

# sql2008当前年及前后两年

## 说明

基于SQL2008的多维数据源所创建的cube。实现数据显示当前年及前后两年，也可以通过多维分析的自定义命名集实现。下面以Cube 【Sales】为例，演示如何使用自定义命名集实现sql2008当前年及前后两年分析。

## 操作步骤

- (1) 新建多维分析。选择Cube 【Sales】构建多维分析。其中行区选择“Time”。
- (2) sql2008当前年及前后两年。在左侧资源树的【自定义命名集】->【全局】下新建一个全局自定义命名集。

在其MDX表达式中输入如下：

```
{StrToMember("[Time].[ " + trim(str(int(year(now()))) ) + "]" ).PrevMember.PrevMember,StrToMember("[Time].[ "+trim(str(int(year(now())))+"]" ).PrevMember,StrToMember("[Time].[ "+trim(str(int(year(now())))+"]" ),StrToMember("[Time].[ "+trim(str(int(year(now())))+"]" ).NextMember,StrToMember("[Time].[ "+trim(str(int(year(now()))&nbsp;)+"]" ).NextMember.NextMember}
```

具体设置如下图：

