第24章 启动 OLAP 元轮廓

您的最终目标是创建一个包括"中部各州"地区中的度量,并排除其他地区的OLAP 元轮廓。从该元轮廓,您将创建一个OLAP 应用程序,您可使用该程序来检查"中部各州"的销售数据在1996年是如何变化的。

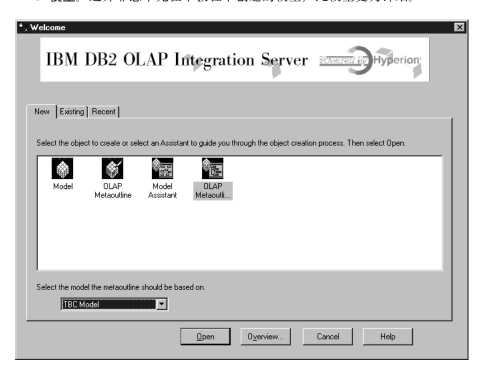
创建 OLAP 元轮廓的第一步是决定使用 OLAP 元轮廓接口(它提供全部功能),还是使用"元轮廓辅助程序"(它提供较简单的指导性的方法)。在本课程中,您将启动"OLAP 元轮廓辅助程序",选择作为元轮廓基础的 OLAP 模型,并连接数据库。

启动"元轮廓辅助程序"

在您注册至 "DB2 OLAP 集成服务器" 之后, 便显示"桌面"。

- 1. 在 "DB2 OLAP 服务器桌面"中,单击文件 —> 新建。显示 "欢迎" 窗口。
- 2. 单击元轮廓辅助程序图符。

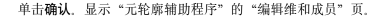
3. 注意,新字段**选择作为元轮廓基础的模型**显示在窗口底部。从列表框,选择 **TBC 模型**。这并非您早先在本教程中创建的模型,此模型更为详细。

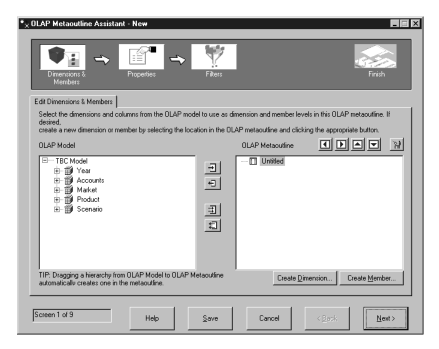


4. 单击打开,将提示您注册至源数据库。

连接至源数据库

- 1. 在"数据源"窗口中,输入下列值:
 - 数据源 DB2 数据库的名称,将在其中存储业务数据.本教程使用"DB2通用数据库"附带交付的其中一个样本数据库、它名为 TBC。
 - 用户名 您将用来存取 DB2 UDB 的用户 ID。在本教程的示例中,该用户 ID 为 tbc。
 - 口令 用于用户名中输入的用户 ID 的口令。





您刚才做了什么

在本课程中,您启动了"OLAP 元轮廓辅助程序",选择了要作为元轮廓基础的OLAP 模型,并连接了数据库。