“数据要素x”典型场景指引

2025年4月

目录

[数据要素典型应用场景指引 4](#_Toc195536225)

[一、 XXX领域典型场景 5](#_Toc195536226)

[二、 XXX领域典型场景 6](#_Toc195536227)

## 数据要素典型应用场景指引

按照问题导向、应用牵引原则，围绕“用什么数-怎么用数-数用在哪-有什么用”，从数据类型、治理分析、应用场景、应用成效等几个方面展开，重点体现场景的适用性、价值性。框架如下：

1.数据类型。描述“用什么数”，即推进场景应用所需数据范围，涵盖了从各种来源和渠道获取数据的过程。

2.治理分析。描述“怎么用数”，即为达成场景目标，企业对数据如何进行治理、处理分析和开发利用。

3.应用场景。描述“数用在哪”，即数据应用在哪些领域或业务环节应用，如何优化提升，为企业实施提供参考性建议。

4.应用成效。描述“有什么用”，即场景应用取得的客观成效体现场景应用价值，以价值牵引企业合理决策。

## XXX领域典型场景

场景名称：XXX

XXX

1. **数据类型**

1.数据行业属性：XXX

2.数据获取范围：XXX

1. **治理分析**

XXX。

1. **应用场景**

XXX。

1. **应用成效**

XXX。

典型案例：XXX

## XXX领域典型场景

场景名称：XXX

XXX

1. **数据类型**

1.数据行业属性：XXX

2.数据获取范围：XXX

1. **治理分析**

XXX。

1. **应用场景**

XXX。

1. **应用成效**

XXX。

典型案例：XXX