

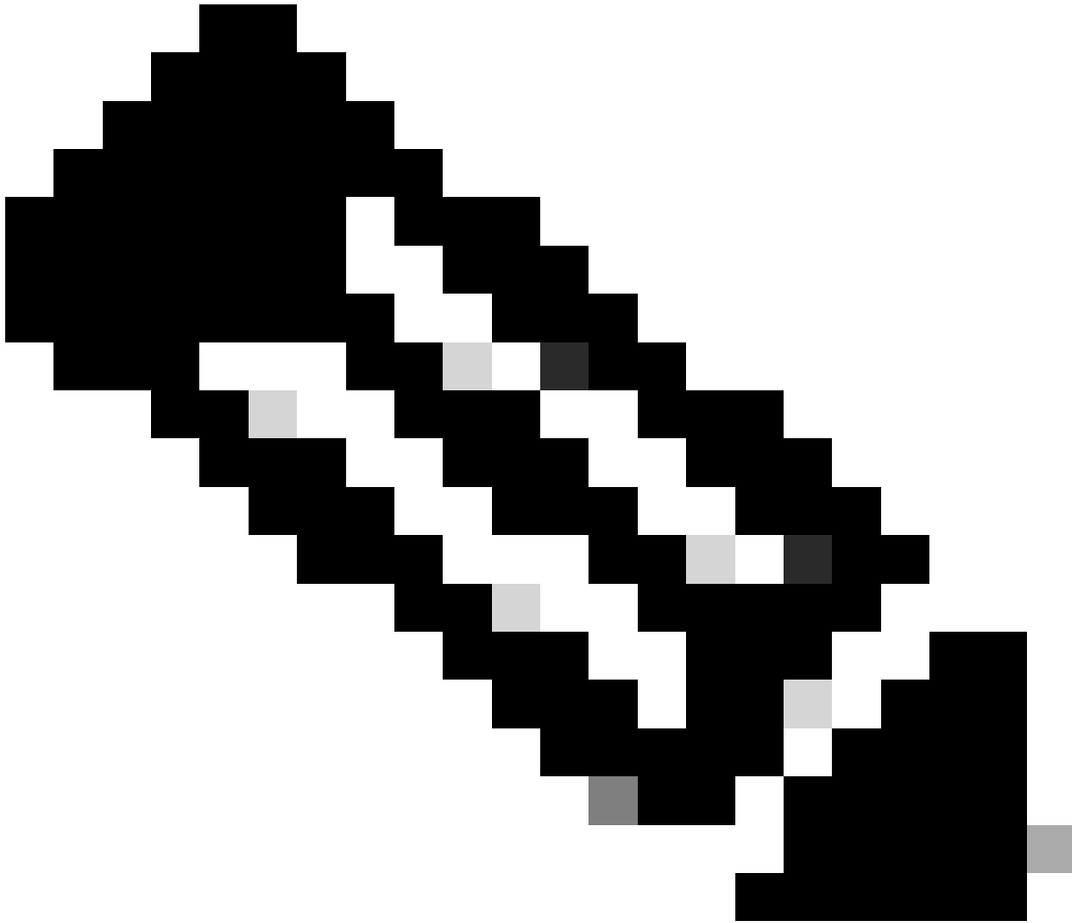
如何在即插即用门户(PnP)中创建思科托管控制器配置文件？

目录

仅供外部客户/合作伙伴使用: 这些说明是提供 帮助客户/合作伙伴自行执行以下操作来解决问题。如果客户/合作伙伴按照说明遇到问题，请让他们提交支持许可的案例(<https://www.cisco.com/go/scm>)以帮助解决。

开始之前，请确保您有以下数据：

- 活动的Cisco.com帐户
- 具有SA管理员访问权限的智能帐户和虚拟帐户
- 需要创建思科托管控制器配置文件的VA应该是支持SD WAN的VA，并分配有SD WAN订单。



注意：如果您是许可支持团队之外的思科内部资源，请勿自行执行这些操作。

请创建/添加控制器配置文件PNP服务器 [单击此处](#)

创建/添加控制器配置文件SD-WAN服务器：

步骤 1： 导航至 [思科SD-WAN自助服务门户URL](#)。

步骤 2： 从Cisco SD-WAN Self-Service Portal菜单中，选择 **创建重叠**。

步骤 3： 选择Smart Account下拉列表，选择要从其中关联重叠网络的智能帐户的名称。

您可以通过以下方式搜索智能帐户： 帐户名 或通过 域ID。

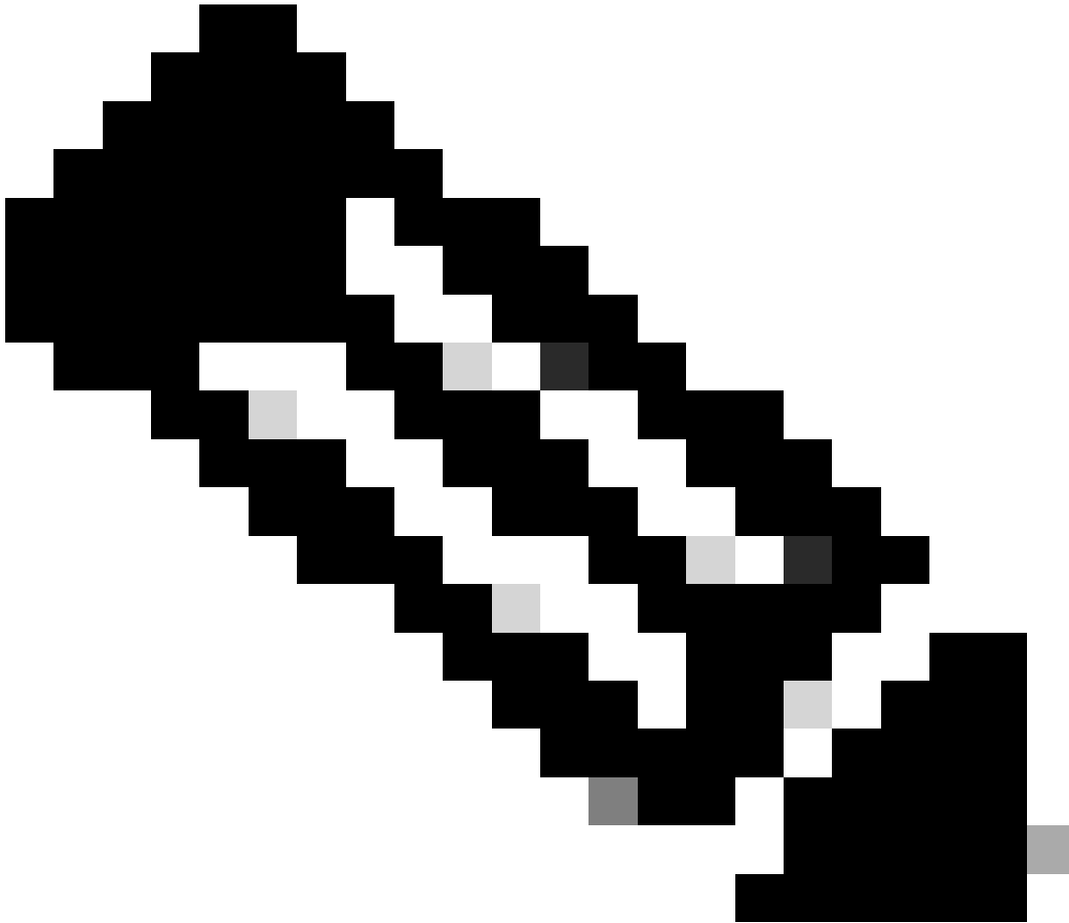
步骤 4： 从 **重叠** 下拉列表中，选择要关联重叠网络的虚拟帐户的名称。点击 **下一步**

步骤 5：对于选择云类型和以下版本，选择以下任一项 Amazon Web Services AWS 或 Azure 云提供商。

步骤 6：选择要使用的相应版本，从下拉列表中选择Cisco vManage版本。单击“下一步”

步骤 7：对于主中，选择您的云托管控制器的主要位置。

步骤 8:: 对于辅助中，选择云托管控制器的辅助位置。



注意：我们建议您选择不同的主要和次要位置来实现地理冗余。

步骤 9：对于位置中，选择要存储监控数据的位置。单击 下一步。

步骤 10：对于重叠管理员，输入您的重叠管理员的电邮地址。

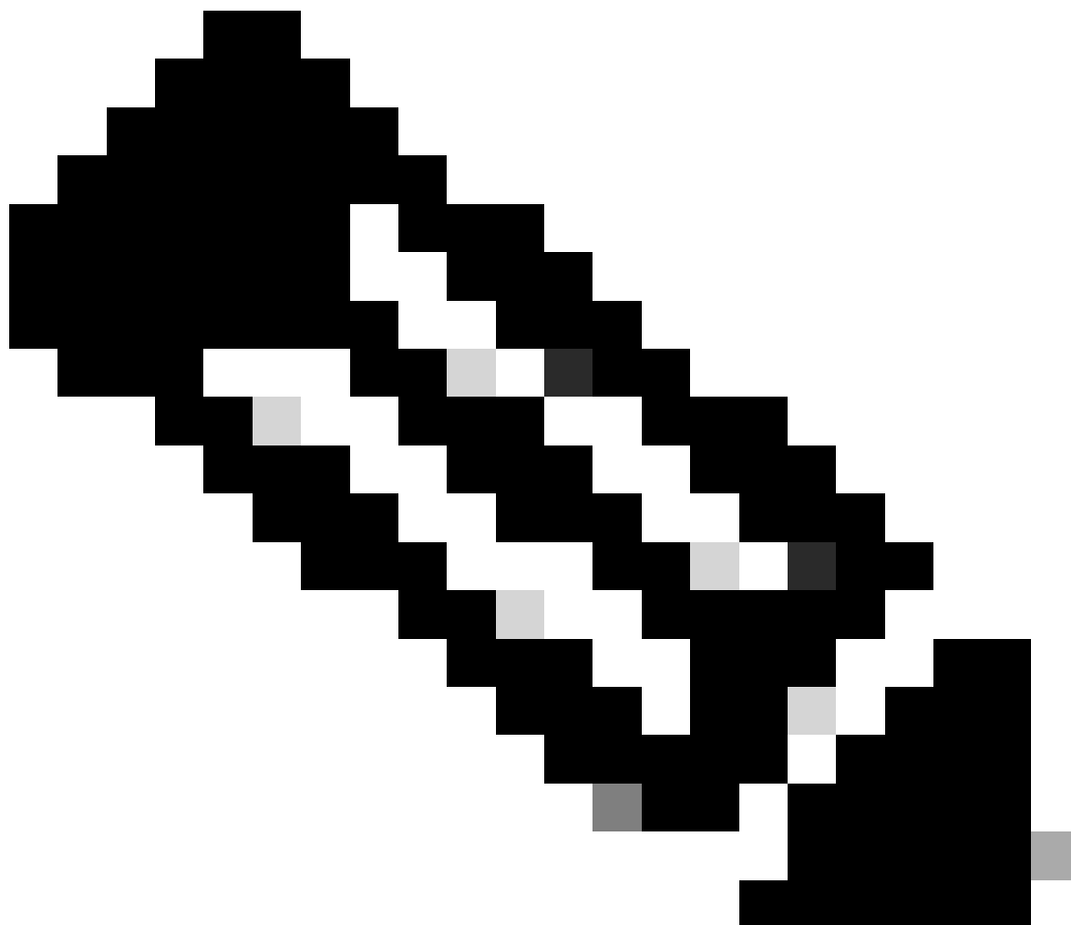
步骤 11：对于思科联系人，输入您的思科销售或客户代表的电子邮件地址。

步骤 12：对于重叠状态，选择 生产 从下拉列表中。

步骤 13： 点击 摘要。

步骤 14： 查看您的请求摘要并进行任何更改。

步骤 15： (可选) 要自定义子网、域名系统(DNS)名称、组织名称或快照设置，请单击 编辑 在高级选项。



注意：调配重叠网络后，无法更改高级选项。

步骤 16： 查看您输入的详细信息。点击 提交申请。

步骤 17： 系统将显示唯一控制器密码。创建重叠网络后，使用此密码访问重叠网络。



注意：为了保护您的环境，我们建议您登录后立即更改密码。控制器密码在七天后会从 Cisco SD-WAN Self-Service Portal 中删除，因此，如果您不更改密码，我们建议您保留控制器密码的副本。

第 18 步：登录到 Cisco vManage 后，在设备上安装控制器证书。

有关安装控制器证书的详细信息，请参阅 [使用案例:思科托管云](#) 使用软件版本 19.x 及更高版本进行叠加。

第 19 步：安装 Web 服务器证书。

有关安装 Web 服务器证书的信息，请参阅 [Web 服务器证书](#)。

有关 SD-WAN 服务器的详细信息，请 [单击此处](#)。

故障排除：

如果您遇到此流程的问题，您无法在以下情况下解决未决问题：[支持案例管理器 \(SCM\)](#) 使用软件许可选项。

如欲就本文档内容提供反馈，请提交 [此处](#)。

关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。