

Tidal Enterprise Orchestrator:任务更改触发器与任务创建触发器

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[已更改任务与已创建任务](#)

[定义触发器](#)

[相关信息](#)

简介

本文档提供有关任务更改触发器与任务创建触发器之间差异的信息。

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(TEO)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](#)。

已更改任务与已创建任务

“已更改任务”和“已创建任务”都有助于触发TEO中的流程。在基本任务发生任何更改时,“已更改的任务”会触发,无论是任务关闭等大型任务,还是任务添加了新的受分配人等小任务。在系统中创建满足触发器要求的任务时,“创建的任务”触发器触发。两个触发器都可以将条件要求添加到条件或条件选项卡。请注意,当您定义其中一项时,它们随后可用于从“插入参照变量”(Insert Reference

Variable)对话框的“处理”(Process)>“触发器”(Triggers)区域下拉取“参照变量”(Reference Variable)信息。在查看该对话框时，还必须注意，在“已更改的任务”中，您可以访问原始任务信息和更新的任务信息。

[定义触发器](#)

请完成以下步骤：

1. 在新流程中，单击“触发器”选项卡。
2. 单击“新建”>“任务”。然后，选择任务类型和所需的触发器类型。

[相关信息](#)

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)