1，App 中所有的时间点数据可能都需要考虑时差问题，因为 App 有可能在境外使用，于是 iPhone 有可能会根据当地通信网络自动进行时间同步；

2，App 中所有涉及时间戳的展示都采用智能时间，例如显示为“昨天 8点15分”等等。参照 iOS 系统的相关标准，以及微信历史对话消息中时间戳的显示方式。

3，店铺与用户当前位置的距离为实时计算，如果距离超过了100公里，则不再显示详细的距离细节，直接显示为“100km 以上”字样。

4，注意：店铺横屏问路时的图片是单独设置的，与每个店铺的 logo 图不一样。问路用的图主要是店铺的招牌照片，方便找路时参考。

5，当 App 长时间不用被系统杀掉后又再次启动时，如果距用户上次使用此 App 的时间超过 24小时，则 App 以新打开的状态启动，不需要保留上一次的操作上下文；但如果距用户上次使用此 App 的时间小于24小时，则 App 应重新载入上次操作的完整上下文。这一策略的主要考虑是：用户有可能在 App 中查询了一个店铺，然后切换到其他应用中，后来在找店铺的过程中又需要重新查看该店铺信息，那么重新启动 App 时，就不应该让用户把搜索条件重新点一遍了。

6，“选择城市”功能需要记录用户上一次选择/自动识别出来的城市，因为用户刚刚打开应用时，GPS 还不能立即提供一个正确的、新的城市地点，这时候又不希望用户看到一个空的应用界面，因此会暂时使用上一次的城市。在用户头一次打开应用时，无“上一次”城市可作为参考，此时默认使用“纽约”。