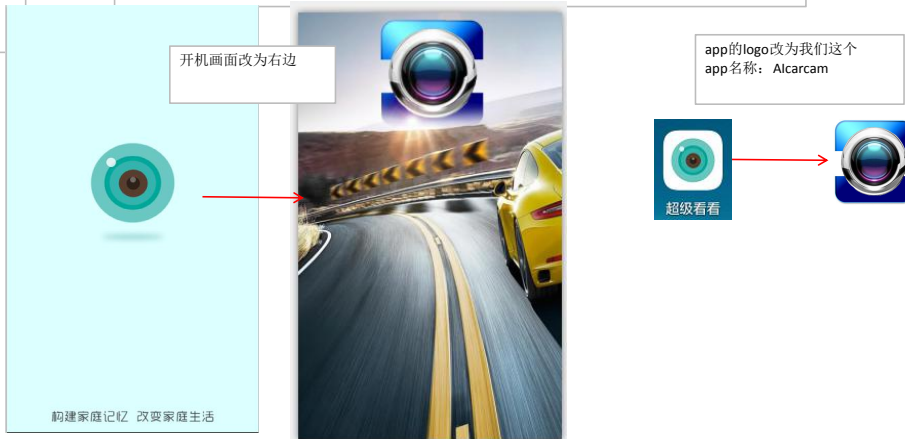


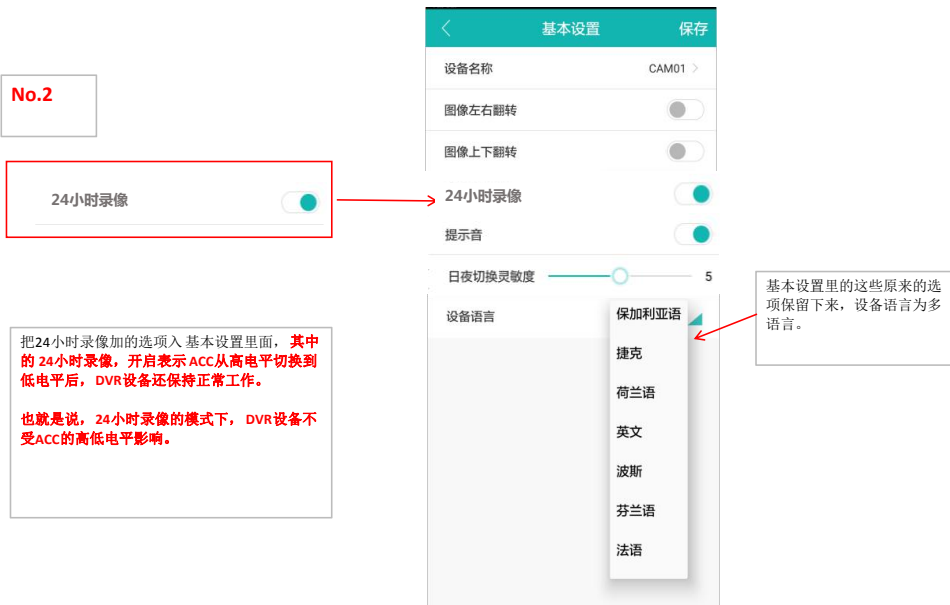
安卓和苹果的app修改总体思路（我们提供所有素材）：

1. 修改开机画面和title背景颜色，
2. title背景颜色改为蓝色，RGB代码为：#1C86EE
3. 增加GPS轨迹地图查询功能
4. 其他一些小改动

No.1



No.2

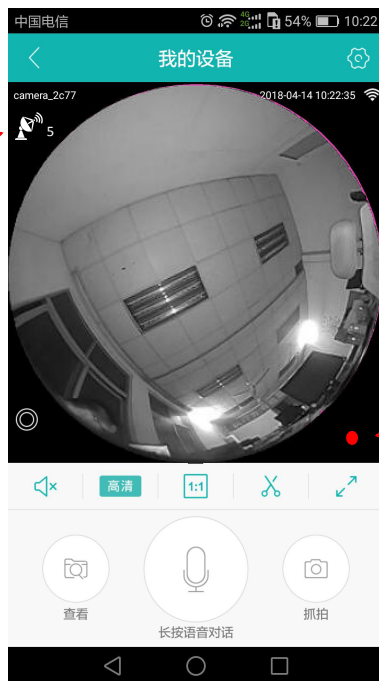


No.3



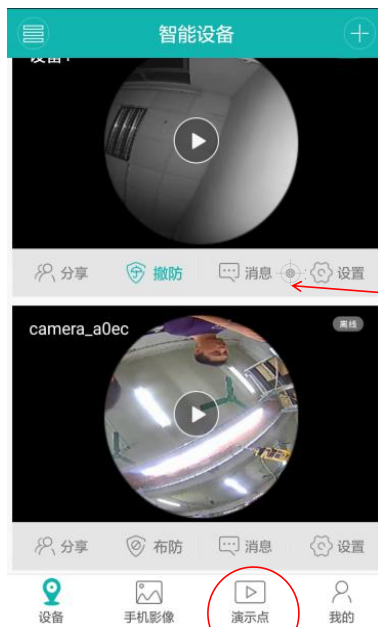
No.4

增加这个卫星符号，  
数字表示当时收星的数量。



如果设备在录像时，在这个页面里增加一个小红点(或者其他符号也行)的标志，表示在录像。  
小红点的位置可以由贵公司决定。

No.5



在这里加一个Button，点击后，  
跳到位置画面SITE1

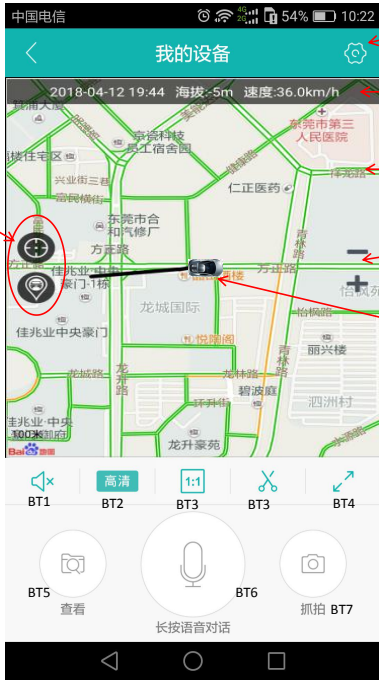
取消这个演示点的Button

No.6

SITE1的布局界面

此页面除了地图功能和BT2，其他布局和功能代码都用已有的

这2个图标和功能，可以不需要，如果贵公司已经设计过类似按钮的功能，可以加上去。



此button与原功能一致

此处显示日期时间 海拔数据和速度，内容如左图

此处显示地图，国内IP默认打开百度地图，国外IP默认打开谷歌地图

此处显示 - + 符号，用于调节地图大小

地图中心放一部小车的图案，用我提供的 icon。

1. 当DVR所在的车辆在行驶时，地图会移动，同时显示行驶过的轨迹。这个轨迹的起点是从打开这个界面的那一刻算起
2. 行驶过程的GPS数据存储在内存卡中。可以在地图回放页面播放出来。
3. 小车图案的车头方向会根据车辆行驶方向调整

BT1: 此button与原功能一致，听声音

BT2: 此button改为地图公司的选项，供客户选择，分别为百度地图和谷歌地图。

BT3: 此button与原功能一致。

BT4: 此button与原功能一致。

BT5: 此button与原功能一致，进入查看

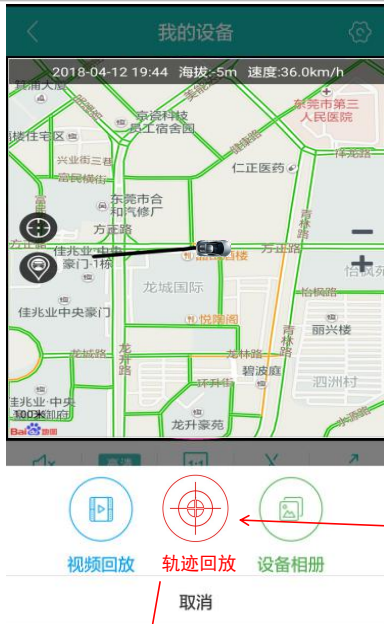
BT6: 此button与原功能一致，对话

BT7: 此button与原功能一致，抓拍地图

No.7

按了BT5的按钮后，进入这个布局

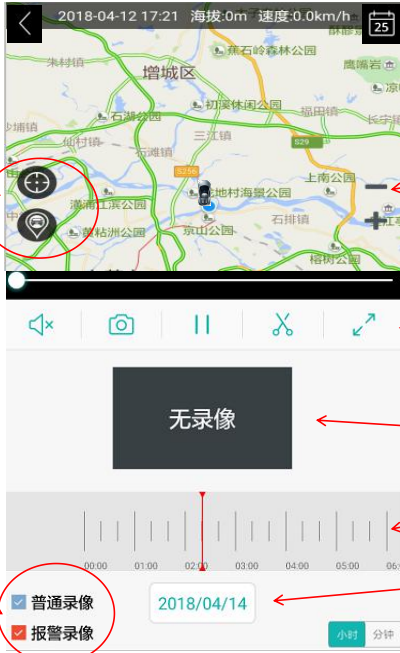
此页面除了地图功能和BT8，其他布局和功能代码都用已有的



BT8: 点此button，进入轨迹回放布局

No.8

按了 BT8 轨迹回放按钮后, 进入此布局  
此页面除了地图功能, 其他布局和功能代码都用已有的



这2个图标和功能不需要

此布局里的按键内容和功能, 与贵司的原设计一样

此处显示 - + 符号, 用于调节地图大小

此按键内容和功能, 与原功能的设计一样

此按键内容和功能, 与原功能的设计一样

此按键内容和功能, 与原功能的设计一样

此按键内容和功能, 与原功能的设计一样

把录像的文字改为轨迹, 如:  
普通轨迹  
报警轨迹

此按键内容和功能, 与原功能的设计一样

此按键内容和功能, 与原功能的设计一样