，即可进入实时交通设置界面（如图 1—图 2）。

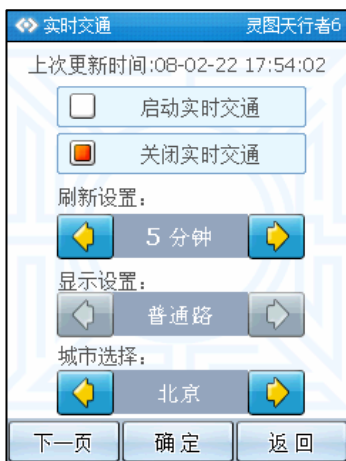


图 1



图 2

- 在第一页中，您可以手动开启或关闭实时交通功能、设置刷新频率、选择目标城市和显示的道路信息。北京市的实时交通信息只显示普通路（如图3），上海市的实时交通信息分为普通路和高架路，您可以手动选择需要显示的道路（如图4）。



图 3



图 4

- 在第二页中，您可以手动设置实时交通的比例尺显示范围，您可以选择在 100m—5km、250m—5km、500m—5km 三种不同的比例尺范围下显示实时交通信息。您还可以选择是否开启实时交通信息闪烁显示，打开闪烁，则实时交通信息显示 4 秒钟，随后的 5 秒钟会自动消失，然后继续 4 秒钟的实时路况显示；关闭闪烁，则实时交通信息始终显示。

设置完毕，选择“启动实时交通”，确认后会弹出提示信息（如图 5），请仔细阅读提示信息，以确认是否开启实时交通功能。

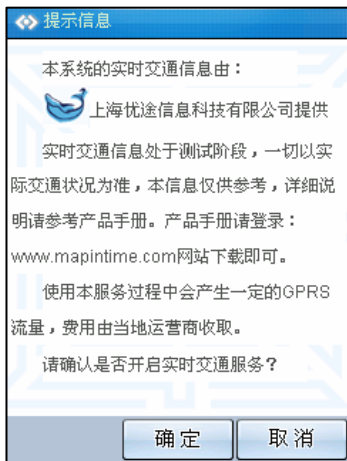


图 5

在使用实时交通之前，请确保您的手机已经开通了 GPRS 功能。实时交通启动后，您可以选择 5 分钟、10 分钟、20 分钟、30 分钟、60 分钟五种刷新频率。实时路况流量每次 8K，如果每 5 分钟刷新一次，每小时流量将会是 100K 左右。考虑到 GPRS 网络的稳定性，流量可能会略大于 100K，以上流量信息仅供用户参考。

接收到实时交通信息后，地图上将用不同颜色的线条标注道路通行情况。绿色表示道路畅通，黄色表示道路缓行，红色表示道路拥堵，没有标识颜色的灰色路段表示此路段没有采集到相应的路况信息(如图 6)。



图 6

为了方便用户在小比例尺下能看清楚所在城市的主要路网的上下行方向显示，以便于避开交通拥堵的主要路段来选择合理的行车路线，天行者软件特别对实时交通显示路网进行了相应的显示处理(如图 6)，使具体路网的实际路况一目了然的显示出来。

由于上海的实际路网比较复杂，实时交通信息分为普通路和高架路。为了方便用户在行车导航的时候根据当前车辆的行驶路线的实时交通路网类型显示，在显示实时交通信息时，地图界面为用户提供道路类型切换按钮（如图7—图8）。



如果当前显示普通路的实时路况信息，点击就可以切换到高架路的实时路况显示；当前显示高架路的实时路况信息时，点击就可以切换到普通路的实时路况显示。



图7



图8

温馨提示:

道路实时路况信息的更新由于 GPRS 网速的原因可能有一定延迟，请您耐心等待。

为了您能实时准确的下载更新您的实时路况信息，请把您使用的设备时间尽量调准确。

您在使用 GPRS 更新实时路况信息时，尽量避免再使用其他和 GPRS 功能相关的服务，可能会有冲突。

基于北京、上海的实时交通路网主要为环线、以及和主要环线相连接的支干路网信息，具体的实际路况信息还是以实际情况为准。