

ES 中的引用关系解析

按照引用对象可以分三类，模板的引用、填写规范的引用、视图的引用。

1 模板的引用，在设计模板过程中可以查看引用。



2 填写规范的引用，在设计规范过程中可以右键查看引用。



3 视图的引用，通过 SQL 语句查看引用。Sql 语句征集????



视图名	基表	创建日期
vSDSO		2014-09-23 12:33:00
vSDSOD		2014-09-23 12:46:10
vDic	D,DD	2014-09-23 13:37:20
vSDQ		2014-09-23 14:21:35
vSD_achievement		2014-09-25 9:30:56
vSD_AR2		2014-09-25 13:02:09
vBU		2014-09-25 15:46:12
vFI_RP		2014-09-25 16:59:32
vWMIQTY		2014-09-25 18:45:52
vLotQTY		2014-09-25 18:49:47
vLotLcQTY		2014-10-10 8:19:38

按照引用对象类型可以分四类，数据规范定义、数据规范动态条件、查询定义、表间公式定义。



引用对象类型	模板	引用对象名
数据规范动态条件	MM_采购入库单	MMGR.采购订单号
数据规范动态条件	MM_采购入库单	MMGR_D.mid
数据规范定义		未收采购单_
数据规范定义		未收供方_
查询定义		到货明细
表间公式定义	MM_采购入库单	Q



引用对象类型	模板	引用对象名
数据规范动态条件	WM_入库单	WMGR.vid
数据规范动态条件	WM_入库单	WMGR_D.mid
数据规范定义		未入库到货单_

Simplelife
2015 年 12 月 3 日