

国企上云实现之路：赋能行业信息化

前言：“上云、用数、赋智”需要“5G+云网”落地

一、“上云、用数、赋智”提出的历史背景

1. 回顾：数字化转型的历史发展与融合

- CT行业的发展简史
- IT行业的发展简史
- DT行业方兴未艾
- “上云、用数、赋智”需要 DICT 落地

2. CT 风光不再，赛道必须要改，DICT（云网融合）是运营商发展的方向

- 大市场裹足难前
- 政务、行业市场前景可期
- 运营商能力边界模型

第一部分：国企上云政策解读及趋势策略分享

一、新形势下国企云网融合客户需求挖掘与业务拓展

- 1、国企上云的行业政策要求与企业数字化转型需求
- 2、成本要求提升国企运营效率智能化管理的上云需求
- 3、运营商云网融合优势及与友商云的优势与区别

4、重点行业的上云需求与运营商云网融合业务的对接

二、政府上云相关政策要求解读与云网融合业务拓展方法

1、部委、省市市政府关于国企上云的政策及规划解读

2、省市县政府上云的自上而下的业务拓展路径

3、国企上云的采购模型与运营商云网融合的对接

4、国企上云的决策流程与引导方法

5、国企上云及云网融合解决方案的设计规划

三、国企上云需求与运营商云网融合业务拓展方法

1、国企客户上云的三层需求解读与深层需求挖掘

2、国企上云的目标和路径分析

3、国企上云的业务痛点与价值期望

4、国企上云的业务赋能与数字化管理

第二部分：国企上云常见场景及产品需求分析

一、云网一体上云场景及案例分析

1、总部与云连接场景及案例分析

2、企业（集团）组网与云访问加速场景及案例分析

3、内容分发网络场景及案例分析

二、云边端协同场景及案例分析

- 1、企业办公场景及案例分析
- 2、智慧生产场景及案例分析
- 3、安全管理场景及案例分析

三、云数融通场景及案例分析

- 1、大数据分析及案例分析
- 2、区块链场景及案例分析
- 3、5G 消息场景及案例分析

四、云智融合场景及案例分析

- 1、能源行业企业上云及案例分析
- 2、制造行业企业上云及案例分析
- 3、建筑及设计行业上云及案例分析
- 4、文旅行业上云及案例分析
- 5、金融行业上云及案例分析
- 6、互联网行业上云（迁云）及案例分析

第三部分 国企上云业务拓展策略与方法总结

- 1、国企上云的行业拓展流程梳理

- 2、国企上云业务的营销实施流程管理与方法总结
- 3、国企上云业务的营销切入技巧与方法
- 4、引导客户上云业务需求的四步引导法
- 5、国企上云客户需求的三层挖掘与客户业务运营结合
- 6、国企上云业务与传统业务的组合打包营销
- 7、国企上云业务的行业营销方法总结及话术演练