实验四 多维建模(2)

- 1. 实验环境
- SQL Server 2019;
- SQL Server Analysis Services (SSAS)
- 2. 实验目的

理解并掌握以下能力:

- (1) 定义引用关系
 - 如何通过维度(维度通过主键-外键关系直接连接)将维度间接链接到事实表
- (2) 定义事实关系
 - 如何基于事实表中的数据定义维度,如何将维度关系定义为事实关系
- (3) 定义度量值组中的维度粒度
 - 如何修改特定度量值的维度粒度
- (4) 利用多维表达式 MDX 定义计算,包括定义计算成员和命名集

3. 实验要求

完成多维建模(Adventure Works 教程)SSAS 教程的第 5-6 课,并提交实验报告。实验报告内容:

- 如何定义引用关系
- 如果定义事实关系
- 如何定义度量值组中的维度粒度
- 如何利用 MDX 定义计算,包括定义计算成员和命名集
- 实验报告上交截至日期: 2024 年 11 月 15 日星期五
- 4. 实验内容

多维建模(Adventure Works 教程)。教程网址:

https://docs.microsoft.com/zh-cn/analysis-services/multidimensional-tutorial/multidimensional-modeling-adventure-works-tutorial?view=asallproducts-allversions