

VoNR感知优化

ZTE中兴



课程内容

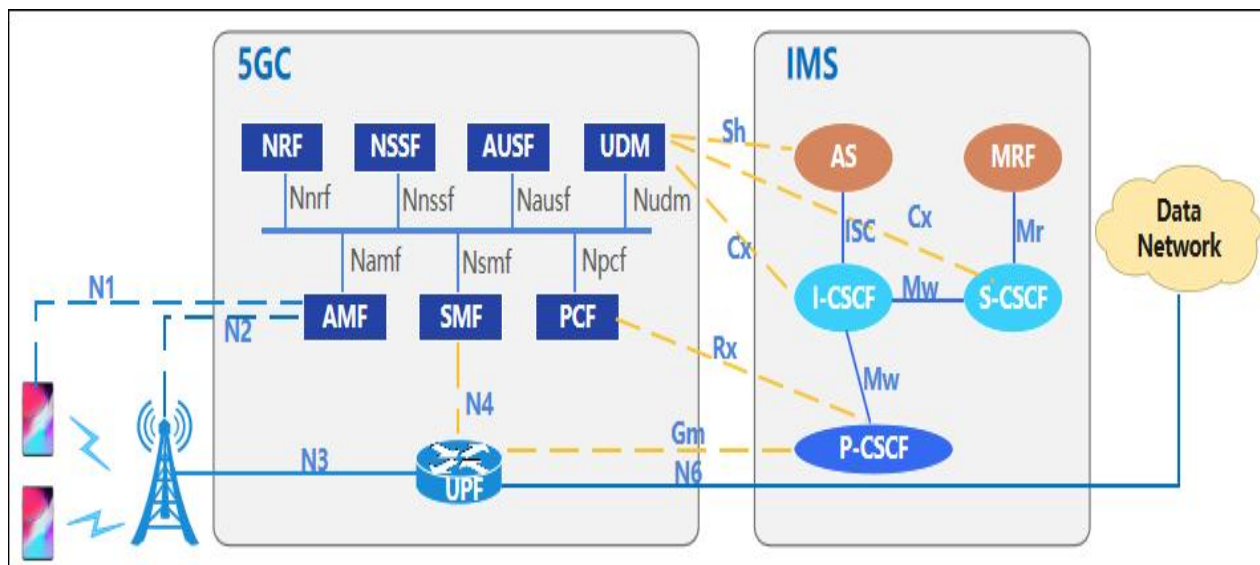
- VoNR优化概述
- VoNR注册及接通率优化方法
- VoNR接通时延优化方法
- VoNR MOS优化方法
- VoNR掉话率优化方法
- VoNR运维工具

VoNR优化概述

- VoNR (Voice over NR) 是NR网络中的最终语音解决方案，VoNR业务涵盖gNB、5GC、IMS 等多个专业领域，覆盖50+网元，涉及100多个接口，需要用**端到端思维**对VoNR感知问题进行定界定位。

总体思路：对标VoLTE，从“打得通”、“接得快”、“听得清”、“留得住”和“不掉话”5个维度，关注**VoNR接通率**、**VoNR接通时延**、**VoNR丢包**、**VoNR掉话率**、**VoNR到VoLTE切换**等关键指标，全面提升VoNR能力。

VoNR组网



更多学习内容请参考

<https://euniv.zte.com.cn>



- 若您已报名中兴认证考试，请使用学习账号登录中兴e学学习，在认证专区学习认证课程，如遇到账号登录故障等问题，请联系: ucs@zte.com.cn。
- 若您未报名中兴认证考试，请前往认证考试页面进行报名注册并预约考试，完成后将会有专人联系您开通学习账号。