

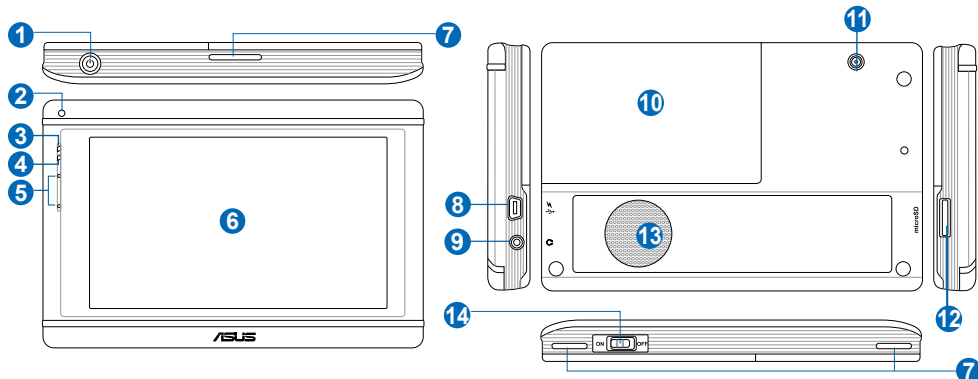
# R700

C3453



## 快速 使用指南

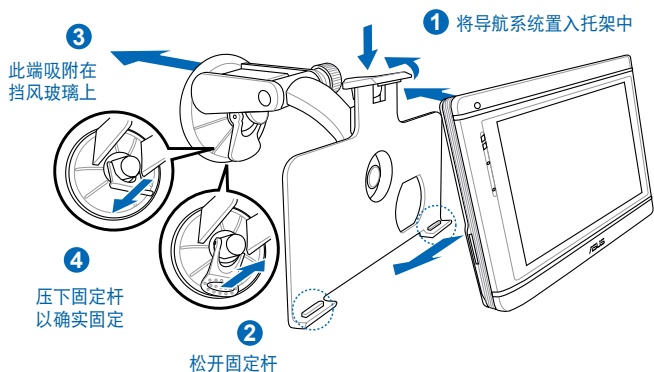
# 1 产品外观及功能



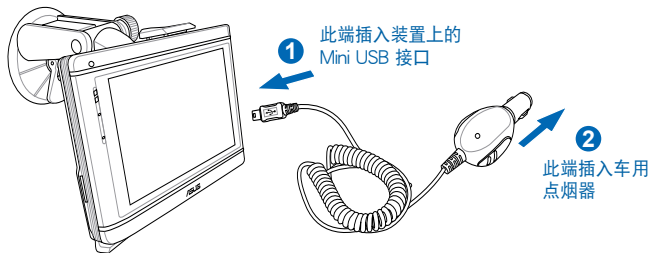
编号	功能	详细说明
1	休眠键	切换休眠与唤醒状态。
2	光源侦测孔	侦测环境光源以自动调整背光亮度。
3	蓝牙指示灯	亮蓝灯表示蓝牙功能已经开启。
4	充电指示灯	亮红灯表示系统正在充电；亮绿灯表示系统充电完毕。
5	麦克风	用来接收讲话人的声音。
6	触控式面板	系统屏幕输出。请直接用指尖点击屏幕菜单与输入笔划。
7	车架卡榫	安装车架时用来固定装置与车架。
8	Mini-USB 插孔	可连接电脑及充电之用。
9	耳机插孔	可连接耳机使用。
10	电池	将护盖向外侧推出即可取出电池。
11	外接天线插孔	外接天线在收讯不良场所可辅助系统定位。外接天线为选购品。
12	microSD 存储卡插槽	使用 microSD 存储卡扩展存储空间，最高可扩展至 4GB。
13	系统喇叭	音乐播放、语音导航、系统警告。
14	主电源开关	完全切断电池与系统的电源，所有设定值将会回到原厂初始值。

## 2 为装置充电与安装车架

### 安装车架

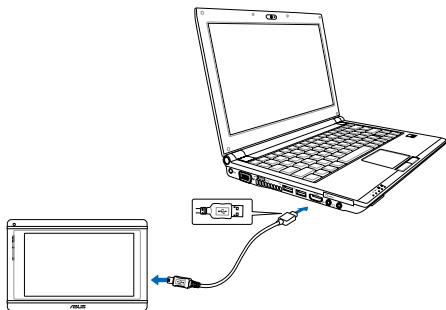


### 连接车用充电器



## 连接 Mini-USB 充电

将 Mini-USB 线接头连接至装置右侧的 Mini-USB 接口，并将另一头插入电脑 USB 接口即可进行充电。



### 注意：

1. 使用本产品之前请先进行充电。当电池正在充电时，充电指示灯会亮红灯，充电过程中请勿随意中断，充电完成会亮绿灯。在充电的过程期间您仍然可以继续使用导航系统。
2. 按下装置上方的休眠开关，在休眠模式下充电速度较快。

## 3 开机与关机

1. 将导航系统底部的主电源开关切到 ON 的位置即可开机进入主菜单画面。

注意：欲暂时关机可按一下装置上方的休眠按钮即可，再按一下即可开机，若您将主电源开关切到 OFF 后再切回 ON，则您对装置做的所有设定都将回复到原厂初始值。

2. 若您将装置连接电脑时，系统启动之后会出现如下图的画面，请点击【保持一般模式】后按下【确定】键，即会进入导航系统主画面。



若您想要将本装置作为闪存盘使用，则可选择第二或第三个选项，按下【确定】键后重新启动系统即可。

## 4 主菜单

开启影片  
播放功能

开启音乐播放功能

时间



开启相片  
浏览功能

进入导航系统

开启手机菜单

开启设定菜单

注意：有关导航系统、影片 / 音乐播放、相片浏览及手机等功能的详细使用方法请参考产品光盘内用户手册的说明。

## 设定菜单



返回主画面

下一页



返回主画面

上一页

## 背光设定

装置前方的光源侦测孔会自动侦测环境光源以自动调整背光亮度。请在设定菜单的背光设定中，选择【依环境亮度调整背光亮度】，并在如右图の設定画面按下+、-键分别调整不同环境亮度下所适合的背光亮度。

注意：右图上方为较亮的环境下的背光亮度值，下方为较暗的环境的背光亮度值。



## 5 使用导航功能

### 查找目的地

查找到达地点名称，选择您所习惯的输入模式，以下以名称搜索为例：

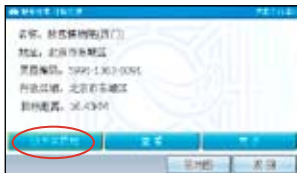
1. 点击 菜单 > 查找目的地 > 名称搜索；或直接在地图画面点击 查找目的地 > 名称搜索




2. 输入目的地名称“故宫博物院”，点击“确定”，接着在搜索结果中选择清单中显示的正确名称。



3. 选择目标地点后将会进入“目标处理”界面，显示该目标地点的相关详细信息，点击“设为目的地”按钮，系统将立即为您规划出合理路线。



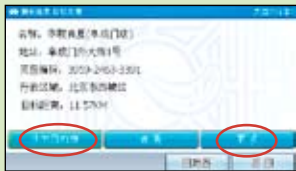
4. 查看 GPS 是否连接定位。在地图界面下点击  图标，进入“GPS 信息”界面，当状态显示为下图中状态时，表明 GPS 已经成功连接。



5. 接下来只需回到地图界面，点击屏幕右下方“进入导航”按钮即可开始您的旅程。

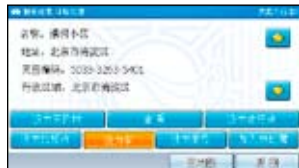
## 当前点查找

在地图界面点击您要查看的地点，点击界面下方“当前点”图标进入“目标处理”界面，点击“设为目的地”可直接设定目的地，点击“更多”进行目标点的设定操作。




## 设定家/设定单位

当查询到目标点，进入“目标处理”界面，点击“设为家”按钮，将目标点设定为家。



## GPS轨迹


在地图界面上点击  进入“GPS 信息”界面。选中“记录轨迹”，点击“确定”按钮返回地图界面，这时就开始对您的行车轨迹进行记录。您还可以对保存的 GPS 轨迹进行轨迹编辑。



## 电话功能

在地图界面点击此图标进入拨号界面，输入号码后点击  即可拨出电话。



当有电话打入时会弹出此画面，点击  接听电话。



## 路线规划

设定目的地后系统将自动为您规划路线。“路线规划”功能界面主要针对当前已规划的这条路线所进行的相关操作，如：目的地调整、模拟导航、保存当前路线、删除当前路线等。只有已规划出路线后，“路线规划”功能模块才能显示并使用。

### 目的地调整

进入 **路线规划 > 目的地调整**，将显示您所设定的目标地点，目的地位置为清单最下方，其余均为途经点，选中您要进行调整的地址，点击“上移”、“下移”按钮调整其在行车过程中到达的先后顺序；点击删除按钮，删除目标点。



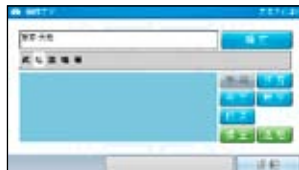
### 路线详情

本条“已规划路线”所途经的各个道路路口的转向信息，均以清单的形式显示，您可点击查看详细信息，进入地图界面，系统将该局路段显示为红色线条。您也可以点击界面右下角“添加回避”按钮，将该路段添加为回避路段。



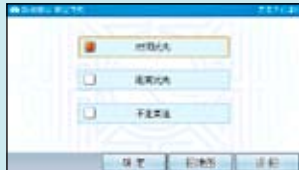
### 保存当前路线

设定目的地后，系统会随即为您规划路线，进入“路线规划”界面，点击“保存当前路线”，进入编辑名称界面，为保存的路线命名，确定后该路线将被保存。欲删除您当前规划的路线请点击“删除当前路线”。



### 路线计算方式

导航系统提供三种路线计算方式：时间优先、距离优先及不走高速公路。



### 模拟导航

在进行实际导航之前，您可以先对本次行程进行模拟操作。首先需要规划出路线，才能进入“路线规划”菜单，点击“模拟导航”，开始模拟导航过程。



## 6 使用蓝牙功能

在主菜单中点击【设定】以进入设定菜单。设定菜单中包括十个设定项目，您可点击进入各项设定及功能操作画面。若要使用蓝牙功能请点击【蓝牙设定】。

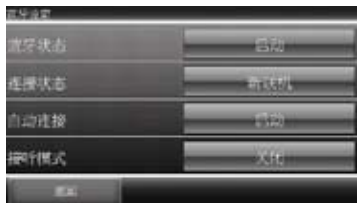
### 开启蓝牙功能

在蓝牙设定中，请点击【蓝牙状态】，并选择【启动】，再按下【完成】，画面会显示蓝牙功能启动中，设定完成会回到蓝牙设定画面。

### 与手机连接

在蓝牙设定中，请点击【连接状态】，并点击【搜寻】，系统便会开始搜寻蓝牙装置。接着请在搜寻到的蓝牙装置中，选择一个您欲连接的装置名称，并按下【连接】。接下来会要求您在手机端输入配对密码，输入完成后即会出现配对成功信息。


接下来会要求您在手机端输入配对密码，输入完成后即会出现配对成功信息。






待【连接状态】栏位出现欲配对的手机型号时，表示已成功连接，请按下【返回】。您可以开始利用本装置来拨打及接听电话。

说明：当蓝牙装置正确连接时，导航系统中的拨号图标才会出现。



## 拨打电话

在手机菜单中点击【拨号】，即会出现虚拟键盘画面。请输入欲拨打的电话号码，并按下  即可拨出电话。您也可以按下【电话簿】开启手机中的电话簿，并在屏幕上选择欲拨打的联系人，再按下拨号键即可快速拨打电话。

说明：部分手机型号可能不支持电话簿传输功能。

通话中画面如右图，您可按下  键调整通话音量，或按下【静音】键设为静音，按下  按键即可结束通话。通话后若要转接分机，按下  键会进入虚拟键盘画面，输入要转接的分机号码即可。按下【手持】键可选择切换至手机通话或以本装置进行通话。

## 接听电话

当有来电时会出现以下画面，按下  按键以接听电话，按下  按键可结束通话。

