

Tidal Enterprise Orchestrator:启动进程

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[如何启动流程](#)

[临时](#)

[触发器](#)

[有什么区别？](#)

[相关信息](#)

简介

本文档提供信息，帮助您了解在Tidal Enterprise Orchestrator(TEO)中通过触发器或临时启动进程的两种方式。

先决条件

要求

本文档没有任何特定的要求。

使用的组件

本文档中的信息基于Tidal Enterprise Orchestrator 2.1或更高版本。

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

如何启动流程

TEO是事件驱动的产品。

临时

如果右键单击任何进程并选择“启动进程”，则可以启动TEO临时。这是一次性运行，可以在操作选项卡中看到，在“选项”选项卡中选择了存档流程之前。started by字段显示进程的启动者。

[触发器](#)

TEO也可以通过触发器启动。这些触发器包括SAP CCMS警报、Cisco UCS故障、进站邮件、补救事件更改、SAP服务器关闭、SCOM 2007警报、SNMP陷阱、正在更新的内部SNMP变量、Windows事件、VMWare事件、计划（从日历运行），以及创建/过期/更改内部TEO任务。TEO任务包括警报、事故、批准请求、指导操作、输入请求和审核。

[有什么区别？](#)

这两个过程之间的主要区别是人际互动和一次运行。基于触发器的进程可以运行一次或多次，具体取决于触发器的配置方式。要正确设置触发器或了解触发器的详细信息，请查阅TEO文档或联系[技术支持](#)。

[相关信息](#)

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)