指标模型-数据调度

数据调度是对指标模型绑定了作业流的执行情况的监控。

操作入口

进入数据调度监控界面有如下两个入口:



界面介绍

导航 数据调度监控[T	EST ×								
			状	态栏				按钮 C 刷新	<u> 栏</u> ①
[全部	2	☑ 完成	2	2 处理中	0	区 失败	ڻ 0)初始 0)
名称	描述	上次执行时间	খন	次执行时间	状态	是否启用	是否设置执行计划	常用操作	
ol¦o 维表		2021-12-24 17:36:37			完成	停止	否	C A 6 🗎 8	2 ₁₇₁
∾。事实表		2021-12-24 17:37:28			完成	停止	否		
			作	∞业流列表				常用操作菜单	1

该界面分为如下几个部分:

按钮栏

显示如下两个按钮:

按钮	说明

刷新		手动刷新作业流列表。
C 刷新		
绑定作业流	选择作业流	为当前指标模型选择作业流进行绑定。
Ū		在弹出的"选择作业流"窗口中选择作业流绑定。
24.12 <i>1</i> 元山(古	新建作业流	为当前指标模型新建作业流并绑定。
皮好筆作自生花玩		在打开的"新建作业流"界面新建作业流,新建详情请参见:作业流。
新建作业流	解绑所有作业流	将当前指标模型绑定的所有作业流进行解绑。
解绑所有作业流		

状态栏

显示作业流调度不同状态的数据统计情况。各状态说明如下:

状态	说明
全部	表示当前指标模型绑定的作业流数量。
完成	表示已经成功完成的作业流数量。
处理中	表示正执行的作业流数量。
失败	表示执行失败的作业流数量。
初始	表示有执行计划,但是还未执行的作业流数量。

作业流列表

列表显示了作业流的属性信息。

属性信息	说明
名称	作业流的名称。
描述	作业流的描述信息。
上次执行	作业流上次执行的时间。
下次执行	作业流下次执行的时间。
状态	作业流当前的状态。
是否启用	作业流是否启用。
是否设置执行计划	作业流是否设置了执行计划。

常用操作菜单

对当前作业流的常用操作。

菜单	说明
打开	用于打开当前作业流。
立即执行	用于立即执行当前作业流。
计划任务	用于为当前作业流定制计划任务。

作业调用记录	显示当前作业流的记	凋用日志。		
	日志[作业流名称:事实表] X			
	开始时间	结束时间	状态	日志
	2021-12-24 17:37:28	2021-12-24 17:37:32	运行成功	Ready dag instance. instance id is:I8a8aefa2017deb25eb2508be017debcd6d320061
				湯完定(O) 取び満(C)
解除绑定	解除当前作业流对打	指标模型的绑定。		