

课程主题	《数据治理体系规划与实施实操》
课程概况	<p>课程特色： 本课程提供了全面的数据治理知识体系，涵盖了数据治理的各个方面，包括数据标准管理、数据质量管理、数据架构管理、数据资产管理以及中台和 DCMM 的落地。 课程强调实际应用，通过具体案例和实践练习，帮助学员理解如何在真实场景中应用数据治理。 课程注重跨领域的综合视角，将数据治理与数据管理、数据质量、数据架构、数据资产等领域联系起来，帮助学员构建全面的数据治理理念。 提供了数据标准管理、数据质量管理、数据架构管理、数据资产管理等方面的详细指导，帮助学员掌握具体的数据治理技能。</p> <p>预期产出： 学员将深入了解数据治理的核心概念和实际应用，具备在组织中推动数据治理的能力。 学员将能够制定数据治理战略和计划，建立数据治理体系，提高数据质量，管理数据资产，实现中台和 DCMM 的落地。 学员将通过案例分析和实际练习，掌握数据治理的关键技能，为组织提供更好的数据决策支持。</p> <p>课程目标：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、了解数据治理体系 2、掌握数据标准 3、掌握数据质量 4、掌握数据架构 5、掌握数据资产 6、掌握数据中台和 DCMM（数据成熟度）落地 <p>授课方式： 理论讲解：通过每个部分的内容，讲解数据治理的理论基础和关键概念。 案例分析：分享数据治理领域的实际案例，帮助学员理解如何应用数据治理。 实际练习：学员将有机会在课程中进行实际练习，以应用所学知识。 互动讨论：鼓励学员参与讨论，分享经验和见解，促进学习交流。 【课程时长】 1天，6小时</p>
课程大纲	
<p>Part1：数据治理概述</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、数据治理的背景和挑战 2、数据治理的价值 3、数据治理的拆解 	

4、数据治理与数据管理

Part2 : 数据治理体系规划

- 1、数据治理管理框架
- 2、数据治理规划体系框架
- 3、数据治理各领域组织框架
- 4、数据管理制度框架
- 5、主数据管理
- 6、元数据管理
- 7、数据管理过程

Part3 : 数据标准管理

- 1、数据标准含义
- 2、数据标准框架
- 3、分类指标元数据模型
- 4、数据标准和各领域的关系
- 5、数据标准管理体系
- 6、数据标准实施步骤
- 7、数据标准落地方法

Part4 : 数据质量管理

- 1、数据质量定义
- 2、数据质量七大维度
- 3、数据质量度量方法

- 4、数据质量管理体系
- 5、数据质量监控体系
- 6、数据质量与其他领域的关系
- 7、数据质量落地：大棒篇、流程篇和清理篇

Part5：数据架构管理

- 1、数据架构与 4A 的关系
- 2、数据管理架构过程
- 3、企业数据模型
- 4、信息价值链分析
- 5、数据治理架构
- 6、数据仓库架构
- 7、常见中台架构

Part6：数据资产管理

- 1、数据资源规划
- 2、数据资产盘点
- 3、数据逻辑规划
- 4、数据安全规划
- 5、数据物理规划
- 6、数据资源资产化

Part7：中台落地及 DCMM 落地

1、中台落地路线图

2、数据整理接入

3、数据开发加工

4、数据服务应用

5、数据推送分发

6、数据应用

7、数据运营能力

8、数据平台组件

9、DCMM 简介

10、DCMM 评估

案例：宁波会展中心大数据平台系统后台演示和案例讲解

案例：长沙城发数据治理端到端案例讲解