指南针更新优化

1. 自动更新弹窗规则：
2. **安卓**使用者登录指南针首页后需校验当前版本是否最新版本，若校验出是最新版本，需弹出最新版本发布的最新内容，弹框有“更新”与“取消”两个按键，使用者点击‘取消’的时候，则不更新指南针版本；使用者点击“更新”按键，立即更新指南针版本；
3. 指南针的设置中关于我们需校验当前版本是否最新版本，使用者可点击最新版本，选择性更新指南针；
4. 指南针自动更新做可配置化，可以强制更新、选择性更新；(ps:发版的时候在页面配置)
5. 自动更新发布规则：
6. 指南针发布最新版本后，分地市、区县、时间段、角色、人员账号推送指南针更新量，指南针周四发布完版本后，周五早上7点开始推送21个地市根据拼音顺序推送指南针更新提示；**成都需单独**按区县拼音顺序推送指南针更新提示；，版本号，地市是否开启，区县是否开启。。。
7. 每个地市都优先推送客户经理角色，客户经理角色更新达到80%后，再推送集客管理员角色达到80%后，再推送集客首席角色达到80%后，再开启推送下一个地市；定时任务跑每小时更新量；（如果只有网格角色的，也是从客户经理开始更新，最后才是管理员更新)

PS: 定时任务更新配置:

配置分为 地市/区县和角色, 和个人两个维度

地市: 一个地市到达80%后推送下一个地市, 在一定时间(可配置)后未达到80%,推送下一个地市

角色: 同地市

1. 需记录版本点击更新下载日志；--人员账号，下载版本，开始下载时间，结束下载时间。
2. 根据当前发布内容，确定是否强制更新，由**业务方确定**是否发布强制更新。
3. 需控制同一时间用户下载数量可配置化，最小控制点在每秒1户下载量，最大控制点在每秒20户。
4. Nginx的限制下载速度控制为10M/S,连接数30

目前的发布版本:  
apk和版本信息作为静态文件放在服务器上

每个客户端定时去读,如果有可更新版本则提示更新.