

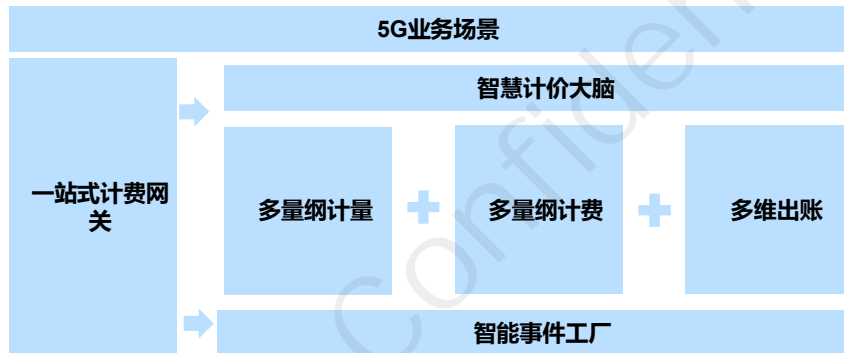
AISWare SBC

助力5G价值变现

概览

面向5G时代的新一代计费产品，通过引入新技术架构和特色功能，面向不同业务要求（速率、时延、连接规模等）、不同设备连接（传感器、机械臂、家电、汽车等）以及不同行业应用（工业生产、远程医疗等）等场景提供新的业务服务和计费模式，以满足垂直行业多样化场景的计费需求，使能运营商和各垂直行业合作伙伴5G价值变现。

产品功能



多量纲计费：通过建设多量纲计费、多业务多维度计费、多维出账能力，灵活支撑5G差异化场景，赋能接入5G生态。

一站式计费网关：通过构建一站式计费网关，打通BO域之间通道，强化BO域柔性互联互通能力；

策略事件工厂：通过构建策略事件工厂，强化新5G网络架构下用户行为触点的实时加工和策略控制能力，增强用户使用感知。

智慧计价大脑：通过构建全渠道在线报价能力和多量纲计价能力，实现产品报价结构的智慧运营。

核心功能



融合计费

NSA、SA两种5G组网模式下套餐统一、受理一致、用户感知一致的统一体验；5G离在线融合计费能力。



多量纲计费

具备多量纲计费能力，支持AR/VR、5G专网等场景按速率、时延和时长等组合量纲的计费模式。



生产-副驾“双轨”机制

在计费系统生产侧辅以副驾系统，利用副驾系统对生产数据进行实时监控、分析、预测、优化。

差异化优势

组装式计费

具备场景化、可组装、可配置的灵活编排能力，敏捷适应多行业不同场景的差异化计费需求



多量纲计量和计费

由单一量纲扩展为多量纲计费，量纲可按组合、混合、议价模式灵活编排，助力运营商5G价值变现。



“双轨”智控

通过引入“生产-副驾”双轨机制，保障生产系统稳定运行的同时，辅助生产智能决策和优化。



应用场景

5G专网BAF商业模式

多量纲产品模型
购物车询价
动态优惠

轻量级计费

大数据计费
云计费
算网计费

融合计费

预后付费融合计费
实时计费
策略控制计费

多量纲计量

月95峰值计量
月均值计量
日峰值计量

成功案例和客户评价

某省级运营商新一代5G多量纲计费系统

亚信科技为某省级运营商建设了新一代5G场景计费系统，助力其率先具备了5GSA模式下按速率、时延、流量等多量纲模式融合计费的能力。

性能提升50% 配置工作下降70% 运维效率提升50%

某智算算网计费系统

亚信为客户建设了轻量化算网计费系统，实现超算、智算等任务式算力服务的计费能力。

13个支撑行业

荣誉资质

