
智慧中台基础知识及核心内涵

智慧中台基础知识及核心内涵

1 运营商的中台实践，中国电信建设的特色是（ABD）

A.集中数据中台：数据集中汇集，数据模型转换

B.两级建设数据中台

C.强化业务集中化运营，IT系统集中建设。

D.统一支撑架构、搭建能力共享平台提供中台能力

2 运营商的中台实践，中国联通建设的特色是（ACD）

A.信息化架构：平台+应用模式。

B.两级建设数据中台

C.强化业务集中化运营，IT系统集中建设。

D.统一支撑架构、搭建能力共享平台提供中台能力

3 中国移动智慧中台由“业务中台+数据中台+技术中台”组成，是一个IT系统集中建设的
中台体系，建设目标为实现能力的持续积、共享复用，

A.正确

B.错误

4 数据中台描述正确的是（）

A.全网数据的汇聚汇通

B.沉淀标准化的业务能力

C.贴合需求的数据治理

D.灵活高效的服务能力

5 中国移动智慧中台（AaaS）的建设愿景（）

A.数字化转型

B.积淀能力

C.支撑发展

D.注智赋能

6.数据中台描述正确的是（）

A.数据中台通过 Daas、PaaS、SaaS、IaaS 多种开放形式，对外开放的能力包括沉淀可复用的数据能力和工具能力

B.加强数据共享：一级数据中台要加快对全网价值数据的收集，实现集、省、专数据的汇通融合；并根据安全管理流程，按需向各单位充分开放

C.加强能力共享：共同探索前沿技术、打造专业化组件、分享优秀数据模型等，并向全网进行推广，提升规模化效益；

D.加强数据的集中管理和能力的快速输出：实现中小省的集中管理；稳定推进大省向边缘节点演进，实现规模到效率的提升，加快能力输出，实现应用百花齐放

7 中国移动智慧中台包括（）

A.业务中台

B.数据中台

-
- C.技术中台
 - D.业务能力运营中心

8 业务能力运营中心的建设不包含 ()

- A.数据汇聚
- B.场景管理
- C.场景、能力复用
- D.孵化创新

9.下面描述正确的是 ()

- A.技术中台是中台体系的主线
- B.数据中台是企业数据服务的加工厂
- C.业务中台：以业务要素为核心，汇聚全网共性技术能力
- D.技术中台实现业务能力的跨域拉通

10.智慧中台从技术角度包括 ()

- A. Saas
- B. iPAAS
- C. aPAAS
- D. dPAAS

16 一级智慧中台支撑全网指挥调度、运营决策，支撑全网业务集中运营

- A.正确
- B.错误

17 数据中台，打造灵活高效的数据服务能力，完成对全显跨域数据的汇聚、清洗、存储、分析、处理，沉淀可复用的基础数据、数据资产，实现数据由资源向资产、资本的转换

- A.正确
- B.错误

18 技术中台，汇聚共性技术能力，推动移动认证、支付、5G 消息等传统 CT 能力和 AICD E，区块链等新兴领域能力的集中沉淀、汇聚

- A.正确
- B.错误

19 注智赋能经济社会数字化转型，打造面向智慧城市、数字政府、公共治理等大数据服务和产品图语，助力城市"上云用数赋智"

- A.正确
- B.错误

20 业务中台的，沉淀标准化业务能力，实现融合营销、渠道管理、计费账务等业务能力的集中沉淀、高效组合

- A.正确
- B.错误

1 智慧中台规划总体思路不正确的是（）

- A.落实创世界一流“力量大厦”的战略要求，助力构建三融价值经营体系，赋能 5G+发展
- B.助力精准营销、精细服务、精确管理、精益运维，积极为公司发展注智赋能
- C.以业务为牵引、场景为驱动，坚持“业务价值为纲，生于业务场景，高于业务场景，用于业务场景”
- D.通过技术升级和系统升级，即可以建设好智慧中台

2 业务能力运营中心的建设不包含（）

- A.数据汇聚
- B.场景管理
- C.场景、能力复用
- D.孵化创新

3 数据中台通过多种开放形式，对外开放的能力包括沉淀可复用的数据能力和工具能力。不涉及的开放形式为：（）

- A.Daas
- B.Paas
- C.Saas
- D.Iaas

4 中国移动“三融”价值经营体系不包括（）

- A.融合
- B.融汇
- C.融通
- D.融智

5 中台建设涉及到的内容描述不正确的是（）

- A.公司组织变革
- B.简单的技术变更
- C.资源配置调整
- D.流程的优化

6 中国移动业务中台描述不正确的是（）

- A.业务中台建设是需要推倒重来，迭代建设
- B.要基于现有三代系统的建设成果，循序渐进、不断迭代
- C.通过业务的不断滋养，持续夯实中台能力，促进业务融合
- D.在“云化+中心化+微服务化+能力运营开放”体系基础上构建

7.下面描述正确的是（）

- A.技术中台是中台体系的主线
- B.数据中台是企业数据服务的加工厂
- C.业务中台以业务要素为核心，汇聚全网共性技术能力
- D.技术中台实现业务能力的跨域拉通

8 中国移动智慧中台不包括 ()

- A. 业务中台
- B. 数据中台
- C. 技术中台
- D. 能力开放平台

9."三融"价值体系中, 融合不包括 ()

- A. 业务融合
- B. 产品融合
- C. 数据融合
- D. 服务融合

10 智慧中台的核心价值不正确的描述是

- A. 中台建设要通过业务驱动、场景举引, 不断推进两级中台技术规范 and 开发框架统一
- B. 实现重点业务能力的两级灵活调用, 构建两级协同运营体系, 助力公司智慧化运营。
- C. 全面赋能: 积极赋能市场营销、内部管理、客户服务和系统运维等重点工作支撑。
- D. 发挥业务成效, 集中实现中台能力沉淀

11.智慧中台从技术角度包括 ()

- A. SaaS
- B. IPAAS
- C. aPAAS
- D. dPAAS

12 中国移动"三融"价值经营体系包括 0

- A. 融合
- B. 融汇
- C. 融通
- D. 融智

13.运营向的中台实践, 中国联通建设的特色是 ()

- A. 信息化架构: 平台+应用模式。
- B. 两级建设数据中台
- C. 强化业务集中化运营, IT 系统集中建设
- D. 统一支撑架构、搭建能力共享平台提供中台能力

14.业务中台系统架构治理, 在 () 体系基础上构建

- A. 云化
- B. 中心化
- C. 微服务化
- D. 能力运营开放

15.运营商的中台实践, AT&T 的关键基础能力 ()

- A. 信息化架构: 平台+应用模式
- B. 云化微服务框架实现能力标准化、可复用

C.B 域及 O 域的业务及数据平台拉通

D.强化业务集中化运营，IT 系统集中建设。

1.关于业务能力运营中心描述不正确的是（）

A.业务能力运营中心是面向业务场景的能力运营层

B.对外开放的能力包括沉淀可复用的数据能力和工具能力。

C.是智慧中台的“能力装配工厂”

D.支持对中台能力的多形式开放共享、高效调用组装，灵活流程编排

2.下面描述正确的是（）

A.技术中台是中台体系的主线

B.数据中台是企业数据服务的加工厂

C.业务中台：以业务要素为核心，汇聚全网共性技术能力

D.技术中台实现业务能力的跨域拉通

数据中台建设与应用

数据中台建设与应用

1 数据中台汇聚融合 BOMS 及外部数据，以 OneData 的理念实现数据价值的萃取和资产要素的沉淀

A.正确

B.错误

2.基于大数据、区块链等多种 IT 能力，与集团内审部联合打造智能审计云中枢系统，构建全集团的风险监控体系。

A.正确

B.错误

3.IOP 平台通过家庭用户成员识别+非家庭用户社区识别，实现用户社区的精准分布识别，支撑用户的精准看管和社区营销

A.正确

B.错误

4 智慧中台包括（）

A.业务中台

B.数据中台

C.技术中台

D.业务运营中心

5.数据中台 Paas 服务为专业公司提供了（）和（）

A.数据服务

B.能力服务

C 安全服务

D.工具服务

6.数据中台联动业务系统实现三同步，三同步指（）

A.同步上线

B.同步更新

C.同步维护

D.同步运营

7 中国移动集团利用（）和（）技术，对全网移动手机用户的分布和行为属性进行统计分析，为人口统计、市政交通、城市管理等部门提供标准化的基于位置的移动用户多维度统计信息，为其提供决策的数据支持服务。

A.5G、人工智能

B.移动信令采集、海星数据分析

C.5G、海数据分析

D.移动信令采集、人工智能

8.数据中台对外开放按照存储的数据量作为报价量纲，给客户销售

A.正确

B.错误

9.数据中台着力发挥数据要素基础性和战略性作用，推动数据（）的价值能力

- A.资源化
- B.资产化
- C.资本化

10 三横五纵中三横指什么

- A.云化
- B.智能化
- C.线上化
- D.数字化

11.数据中台 Paas 服务为专业公司提供了（）和（）。

- A.数据服务
- B.能力服务
- C.安全服务
- D.工具服务

12 中国移动大数据接入管理办法要求数据接入实现"三同步"包括

- A.同步统筹规划
- B.同步建设上线
- C.同步维护更新
- D.同步反馈迭代

13.数据中台推动中国移动大 IT 平台体系的建设，赋能上层应用，包含赋能（）、（）、（）、（）。

- A.精确管理
- B.精准营销
- C.精细服务
- D.精益运维

14 智慧中台包括（）

- A.业务中台
- C.技术中台
- B.数据中台
- D.业务运营中心

15 中国移动集团大数据接入管理办法的五大原则，包括前瞻计划和（）

- A.就近接入
- B.安全合规
- C.质量保障
- D.强制接入

16 数据中台建设要求加强全网统筹运营；加强数据融合及跨域数据治理；加强数据资产沉淀；加强能力打造和自我掌控；加强与业务中台的联动，全面赋能创新发展。

- A.正确

B.错误

17 中国移动数据中台目前按照两级协同方式进行建设

A.正确

B.错误

18.IOP 平台通过家庭用户成员识别+非家庭用户社区识别，实现用户社区的精准分布识别，支用户的精准看管和社区营销

A.正确

B.错误

19 数据治理的目的是解决运营商数据的问题，应用驱动数据规范生成，数据生成资产，加快数据消费

A.正确

B.错误

20.智慧中台包括业务中台、技术中台、数据中台和 AI 中台

A.正确

B.错误

1 数据中台建设要求加强统筹布局；加强数据融合及（）；加强数据资产沉淀；加强能力打造和自我掌控；加强与业务中台的联动，全面赋能创新发展。

A.跨域数据治理

B.技术研发

C.能力实现

D.规划布局

2.数据中台建设要求加强（）；加强数据融合及跨城数据治理；加强数据资产沉淀；加强能力打造和自我掌控；加强与业务中台的联动，全面赋能创新发展。

A.统筹运营

B.技术研发

C.能力实现

D.规划布局

3 数据中台实现全量价值数据的高效、高质量融合；通过数据的分层与水平解，实现跨域数据整合和知识沉淀，形成公共的（）能力

A.计算能力

B.数据能力

C.开放能力

4 中国移动集团利用（）和（）技术，对全网移动手机用户的分布和行为属性进行统计分析，为人口统计、市政交通、城市管理等部门提供标准化的基于位置的移动用户多维度统计信息，为其提供决策的数据支持服务。

A.5G，人工智能

B.移动信令采集、海量数据分析

-
- C.5G、海量数据分析
 - D.移动信令采集、人工智能

5.数据中台按照（）和数据规划双驱动的原则进行建设

- A.技术需求
- B.业务需求
- C.管理需求

6 数据中台汇聚全网价值数据，为 AI 平台提供（）

- A.技术支持
- B.数据服务

7.AssS 指的是

- A.技术即服务
- B.业务即服务
- C.能力即服务
- D.数据即服务

8.哪种服务模式适合直接使用大数据应用的能力，如市场、财务、内审、客服等部门

- A.Saas
- B.Paas
- C.Daas

9.（）平台依托全网标签，基于两级架构，拉通全网营销资源，实现省集专协同，支撑集运中心、咪咕、互联网公司、杭研全网营销活动

- A 集中运营 IOP
- B . 网格智慧运营
- C.位置数据应用
- D.服务管控

10 哪种服务模式适合直接使用粗加工的数据、调用 Data API，自助分析等单位，如智慧家庭运营中心、中移金科等

- A.Saas
- B.Paas
- C.Daas

6.哪种服务模式适合有一定开发能力，可以基于数据中台进行产品孵化的单位，如销售分公司、省公司、云能力中心等

- A.SaaS
- B.PaaS
- C.DaaS

7.数据中台中（）技术实现多参与方联合计算，保障私密安全顾虑

- A.区块链
- B.多方计算

9 数据中台中 () 技术解决信用和安全挑战, 降低数据流通成本

A.区块链

B.方计算

10 全网 DaaS 服务主要以 () 的方式赋能给前端应用

A.接口

B.API

C.文件

D.消息

11 中国移动数据中台两级协同包括

A 数据互通

B.能力共享

C.应用统一

D.硬件统一

12 数据中台稳步深化两级四域数据的全面覆盖, 四域是指 ()

A.B 域

B.O 域

C.M 域

D.S 域

13 数据中台要通过多样化的服务形式与业务中台融通, 赋能企业数据化转型和创新生态的发展。数据中台的多种服务模式包括 ()

A.SaaS

B.PaaS

C.DaaS

D.IaaS

14 三横五纵中三横指什么

A.云化

B.智能化

C.线上化

D.数字化

15 数据安全技术的五个阶段包括数据采集及 ()

A.数据存储

B.数据处理

C.itH

D.数据销毁

18.2019 年以来, 大数据安全合规方面不断有事件曝出, 我国大数据安全相关法律法规方面, 以个人信息保护为核心

A.正确

B.错误

19 数据中台汇聚融合 BOMS 及外部数据，以 OneData 的理念实现数据价值的萃取和资产要素的沉淀

A.正确

B.错误

3.IOP 平台通过家庭用户成员识别+非家庭用户社区识别，实现用户社区的精准分布识别，支撑用户的精准看管和社区营销

A.正确

B.错误

4.智慧中台包括（）

A.业务中台

B.数据中台

C.技术中台

D.业务运营中心

5.数据中台 PaaS 服务为专业公司提供了（）和（）。

A.数据服务

B.能力服务

C.安全服务

D.工具服务

6.数据中台联动业务系统实现三同步，三同步指（）

A.同步上线

B.同步更新

C.同步维护

D.同步运营

技术中台构建思路及进展

1 推理平台部署方式是？

A.集中化建设

B.各省建设

C.按需建设分布节点

D.自由建设

2.（）是最为主流的区块链引擎

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/585303011143011104>