思科Process Orchestrator:如何生成随机数

目录

简介

先决条件

使用的组件

方法

问题

解决方案

相关信息

简介

本文档介绍如何为Cisco Process Orchestrator(CPO)生成随机数。

先决条件

使用的组件

本文档中的信息基于Cisco Process Orchestrator 2.3.1版。

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。

<u>方法</u>

问题

如何在CPO中生成随机数?

解决方案

编写VBScript函数以执行此操作(使用"执行Windows脚本"练习)。

示例:设置arrArgs = WScript.Arguments min = arArgs.Item(0)max = arrArgs.Item(1)Randomize Wscript.Echo INT((max-min+1)*Rnd+min)

将Min和Max两个输入作为变量。然后,脚本的输出是随机数。

更多信息

这是一般操作方法,并非完成任务的唯一方法。

<u>相关信息</u>

• 技术支持和文档 - Cisco Systems