

目录

关于使用本说明书.....	3
1 概述.....	8
1.1 组件一览.....	8
2 功能概述.....	11
3 一般操作.....	11
3.1 基本操作.....	11
3.2 基本功能.....	13
3.3 基本设置.....	17
4 收音机.....	18
4.1 菜单概述.....	18
4.2 开启和关闭收音机模式.....	18
4.3 切换波段.....	19
4.4 选择电台.....	19
4.5 预设电台.....	19
4.6 听歌识曲.....	19
5 播放存储介质.....	20
5.1 有关播放存储介质模式的注意事项.....	20
5.2 播放音频文件.....	20
5.3 蓝牙音乐.....	21
5.4 播放视频文件.....	22
5.5 浏览图片.....	22
6 电话.....	24
6.1 电话菜单.....	24
6.2 蓝牙匹配及连接.....	24
6.3 最近通话.....	25
6.4 通讯录.....	26
6.5 拨打电话.....	27
7 空调控制.....	30
8 手机互联.....	31
8.1 手机互联.....	31
8.2 Carplay.....	33
9 在线媒体.....	33
10 便捷.....	35
10.1 行车记录仪.....	35
10.2 360 全景影像.....	36
10.3 天气.....	37
11 导航.....	38

11.1 特别提醒.....	38
11.2 快速入门.....	38
11.2.1 启动导航系统.....	38
11.2.2 GPS 定位	38
11.3 设定目的地.....	39
11.4 实车导航.....	40
11.5 启动系统.....	40
11.6 路径规划.....	41
11.7 查询功能.....	42
12 车辆.....	45
12.1 主动安全.....	45
12.2 门锁设置.....	46
12.3 违章查询.....	46
12.4 用户手册.....	47
13 设置.....	48
13.1 蓝牙设定.....	48
13.2 显示设定.....	48
13.3 音效设定.....	49
13.4 时间设定.....	50
13.5 系统设定.....	50
13.6 导航设定.....	51
14 车载信息服务（车联网）	51
14.1 车载信息服务的开启和关闭.....	51
14.2 车载信息服务概述.....	54
15 附录.....	58
15.1 故障排除.....	58

关于使用本说明书

感谢您购买浙江吉利汽车的产品。

请认真阅读本手册，因为其中的信息可让您了解如何安全、正确操控汽车，并从中获得最大程度的驾乘享受。本手册适用于博越系列乘用车。本系列车辆产品执行企业标准。

本手册包括截止印刷时的最新信息，本公司全权负责该手册的修订、解释及说明。本公司的策略是不断地对产品进行改进，因此本公司保留手册印刷后更改产品而不另行通知的权利。本手册中的图片是示意图，仅供参考。操作本娱乐导航系统之前请通读本手册。并严格按照说明进行操作。

特别声明

未经本公司许可授权本出版物不得复制、存储在检索系统中，也不得以电子、机械记录或其他任何形式进行传播。

本手册中的图片是示意图，仅供参考。本手册为现行智能网络行车服务系统的用户手册。吉利集团拥有对本手册的最终解释权。

如您有以下行为，我们可暂停为您提供相关服务。当您改正如下行为后，我方有权根据实际情况决定是否为您重新开通服务：

- 违反中国的法律、法规；
- 提供虚假注册信息；
- 通过不正当手段使用服务；
- 为任何非法目的而使用本产品和服务；
- 有损害其他用户的行为；
- 滥用所享用的用户权利；
- 违背社会风俗和社会道德的行为；
- 煽动民族仇恨、民族歧视，破坏民族团结的行为；
- 散步淫秽、色情、赌博、暴力、凶杀、恐怖或者教唆犯罪的行为；
- 损害国家安全，泄露国家秘密，颠覆国家政权，破坏国家统一的行为。

注意

在将车辆转让时，请牢记将本手册转交给新用户，因为这本手册是车辆不可缺少的一部分。

使用须知

- 车辆行驶时，请驾驶员谨慎使用车载设备，避免因注意力不集中而影响行车安全。若因此而造成的一切后果，本公司不承担任何责任。
- 车载设备的 GPS 定位，将会受天气及使用地点（高楼/隧道/地下道/树林）的影响，且大部分 GPS 均无法于室内及地下定位，GPS 信号也无法穿透高层建筑物及含有金属成分的汽车隔热膜或类似产品。
- 请勿在前风窗玻璃使用汽车隔热膜或类似产品，否则会引起 GPS 或 3G 信号屏蔽。
- 车载设备所提供的导航电子地图数据，仅供一般性查阅参考，无法提供高精度的定位以及规划路径。语音提示及路口信息，是依据电子地图数据库以最佳路径演算出来的建议结果，仅供驾驶员参考，驾驶员遵守当地的交通规则。
- 如果 U 盘内出现车载设备不支持的文件，有可能引起车载设备异常。
- 运营商费用余额不足时请及时充值，否则会影响与通讯相关的功能正常使用。
- 实际流量以运营商统计的流量为准。
- 通讯信号，将会受运营商信号覆盖范围影响，如无信号时，部分依赖网络的服务将受限。

免责声明

吉利 Connect 服务所涉地图信息来源于我们可获得的最新地图数据，吉利 Connect 服务所涉车辆定位依赖于 GPS 卫星定位的准确性。局限于 GPS 卫星定位技术、地图技术的发展，或因交通及道路法规的变更、临时管制等，吉利 Connect 服务提供的导航路线（含位置服务在内）可能存在差错或遗漏，吉利不对因前述风险而导致的任何损失或损害承担责任。

● 地图免责声明

由于我国的城市建设和城乡公路交通发展迅速，城市街道的交通管制信息和交通设施的不断变化，产品出品后一段时间可能将出现与当时实际信息不完全相符的情况，驾车人士务必认真注意实际的交通状况，避免违反交通规则。导航地图会及时公开发布最新状况，请留意向经销商了解导航地图的更新信息。

由于交通规则变化或临时道路管制，导航地图指引的路线可能会与现场的交通管制情况

不符，请根据实际的交通管制或交通规则驾驶。

- 导航免责声明

由于实时路况有时出现或多或少的更改，导航地图规划的导航路径仅供驾驶的辅助参考。

比如：驾驶员在熟悉的地区自行选择的路径可能会比导航地图规划的路径更有效

- 卫星信号接收免责声明

导航功能可以保持接收 8 颗以上的卫星信号。一般情况下，只需接收到 3-4 个卫星，导航地图就可以准确的计算出您所在的准确位置。但有时由于天气原因或在城市的高楼大厦的影响下，将影响信号的接收效果。

- 误差免责声明

卫星信号接收正常情况下，标准的卫星定位系统误差在 5-10 米。

在平行路段上行驶时，即使通过本系统的自动纠正功能也可能会出现偏差。此时的实际行驶道路可能与地图上的车辆标示的位置不完全一致，甚至可能会将车辆显示在与实际行驶道路相近的平行道路上。

主要安全信息

- 不得自行尝试安装、维修或改装本娱乐导航系统，因为机器内有高压组件，可能会引起电击。若要进行内部检查、调整或修理，请咨询当地授权售后服务中心。
- 本娱乐导航系统不得接触液体。如果液体或异物进入本娱乐导航系统，请在将车辆安全停靠后，立即关闭点火开关，并联系当地授权售后服务中心检修。此种情况下不得使用本娱乐导航系统，以防引起火灾、电击或其它故障。
- 如果本娱乐导航系统出现烟雾、怪声或怪味，或屏幕显示任何异常符号，请立即切断电源，联系当地授权售后服务中心检修。此种情况下不得使用本娱乐导航系统，否则可能会对系统造成永久损坏。
- 车辆行驶时，严禁操作本娱乐导航系统，避免因注意力不集中而影响行车安全。请将车辆停靠在安全位置并启动驻车制动器后，再进行调节或观看“视频图像”。
- 特别高或者特别低的温度会干扰正常功能。如果车辆关闭发动机在太阳直射下或者寒冷的地方停放过长的时间，车内可能变得特别热或者特别冷，在这种环境下本娱乐导航系统可能工作异常。一旦车内温度回到正常范围，即可恢复正常功能。如果不能恢复，请联系当地授权售后服务中心检修。
- 如遇车辆加油，应关闭并停止使用本娱乐导航系统。

- 为避免蓄电池电量耗尽，使用娱乐导航系统时，请务必发动车辆发动机，否则会造成蓄电池电量耗尽。
- 娱乐导航系统的导航功能仅用于辅助您驾驶车辆。本娱乐导航系统显示的路线和导航信息仅供参考，因此请务必遵循安全驾驶规则、实际交通信号及所有现行交通法规。
- 使用移动电话时，请将移动电话的天线远离屏幕，以免因屏幕出现斑点、彩色条纹等而中断视频信号。
- 为防止屏幕损坏，请务必用手指触摸面板及按键。
- 产品正常工作电压为 9 V – 16 V。当供电电压从正常电压范围下降到 6 V~9 V 时，系统静音，系统做关屏提示（“由于电源不稳定，系统 3 秒后关屏”），系统关闭天线供电电源；3 秒后，系统关背光。方向盘、面板按键、触摸屏不作任何响应。只有当供电电压恢复正常后，系统自动恢复之前界面。
- 当供电电压小于 5 V 时，整个系统电源关闭。
- 当供电电压从正常电压范围上升到 16 V~28 V（过压）时，系统静音，系统做关屏提示（“由于电源不稳定，系统 3 秒后关屏”），系统关闭风扇、天线供电电源。方向盘、面板按键、触摸屏不作任何响应。只有当供电电压恢复正常后，系统自动恢复之前界面。
- 当供电电压大于 28 V 时，系统关机，整个系统电源关闭。
- USB 接口最大充电电流为 1.5A。

屏幕使用注意事项

- 请注意保护屏幕避免阳光直射，若长时间暴露在直射阳光之下，屏幕会因高温引起故障。
- 在高于或低于工作温度范围（-20℃至+65℃）时请不要使用屏幕，因为屏幕可能无法正常工作，引起损坏。
- 请避免来自空调的热风或冷风直接吹到屏幕上导致娱乐导航装置受热或受潮，从而造成损坏。
- 请勿用力拖动或按压屏幕，否则可能会造成刮伤或损坏。
- 若要清除屏幕上的尘垢或清洁屏幕，应首先关闭系统电源，然后用柔软的干布进行擦拭。小心擦拭屏幕，不要刮伤表面。不得使用刺激性或腐蚀性的化学清洁剂。

- 当背光灯的使用寿命将尽，屏幕将变暗，且图像不再透射时，请联系当地授权售后服务中心检修。（吉利是否有 400 电话？是否需要加上）

娱乐系统可播放文件格式

注意事项

- 对于某些外部存储设备（USB）的种类，本娱乐导航系统可能无法识别存储设备，或者文件可能无法正确播放。
- 由于文件特性、文件格式、录制的应用程序、播放环境或存储条件等。可能无法正常播放 USB 的一些音乐文件。

音频支持

本娱乐导航系统中支持下列音频格式，其他格式可能不能正常工作。

MP3、

WMA、

WAV、

OGG、

ACC、

视频支持

本娱乐导航系统中支持下列格式视频，其他格式可能不能正常工作。

MPG、MP4

WMV、AVI、

MKV、MOV

ASF、

图片支持

本娱乐导航系统仅支持下列格式，其他格式可能不能正常工作。

JPEG、BMP、PNG

语音识别

请使用标准普通话，使用方言将可能无法识别。

说明：本手册中的图片是示意图，仅供参考。

说明：规格和设计将随产品改进不断修改，恕不另行通知。

说明：本地图未经版权所有者的许可，本地图的任一或整个部分都严禁以任何形式复制和使用。

1 概述

1.1 组件一览

多功能方向盘



按键	说明
短按【mode】	可用的多媒体循环切换
长按【mode】	未连 Carplay 启动 ivoka，如果连接 carplay，则启动 SIRI
短按【TEL】	进入蓝牙电话界面。 在呼叫过程中： 挂断 在来电状态时： 接听。
长按【TEL】	通话状态：挂断 来电时，短按接听，长按拒绝 不在通话、来电状态时：拨打 ICALL
短按【SEEK-】	上一电台/歌曲/视频（未播放状态无效）
按住【SEEK-】	快退
短按【SEEK+】	下一电台/歌曲/视频（未播放状态无效）
按住【SEEK+】	快进
短按【VOL-】	音量减少
长按【VOL-】	音量持续减少
短按【VOL+】	音量增加
长按【VOL+】	音量持续增加
短按【MUTE】	系统静音，再次按下取消静音
长按【MUTE】	无效



（此次生产后更新上图）

面板按键

按键	说明
短按【HOME】	切换到主菜单界面。
长按【HOME】	关闭屏幕背光
短按【BACK】	返回当前界面上级界面。
长按【BACK】	无效
短按【NAVI】	进入导航应用
长按【NAVI】	无效果。放开时，执行短按【NAVI】功能
短按【PHONE】	连接蓝牙时进入蓝牙电话界面
长按【PHONE】	在通话状态时：挂断。在来电状态时：拒接
短按【RADIO】	进入收音界面。
长按【RADIO】	无效
短按【Media】	进入多媒体应用主界面
长按【Media】	每次按下时，在打开设置栏和关闭设置栏之间切换
短按【SEEK-】	上一电台/歌曲/视频（未播放状态无效）
按住【SEEK-】	快退
短按【SEEK+】	下一电台/歌曲/视频（未播放状态无效）
按住【SEEK+】	快进
短按【POWER】	关闭屏幕并静音进入待机模式
选转【POWER】	旋转，调节音量。顺时针为增大音量，逆时针为减小音量
长按【POWER】	长按 8 秒以上系统重启
旋转【TUNE】	收音机界面下顺时针旋转一格，向下一个步长。逆时针向上一个步长
短按【TUNE】	切换至下一个预存电台。
长按【TUNE】	无效

2 功能概述

- USB/ AUX

USB 接口数量为 1 个；

USB 接口支持 U 盘音乐、手机互联、Carplay 连接，提供 1.5 A 充电电流；

AUX 接口数量为 1 组；

AUX 接口支持 AUX 音频输入。

- 倒车影像模式音频策略（只作用于媒体类音频）

进入倒车模式后，系统音量自动静音。系统退出倒车模式后，系统音量自动恢复到进入倒车模式前的音量；

3 一般操作

3.1 基本操作

主要包括：

- 开机和关机

开机：

在系统关机的情况下，用户在车内，直接通过启动车辆或 ACC ON 状态自动开机。

关机：

在系统正常工作的情况下，车辆熄火后钥匙拔掉车机自动关机。

- 恢复默认设置或出厂状态



恢复出厂状态：

在“设置”模块中，找到“系统”选项卡>“恢复出厂设置”并点击。

注：恢复出厂状态后，将装置重设为其原始设定，且设备中的一切数据均被删除，故请用户谨慎使用。

恢复默认设置：

在“设置”模块中选择“恢复默认设置”。

注，恢复默认设置后，不会删除现有数据，请用户谨慎使用。

主界面，如下图：



3.2 基本功能

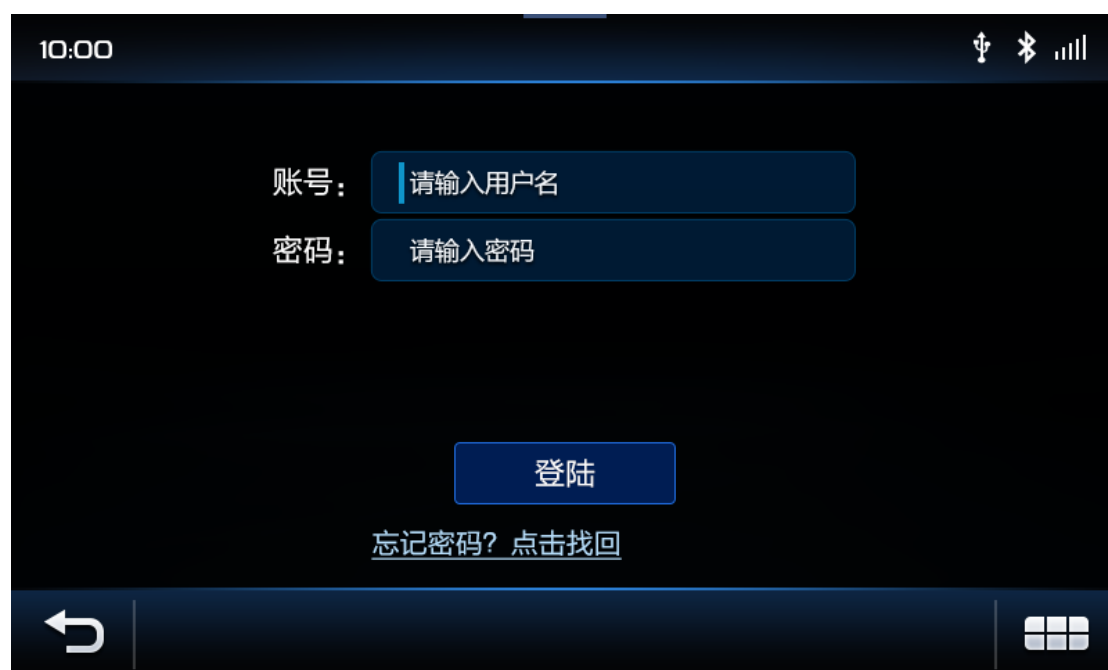
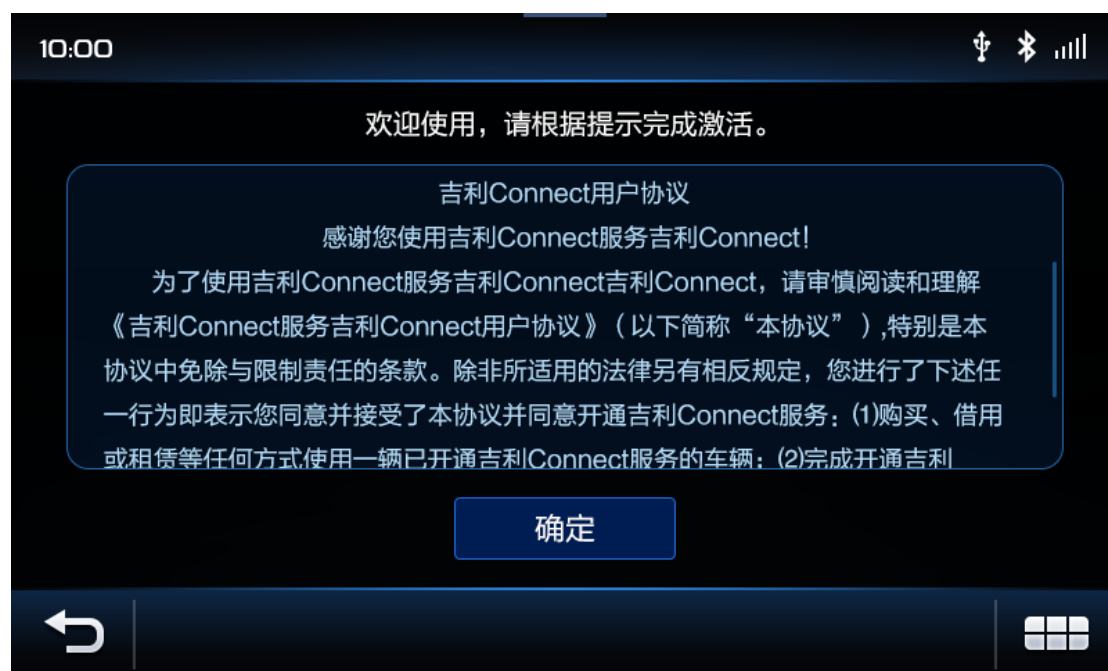
主要包括：





- 语音助理
- AUX 音乐
- 车辆
- 车辆异常移动通知
- 泊车影像
- 行车记录仪
- 视频
- 图片
- Carplay
- 手机互联
- 新闻
- 在线多媒体（在线音乐、在线电台、在线听书、我的收藏）
- 道路救援
- 行驶助手
- 设置

系统激活：



用户需要同意协议并完成激活才能正常使用系统的所有功能。

并需要完成相应的注册流程和用户基本信息登记。

【注】 完成激活需要连接 Internet。请在移动数据信号良好的地方完成激活操作。



激活成功并完成实名认证后即可开始使用全部车及系统的功能。

【注】TSP 服务在合约期内免费，超过合约期需要收取一定费用，详情请咨询当地经销商。

地图激活：



3.3 基本设置

主要包括：

- 调节音量大小
 - 1) 通过音量旋钮和方向盘按键来调节不同音频的音量。
 - 2) 软件界面提供以下几种音频种类的设置：导航提醒、系统提示、语音交互。
 - 3) 通过旋钮和方向盘按键只能调节媒体类、通信类的音频音量，并实时记忆。
 - 4) 用户调节音量时，系统需要弹出音量指示并且随用户调节过程平滑变化。当用户停止音量操作 3 秒或者进行其他操作时，音量指示窗口自行消失。
- 时钟设置
 - 自动设置日期和时间。
- 响度补偿
 - 开启响度补偿时，响度可补偿低音量时高低音的不足。
- 系统更新
 - 系统会通过后台推送更新信息的方式进行系统相应模块的更新升级。需要用户手动点击确认，完成升级。

4 收音机

4.1 菜单概述


图例：



- | | |
|-------------------|--------------------|
| 1. FM 和 AM 的切换按钮 | 6. 长按 seek，短按下一个电台 |
| 2. 自动播放 | 7. 收藏电台 |
| 3. 电台列表 | 8. 立体声广播标识 |
| 4. 收藏列表 | 9. 电台频率 |
| 5. 长按 seek，短按上个电台 | 10. 全频扫描 |
| | 11. 语音助理 |
| | 12. 听歌识曲 |

4.2 开启和关闭收音机模式

1) 点击收音机图标，进入收音机页面，开始收音机模式。您可以选择您想听的电台，点击

“收藏”按钮  收藏。下一次可直接点击“收藏列表”，收听您喜爱的电台。

4.3 切换波段




点击 FM 和 AM 的切换按钮，切换收音机波段

4.4 选择电台

- 自动选择电台

1) 初次使用收音机时，收音机自动进行 FM、AM 全频段搜索，并保存。

- 选择预设电台

1) 点击“收藏列表”，可查看并播放您收藏的电台。

- 搜索电台


1) 点击“全频扫描”按键，进行全频段扫描。

2) 点击”MENU” 菜单按键，选择“输入频率”，进入电台搜索页面。在输入框中输入电台频率，如：FM 101.1、AM 531，搜索您需要的电台。

3) 点击语音助理，可点播您喜爱的电台。

4.5 预设电台

- 手动预设电台

1) 电台播放时，点击“收藏电台”按键，收藏当前播放电台。

4.6 听歌识曲



1) 听歌识曲辅助你对自己感兴趣的音乐自动识别出曲名并自动播放。

5 播放存储介质

5.1 有关播放存储介质模式的注意事项

- 1) 本系统支持 U 盘、蓝牙、AUX 存储介质。
- 2) 假如您长时间不使用 U 盘、AUX 介质播放时，请勿将 U 盘、AUX 介质连接在接口上，以保持接口良好的连接性。
- 3) 当系统正在使用 USB 存储介质时，请勿直接拔出 U 盘或存储介质，以免造成 U 盘损坏或导航故障。
- 4) 请保持 USB 接口干燥。注意避免小孩往 USB 接口中塞填充物，以免堵塞造成无法使用。

5.2 播放音频文件

本系统支持 MP3、WMA、WAV、OGG、ACC、格式音频文件，但因从网络下载的多媒体格式存在压缩比和码率等因素差异，解码效果请以实际情况为准。





最爱音乐/ U 盘音乐



1. 音乐播放介质切换
2. 播放模式切换

7. 切换下一首歌
8. 播放进度条

- | | |
|-----------|-------------|
| 3. 歌手搜索 | 9. 歌曲名字 |
| 4. 专辑搜索 | 10. 添加到 U 盘 |
| 5. 歌曲文件管理 | 11. 收藏最爱 |
| 6. 切换上一首歌 | 12. 播放按钮 |
| | 13. 语音助理 |

1. 点击歌手搜索按钮，进入歌手搜索页面。输入歌手名称，如“王菲”，搜索所有歌手为“王菲”的歌曲。搜索出的歌曲，可直接播放、收藏至最爱。
2. 点击专辑搜索按钮，进入专辑搜索页面。输入专辑名称，如“红豆”，搜索所有专辑名称为“红豆”的歌曲。搜索出的歌曲，可直接播放、收藏至最爱。
3. 点击最爱歌曲列表按钮，进入最爱歌曲收藏页面。点击收藏的歌曲，可直接播放、取消收藏至最爱。收藏歌曲很多时，可使用搜索功能快速的找到您想听的歌曲。
4. 点击语音助理按钮，快速启动语音助理语音助手，更加安全快捷的使用车机其他功能。

5.3 蓝牙音乐



- | | |
|----------|-----------|
| 1. 功能切换卡 | 3. 切换上一首歌 |
| 2. 播放按钮 | 4. 切换下一首歌 |

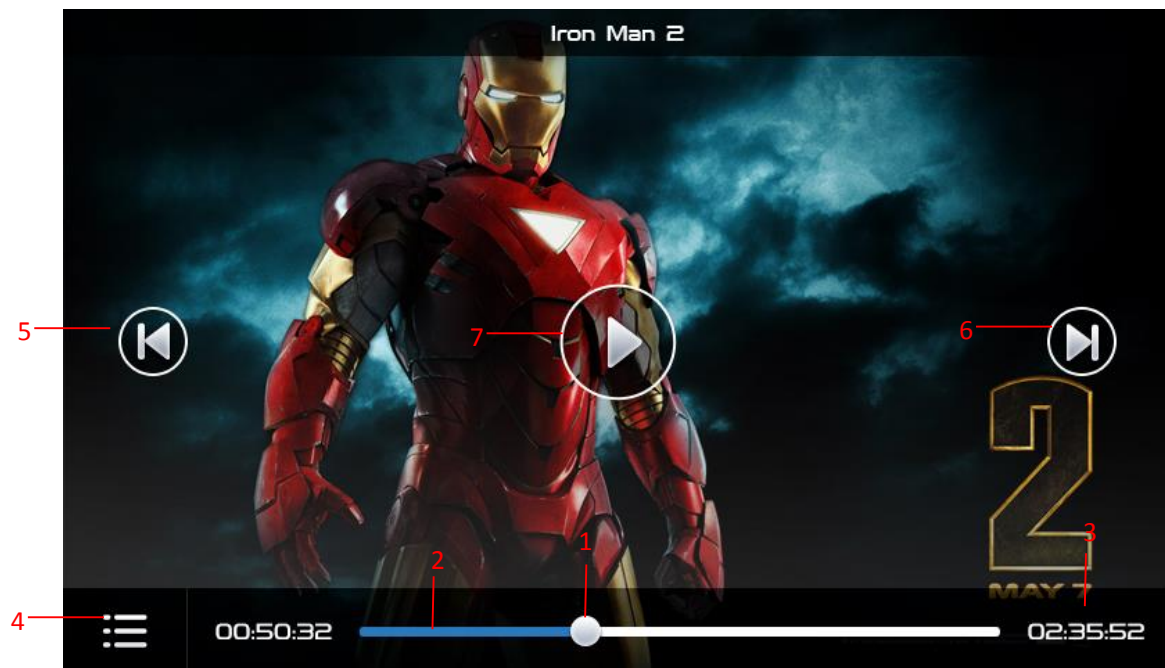
1. 播放蓝牙音乐，请先连接手机蓝牙。可在系统中设置，选择“蓝牙设置”快捷入口。

蓝牙连接过程，参照“蓝牙匹配及连接”。

5.4 播放视频文件

本系统支持 MPG、MP4、WMV、AVI、MKV、MOV、ASF、格式视频文件，但因从网络下载的多媒体格式存在压缩比和码率等因素差异，解码效果请以实际情况为佳。

点击主界面视频应用：视频，进入视频列表，点击单个视频进行播放。



- | | |
|-----------|----------|
| 1. 当前播放时间 | 5. 前一部 |
| 2. 播放进度 | 6. 下一部 |
| 3. 影片总时长 | 7. 播放/暂停 |
| 4. 返回播放列表 | |

5.5 浏览图片

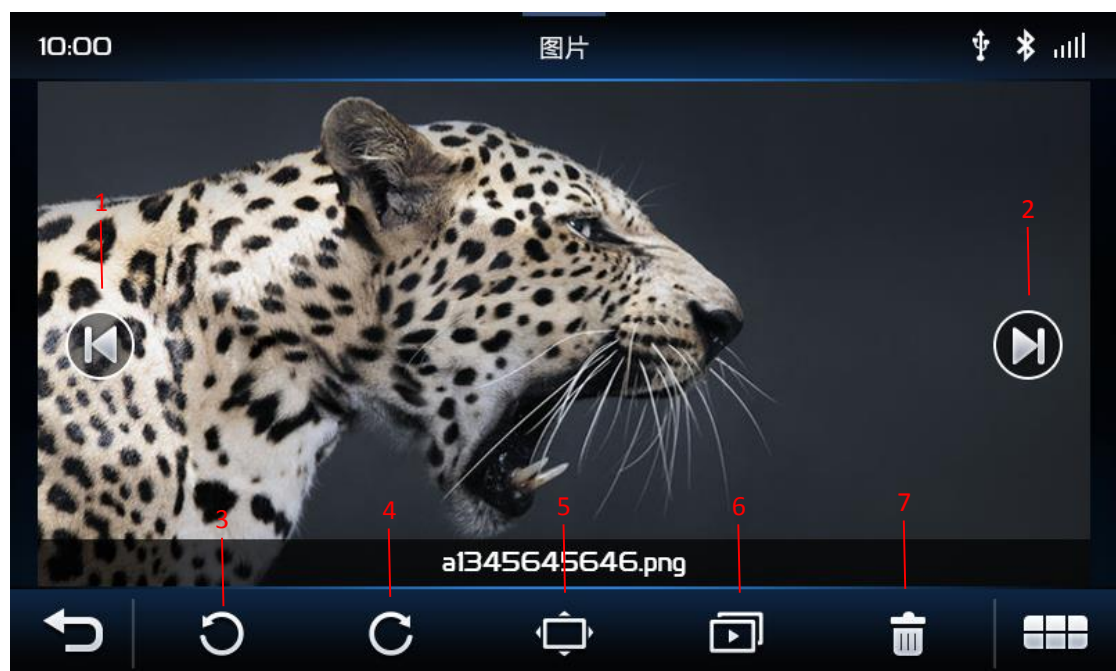
本系统支持 U 盘存储的 JPEG,BMP,PNG 格式图片的浏览，但因图片分辨率大小及格式压缩比等因素差异，解码效果请以实际情况为准。

（不支持浏览大于 13M 的图片）

1. 将 USB 存储设备插入 USB 接口，系统会自动加载存储设备上的图片。
2. 点击首页上的图片应用，进入到图片界面，娱乐导航系统将会按照存储设备的文件夹形式显示。



3. 点击想要浏览的图片，该图片将显示在画面上。
4. 浏览图片页面。



1. 上一张图片。
2. 下一张图片。
3. 按逆时针 90° 旋转图片。
4. 按顺时针 90° 旋转图片。

5. 全屏幕浏览图片。
6. 进入幻灯片播放模式。
7. 删除图片。

6 电话

6.1 电话菜单

如下图：



6.2 蓝牙匹配及连接

系统显示的默认名称是“GEELY”，默认 PIN 码是“0000”。

在系统上打开蓝牙无线技术。

● 搜索设备

1. 点击“设置”中的“蓝牙”，打开蓝牙功能。
2. 在蓝牙设置中点击“扫描查找设备”。
3. 等待列表中出现设备的名称，若一次扫描不到，可以点击再次扫描。
4. 点击设备名称后的“连接”，出现消息提示输入 PIN 码。

【注】部分手机可能存在蓝牙兼容性问题。

图例 1：



图例 2:



若连接成功，将出现连接完成的信息，并返回到“设备连接”的画面。

6.3 最近通话

- 调出最近通话

点击主界面的“电话”组件，再点击“最近通话”。

- 显示通话列表详细信息

1. 通话记录类型

蓝牙已拨:  蓝牙已接:  蓝牙未接: 

2. 联系人头像 (点击可查看联系人详细)。

3. 联系人姓名 通话时长 联系方式 (点击该区域可拨打该联系人电话)。



6.4 通讯录

● 调出通讯录

点击主界面的“电话”组件，再点击“通讯录”





1. 查找联系人
2. 联系人名称
3. 拨打电话
4. 联系人头像（点击头像可查看联系人详细信息）
5. 快速检索联系人
6. 语音助理

6.5 拨打电话

● 直接输入电话号码

1. 点击主界面的“电话”组件，再点击“拨号键盘”，将出现“电话号码输入”画面
2. 点击数字键输入电话号码。画面将显示输入的电话号码。

3. 点击 ，输入的号码被逐个删除。长按可删除所有号码。

4. 在输入号码的过程中会即时匹配通讯录中的联系人，有匹配结果时，会出现 ，点击可查看匹配结果，再点击会收起匹配结果



- 拨打最近通话号码

1. 点击主界面的“电话”组件，再点击“最近通话”，将出现通话记录画面。
2. 点击头像底部联系人名称，可拨打该联系人




- 拨打通讯录号码

点击主界面的“电话”组件，再点击“通讯录”，将出现通讯录界面。

1. 快速检索

点击通讯录下方的字母，可迅速定位到以该字母为首字母的联系人




或点击 ，输入要搜索姓名的首字母或名称



搜索完毕之后，点击电话按钮拨打电话

2. 列表拨打

可以直接选择“通讯录”画面中的联系人左侧的电话按钮  进行拨打电话。

7 空调控制



用户可以通过空调硬按键进行操作，屏幕将会立即同步显示。

空调功能介绍:



总共有 5 种出风模式，并且以循环方式进行操作。
分别为 脸 / 脚 / 脸+脚 / 前除霜+脚 / 前除霜。



切换车辆的空气循环模式，用户可以在 车内循环 / 车外循环 之间切换。



开启与关闭空调电源。当用户开启空调电源时，则恢复关闭空调之前的状态。



开启与关闭后除霜。



开启与关闭压缩机。若没有开启压缩机，则无法调节空调的温度。



开启与关闭双区空调。开启后温度可分左右区单独控制。

8 手机互联

8.1 手机互联

【注】进入以下网址查询手机是否支持 Mirrorlink 功能：


<https://cert.mirrorlink.com/ProductListing/>

进入这个网址后，选中 smartphones 和 1.1 然后点击 Search，在右侧弹出的支持手机的清单中查找是否支持。



1. 确认手机互联功能开启。
2. 使用 USB 充电连接线将手机与导航娱乐系统连接。



3. 在主界面上点击  启动手机互联。
4. 等待手机连接系统，成功连接时，可在导航娱乐系统上操作手机上的应用。
5. 若手机上的应用本身支持横屏显示时，在系统上则自动转换成横屏，否则保持原来竖屏并等比例缩放。
6. 点击 MENU 键，可进行返回，回到主页等功能。
7. 目前仅支持安卓手机，请在安卓手机上安装 APP（部分安卓手机需要取得 root 权限才能正常使用。）



请先扫描二维码（不支持微信扫描），然后在手机浏览器中打开此链接，下载并安装此 APP。

当连接成功后，会出现如下界面。

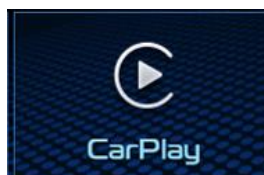


【注】示意图中 APP 仅供参考和示意，和实际系统可能会有区别。屏幕分辨率可能与实际手机显示不完全相符，属于正常情况。请放心使用。如出现连接断开现象，表示信号不稳定，属于正常现象，请使用高质量连接线进行重试。

APP 分辨率问题与本系统无关。

8.2 Carplay

1. 确认手机是苹果 iPhone 5（需要 Lightning 接口支持）及以上以及 iOS 8.3 及以上。
2. 确保已经在 iPhone 手机中，【设置】>【通用】>【访问限制】中，打开 Carplay 的访问权限。
3. 使用 USB 数据连接线将 iPhone 与导航娱乐系统连接。
4. 苹果手机连接后，自动弹出 Carplay（中国地区版），如需退出，请点击



退出 Carplay（中国地区版）。

【注】Carplay 是美国苹果公司 Apple Inc. 的操作系统 iOS 中提供的车载娱乐系统。Carplay 并不是操作系统，而是运行在本车载操作系统上的一个应用程序。与本车载系统无直接联系。

【注】Carplay（中国地区版）的具体功能及使用方法和操作说明等，请参考苹果 Carplay 使用手册。部分功能需要连接互联网才能正常使用。

9 在线媒体



1. 音乐播放介质切换
2. 订阅当前节目

7. 切换下一首歌
8. 封面

3.当前节目列表

9.节目名字


4.播放暂停按钮


5.播放进度条

6.切换上一首歌

点击

1. 切换选择不同类型的在线节目播放。

2. 点击订阅按钮, 可订阅当前的节目类别, 并会把当前节目储存在我的订阅列表中。方便以后再次收听该节目。



3. 点击列表按钮, 进入列表页面。可查看当前节目类别的具体所有期数的节目单。并选中其中一期开始播放。



图例：网络电台分类列表



图例：在线听书-《盗墓笔记》详情。

4. 点击播放按钮 ，可播放当前的节目类别。
5. 点击订阅按钮 ，可订阅当前的节目类别，并会把当前节目储存在我的订阅列表中。方便以后再次收听该节目。

【注】由于网络以及音乐文件资源等相关因素。您下载的音乐可能会出现音质不清晰，造成吱吱电流声音，或者因网络不稳定等原因造成下载缓慢，或下载缓存中断导致下载出错或下载的媒体文件不完整等，均与本系统无关。您可以行驶至信号优良处重试。吉利保留最终解释权。

10 便捷

10.1 行车记录仪

【注】行车记录仪是非标配组件，终端用户在购买行车记录仪套装时，套装内附有使用和安装说明书。


通过首页点击“行车记录仪”进入主界面，点击右上角的+号，开始搜索附近范围的 WiFi 信号，选择 GEELY 的 WiFi，输入密码 1234567890，连接上摄像机。（wifi 实际热点名称及密码会根据实际定制情况再做修改）

10.2 360 全景影像

【注】360 全景影像是非标配组件。

360 全景影像是基于 4 个摄像头 3D 建模完成的倒车辅助系统，能够帮助你通过 4 个方位的摄像头构成的 3D 影像，辅助完成倒车。



点击左侧  进入菜单设置界面。在界面中您可以切换不同视角的摄像头来观察周围情况。并通过激活设置菜单，选择车辆模型的预设值颜色和开启或关闭辅助线等功能。



10.3 天气



天气应用可随时随地查询全国各地大中型城市的天气情况。
其中包括：当天和未来两天的气温范围，风力风向等信息。

- 1.城市管理
- 2.刷新
- 3.城市卡片

【注】天气数据仅供参考。所在地天气情况需要通过定位当前城市和 GPS 信号辅助。获取天气数据需要连接互联网。

11 导航

11.1 特别提醒

驾驶员在行车时，不得操作导航系统。

请在安全停车的状态下操作系统。

本产品仅用于驾驶时参考，不可作为您的驾驶依据。

11.2 快速入门

11.2.1 启动导航系统

按 NAVI 硬按键或点击导航应用，启动导航系统：进入到导航页面。



11.2.2 GPS 定位

正常情况下，系统启动后会自动把车辆当前位置准确的匹配到地图上，并在地图上显示。如果长时间没有定位成功，请确认您的车辆是否位于较封闭的区域（地下停车场，车库，高楼间……）而影响了信号的接收，此时您可将车辆行驶至更开阔的地段然后再尝试定位。

导航仪接收到 10 颗或者 10 颗以上有效卫星信号时系统将自动定位当前所在地为出发

地。

11.3 设定目的地

您可以通过以下方法设定目的地：

方法一：您可以通过移动地图，把光标移动到您想去的位置后，点击屏幕下方的终点按钮，即可成功将光标所在位置设为目的地；



方法二：点击屏幕下方的搜索

点击搜索地址：自行输入关键字搜索地址



11.4 实车导航

成功设置目的地后，系统进入到导航状态：

导航仪提供的导航信息仅供参考，您仍需依照实际交通情况行驶。

11.5 启动系统

注意：

系统具有自动保存前一次没有结束导航的路线信息，并在本次启动时尝试恢复上次导航，系统弹出“终点：xxx 未完成，是否继续？”对话框，此时可以按照实际需要点击【确定】或【取消】按钮。点击【确定】按钮系统将进入导航状态并继续导航。

11.6 路径规划



1. 引导箭头
2. 路名引导
3. 下一引导箭头
4. 比例尺缩放
5. 里程时间（仅供参考，请以实际为准）
告知用户本次旅程需要的时间和路径长短。
6. 当前路名
7. 切换地图显示模式
点击界面中的指南针样式可以使地图在三种显示模式下切换：北向上模式、车头向上模式、3D 模式。
8. GPS 信号状态
9. 快捷菜单
导航过程中，可以进行以下操作，回家、回公司、停止导航、道路切换、路况查询、GPS 定位、前方路况、自动缩放、实时路况



【回家】：点击回家，如果我的收藏，已设置家的地址数据，则进入路线选择界面，如果用户选择进行导航，直接变更目的地。

【回公司】： 点击去公司，如果我的收藏，已设置公司的地址数据，则进入路线选择界面，如果用户选择进行导航，直接变更目的地。

【道路切换】：点击道路切换，在主路和辅路之间、高架与地面道路之间、相邻道路之间进行切换。

【停止导航】： 点击停止导航，当前导航进程结束。

【路况查询】：点击路况查询，查询导航路线所有路段的路况情况。（需要连接 Internet）

11.7 查询功能

导航系统提供了搜索地址、语音搜索、分类查询 3 种 POI 查询方式，灵活使用不同的查询方式会让您更快速的定位到您要找的地方。

您可以通过全拼，首拼输入中文名称或者名称的首字母进行查询。

可以选择 POI 名称、交叉路口、门址任一分类来进行搜索。

点击结果列表中的查询结果名称，进入终点预览界面，如下图：



点击设为终点，开始帮您规划路径，进入到路径规划页面，见下图。



点击设为当前导航的途经点。



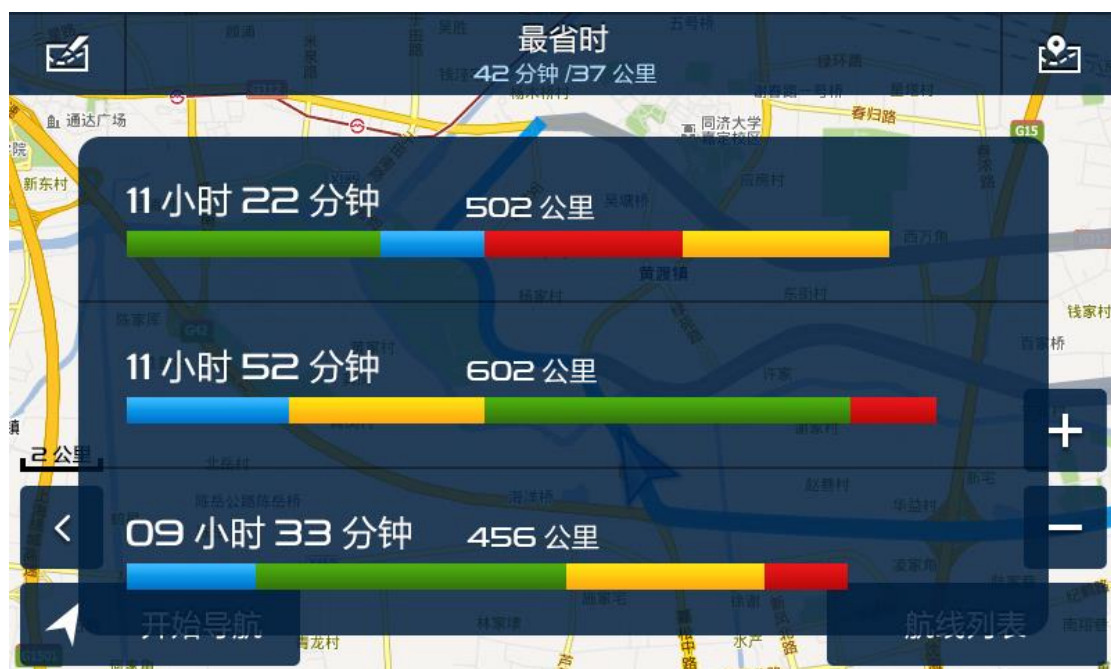
点击可搜索周边加油站，停车场，美食等。



点击将当前点作为我的收藏。



点击航线略图。



点击航线规划，进入到规划页面。

12 车辆

车辆部分允许用户对车辆的【主动安全】、【门锁设置】进行设置操作。根据用户的习惯来设置最贴切用户自身习惯的方案。

【违章查询】允许用户方便查询本车以及其他车辆的违章记录情况。具体信息请以实际情况为准。

【用户手册】方便用户在车机上方便快速的学习导航娱乐系统的操作以及快速认知。提升学习效率。可以做为使用手册随时阅读以快速解决使用过程中的大部分问题。

12.1 主动安全



主动安全部分允许用户对该模块进行自定义设置，以便于符合自己的驾驶习惯。

1. 点击【预碰撞安全】，选择开启或关闭。建议开启。其中包括 3 种状态：开启、关闭、故障。当显示故障时，请及时联系当地 4s 店。
2. 点击【智能远光灯】，选择开启或关闭。
3. 点击【车道偏离预警】，选择开启或关闭，建议始终开启。
4. 点击【转向系统设置】，选择舒适模式或运动模式。

12.2 门锁设置



门锁设置允许用户自定义锁门之后行为。

1. 点击【熄火解锁】，选择有效或无效。
2. 点击【遥控落锁反馈】，选择喇叭不响或喇叭响。
3. 点击【闭锁车门自动关窗】，选择有效或无效。
4. 点击【闭锁自动熄灭位置灯状态】，选择有效或无效。

12.3 违章查询



【违章查询】允许用户方便查询本车的违章记录情况。具体信息请以实际情况为准。

(车辆发动机号与本系统绑定,可直接查看本车违章情况。)

点击开始查询,成功之后将会在界面显示查询结果,如下图。(需要联网读取数据)。



图例：有违章记录

12.4 用户手册



【用户手册】方便用户在车机上方便快速的学习导航娱乐系统 系统的操作以及快速认知。提升学习效率。可以做为使用手册随时阅读以快速解决使用过程中的大部分问题。

1. 点击【用户手册】,可以进行上一张、下一张的切换。

2. 点击【内容部分】，可进入全屏模式。如下图。



2-主界面说明

2.1 开机提示

本产品由汽车蓄电池进行供电，当车辆上电时会自动启动。

注意：进入系统前显示免责声明以及用户协议，如图所示，如不接受声明所述内容，将无法完成车载系统的激活流程并无法使用本系统。

2.2 关机提示

注意：当电压大于16V或者低于9V时，主机自动关机保护。

2.3 主界面

本产品提供了蓝牙、wifi、手机映射、视频、收音机、音乐等多种功能，通过单击各功能项按钮，即可实现相关功能的使用操作。

2.3.1

屏幕顶部状态栏中的图标提供有关【G-link】的信息

3. 点击左上角【退出全屏】按钮，退出全屏模式。

13 设置

13.1 蓝牙设定

蓝牙设置步骤：

1. 打开蓝牙开关，再次点击即关闭蓝牙
2. 点击搜索扫描查找配对设备，找到配对设备并点击进行连接。

Wifi 设置步骤：

1. 打开 wifi 开关，再次点击即关闭 wifi
2. 点击搜索扫描查找 wifi 网络信息，并进行连接（可能需要密码）。
3. 输入设备名称和输入设备配对码，即为其他设备连接时需要输入的密码无线与网络（WiFi）设置可对 AP 热点设置连接。

13.2 显示设定

功能介绍：

用户可以根据自己的需求对界面中的显示进行设置，其中允许对系统进行日夜模式的设置、显示屏亮度调节、界面语言显示设置、手写抬笔时间设定、手写笔迹粗细设定。

如下图：



操作步骤：

1. 用户可从主界面进入到设置模块中；
2. 点击【日夜模式】，用户可根据夜晚模式、白天模式、自动模式来调整夜晚时的屏幕亮度；
3. 点击【显示屏幕亮度】，可调整屏幕的背光亮度；
4. 点击【语言 (Language)】，可对界面语言进行设定；
5. 点击【手写抬笔时间】，可对手写抬笔的时间进行设定；
6. 点击【手写笔迹粗细】，可对手写笔迹粗细进行设定；

13.3 音效设定

功能介绍：

用户在此模块对系统的音效有关的内容进行设置。

如下图：



包括如下功能：

1. 用户可从设置中进入到音效设置中；
2. 点击【音量】，可分别对导航提醒、系统提示、语音交互的音量大小进行设置；
3. 点击【来电铃声】，可对来电铃声进行选择；
4. 点击【按键音】，可对拨号键盘以外的声音进行开启或关闭；
5. 点击【拨号键盘触摸音效】，只针对拨号键盘的触摸音效进行开启或关闭的设置；
6. 点击【开机音乐】，对开机的音乐进行开启或关闭；
7. 点击【响度补偿】，对多媒体响度的音量进行补偿；
8. 点击【导航混音】，对导航的混音进行设置；
9. 点击【均衡器】，即可进行不同风格模式的设置；
10. 点击【音量平衡】，用户可对扬声器音量进行均衡设置；

13.4 时间设定

功能介绍：

允许用户对设备系统时间进行相关的设置。

13.5 系统设定

功能介绍：

本模块展示所有和系统相关的内容信息，其中包含系统相关软硬件信息的显示。

如下图:



13.6 导航设定

功能介绍:

本模块提供导航应用的地图资源升级办法:

- 1. 升级导航地图资源请通过 PC 从吉利官网下载（以后期实际为准），并储存在 U 盘中。
- 2. 将有地图升级包的 U 盘连接至本车载系统。根据提示以及步骤进行升级操作。
- 3. 如升级地图包之后，“出现地图信息出错”，请至 4s 店进行修复。

14 车载信息服务（车联网）

14.1 车载信息服务的开启和关闭

设备出厂之后，需要激活之后方可使用。

设备处于未激活状态时，电话/服务等相关功能皆不可用。

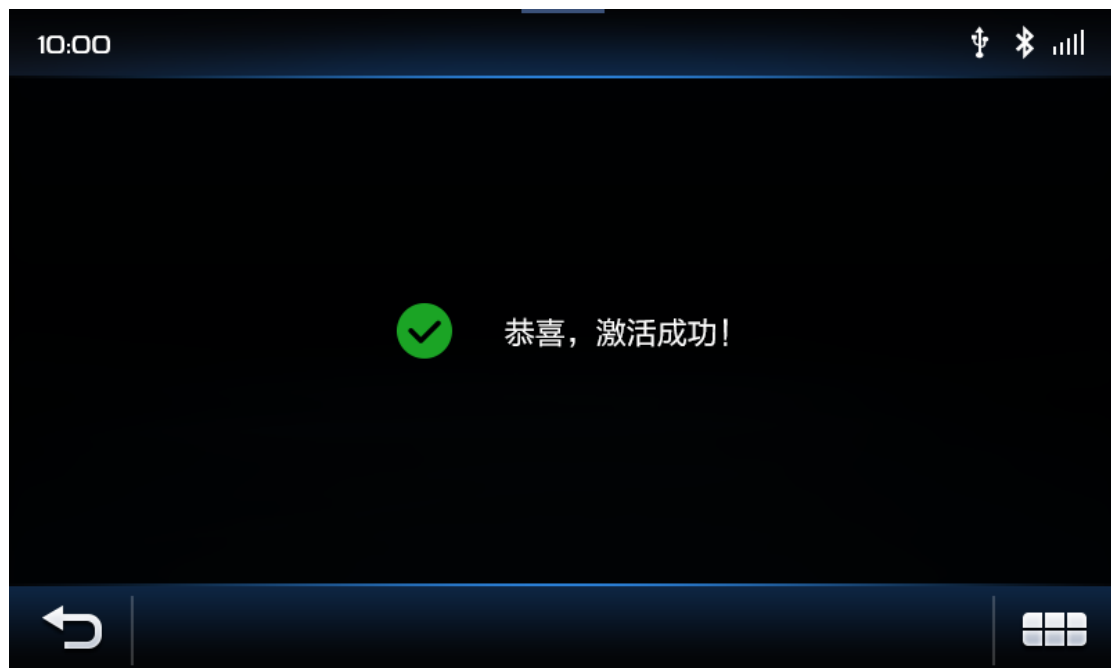
- 1. 第一次开机自动进入到车联网服务激活界面。
- 2. 点击设置中的“系统”—“系统激活状态”，可进入到激活设备界面。

必须同意协议，并完成用户基本信息注册认证才能使用本设备的网络相关模块。



同意用户协议并点击确定。连接互联网, 开始联网激活设备;





请根据提示完成整个注册认证流程。

请进行实名认证，否则与网络相关的功能将无法正常使用。

当全部注册步骤完成后，系统界面出现如下画面，恭喜您可以开启体验之旅。



点击开始使用，

14.2 车载信息服务概述

14.2.1 行驶助手

功能介绍：

当用户在驾车不方便或不理解相关操作设备时，以及需要各种生活服务时，可以直接拨打行驶助手，拨通后会由专业客服人员帮助用户进行相关信息的查找，保障用户的驾驶安全。

行驶助手提供的内容，包含：

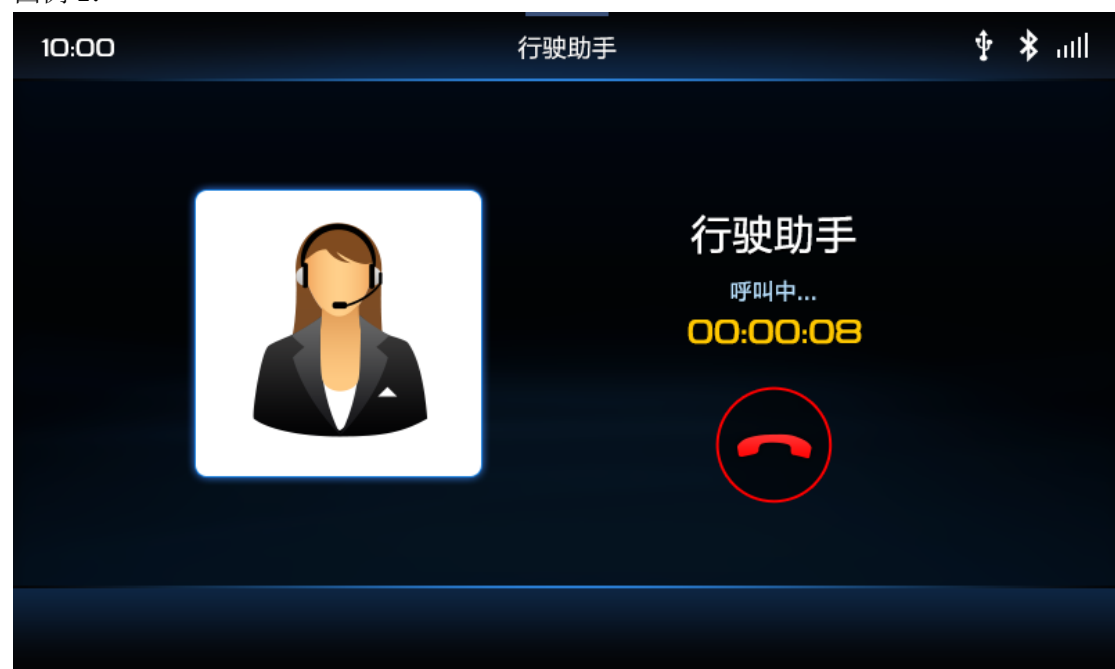
- 1) 周边搜索
- 2) 智能导航
- 3) 订酒店
- 4) 股票行情
- 5) 航班预定
- 6) 火车时刻
- 7) 天气查询
- 8) 新闻查询

行驶助手的入口：



方式 1：点击主界面上【】图标，接通行驶助手

图例 1：



行驶助手操作流程：

- 1) 接通行驶助手;
- 2) 用户向客服人员提出服务需求;
- 3) 客服人员帮助用户在后台查找信息并反馈给用户;

14.2.2 道路救援

功能介绍:

当用户在驾车时,如遇到非致命或非损毁性等轻度车辆事故,如抛锚,轻中度碰撞等。可通过接通道路救援服务来及时获得相关帮助。

呼叫中心进行远程诊断服务并储存车辆检测结果。

道路救援的入口:



方式 1: 点击主界面上【】图标,接通道路救援服务。

图例 1:



14.2.3 紧急救援功能介绍:

当用户在驾车时,如遇致命或损毁性等重度车辆事故,可通过此功能来及时获得相关帮助。

紧急救援的入口：

方式 1：E-CALL—手动 SOS 求助：点击后视镜的 SOS 硬按键，接通紧急救援服务。

方式 2：E-CALL—碰撞自动报警：安全气囊弹开触发此功能，自动跟后台建立语音通话进行紧急救援服务。



14.2.4 语音助理

功能介绍：

通过语音命令来控制本系统的部分功能。

操作流程：

第一步：打开语音助理，即可听到提示音，并显示正在说话，提示为您服务

第二步：说出您需要的帮助，下达执行指令，它即可接收并进行识别

第三部：显示或播报执行指令结果，进行后续相关操作

14.2.4.1 语音控制

1. 电话：“打电话给李三”
2. 导航：“我要回家”“我要去公司”“查找/搜索附近的..”

14.2.4.2 语音查询

1. 路况：“XX 路路况”

14.2.4.3 语音兴趣点搜索

1. 生活：如“附近的商场”“附近的咖啡厅”“周边的医院”。

14.2.4.4 语音音乐控制

1. 音乐：如“打开音乐”“来一首…的歌”“播放…”“播放/打开蓝牙（网络）音乐”

14.3 新闻资讯朗读

功能介绍：

用户可根据自己的喜好对新闻、娱乐、科技、财经、体育等类型的新闻进行阅读播报。

操作流程：


1. 点击列表页面，可进入相应类型新闻列表页面。



点击“刷新”, 更新新闻列表页面。

点击, 暂停播放。

点击, 播放上一条新闻。

点击, 播放下一条新闻。

15 附录

15.1 故障排除

如果对操作娱乐导航系统存在疑问，请参见本节。下面列出了最常见的故障、可能原因以及解决方案。此列表并不全面，但能够解决最常见的故障。若无法在此找到解决方案，请联系当地授权售后服务中心。

USB 一般注意事项

- 对于某些所使用的外部储存设备的种类，本导航系统可能无法识别存储设备，或者文件可能无法正确播放。
- 不得将外部存储设备置于高温场所。
- 可能无法正确显示某些音频和视频文件的文字信息。
- 必须正确使用文件的扩展名。
- 在播放具有复杂文件夹结构的外部存储设备内的文件时，可能会出现片刻延时。
- 根据外部存储设备种类的不同，操作可能有所不同。
- 由于文件特性、文件格式、录制的应用程序、播放环境或存储条件等，可能无法正常播放 USB 的一些音乐文件。

USB 存储设备兼容性

- 无法通过 USB 集线器将 USB 存储设备连接至本导航系统。
- 本导航系统不兼容已分区的 USB 存储器。
- 驾车时请牢牢固定 USB 存储设备。切勿让 USB 存储设备掉落在车内，以防卡在刹车或油门之下。
- 开始播放用图像数据编码的音频文件时可能会略有延迟。
- 某些连接本导航的 USB 存储设备可能会造成收音机噪音。
- 不得连接任何除 USB 便携式音频播放机/USB 存储设备以外的设备。
- 无法播放受版权保护的文件。
- 本机的 USB 接口可能无法识别部分 USB 品牌及型号，或者其中的文件可能无法正确播放，请咨询当地授权售后服务中心。