

# 三网通 eSIM 卡解决方案

## 行业背景

随着通信技术的发展,物联网的发展也逐渐加速,物联网的发展需要更加稳定的网络连接,更快速的数据传输,在室外环境下提供稳定快速的网络是物联网的网络支撑。

#### 行业痛点

出厂预装卡不适用当地网络: 很多设备出厂都会预置物联网卡,但是每个地方的运营商信号质量不同,预装的卡不一定能够是当地信号最好的,不一定能够适用当地网络。

设备所在的通信网元故障:设备所在地的运营商基站、防火墙、PGW等物联网相关网元故障或设备所在地的基站信号弱,造成网络不可连接:

**开卡省份计费系统、网络系统故障:** 开卡省份计费系统和网络系统故障, 导致物联网卡无法连接网络。



## 沸点方案



## 沸点优势

不需要改变原有的方案:直接将网络切换的 SDK 嵌入到模块内,用三网通的 ESIM 卡替换原有的单网卡,即可实现三网通智能切换。

网络稳定: 三网自主检测, 自主切换, 保证网络的稳定性

成本:不需要从新设计硬件,即可实现对接,可以大大减低使用成本和对接时间。

## 应用场景



