1. 5G 4G 用户不指定的时候使用设置SubscriptionController.getDefaultDataSubId中为5G卡。

主要的工作在PhoneSwitcher中。

1. settings中设置默认data 数据卡setDefaultDataSubId
2. App在使用data时候可以指定data的specifier 卡
3. 5G信号变弱切换

mCi.register监听mode的unSolicited 的消息。

数据拨号：

1. 准备

(1)DcTracker的setEnabled

(2)RIL\_UNSOL\_RESPONSE\_SIM\_STATUS\_CHANGED

根据OperatorNumeric查询出TelephonyProvider中apn的信息（system/etc/apns-conf.xml解析获取）

RIL\_REQUEST\_SET\_DATA\_PROFILE

2.激活：

RIL\_REQUEST\_ALLOW\_DATA.

PhoneSwitcher完成了激活Phone拨号能力.

3.拨号:

激活了一个类型的APN进行拨号.

RIL\_REQUEST\_SETUP\_DATA\_CALL/responseSetupDataCall

4.配置路由:

配置路由等，让终端可以真正的访问网络.