

300-740問題と解答 & 300-740テスト参考書

Option	Value
Primary number configuration	<div>▼</div> <div>Call queue</div> <div>Auto attendant</div> <div>Regular number</div>
Secondary number configuration	<div>▼</div> <div>Call queue</div> <div>Auto attendant</div> <div>Regular number</div>
Routing method for the support department	<div>▼</div> <div>Longest idle</div> <div>Round robin</div> <div>Serial routing</div> <div>Attendant routing</div>

P.S. MogiExamがGoogle Driveで共有している無料かつ新しい300-740ダンプ: https://drive.google.com/open?id=1nJqlfEY34j5yB_OiZMU9yItceb0SDM2Q

明日ではなく、今日が大事と良く知られるから、そんなにぐずぐずしないで早く我々社のCisco 300-740日本語対策問題集を勉強し、自身を充実させます。我々社の練習問題は長年で300-740全真模擬試験トレーニング資料に研究している専門化チームによって編集されます。Cisco 300-740資格問題集はPDF版、ソフト版、オンライン版を含まれ、この三つバージョンから自分の愛用することを選んでいきます。他の人に先立ってCisco 300-740認定資格を得るために、今から勉強しましょう。

300-740の認定を取得するのが簡単ではないことが心配な場合。300-740試験の質問は、お客様のニーズを満たすことができます。一度300-740試験資料を使用すれば、時間の浪費を心配する必要はありません。高い効率が私たちの大きな利点です。300-740学習教材の練習と統合に20~30時間を費やすだけで、良い結果が得られます。長年の開発プラクティスの後、300-740テストトレンドは絶対に最高です。300-740試験の資料を選択すると、より良い未来を受け入れることができます。

>> 300-740問題と解答 <<

Cisco 300-740テスト参考書、300-740対策学習

まだCiscoの300-740認定試験に合格できるかどうかを悩んでいますか。MogiExamを選びましょう。私たちは君のIT技能を増強させられますし、君の簡単にCiscoの300-740認定試験に合格することができます。MogiExamは長年の努力を通じて、Ciscoの300-740認定試験の合格率が100パーセントになっていました。MogiExamを選ぶなら、輝い未来を選ぶのに等しいです。

Cisco 300-740 認定試験の出題範囲:

トピック	出題範囲
トピック 1	<ul style="list-style-type: none">• SAFEの主要な構造: このセクションでは、ネットワークセキュリティ設計者のスキルを評価し、SAFEフレームワークの主要な構造要素に焦点を当てます。「ネットワーク内の場所」(さまざまなネットワークゾーン)を理解し、「セキュアドメイン」を定義してセキュリティポリシーの実装を効果的に体系化することが含まれます。
トピック 2	<ul style="list-style-type: none">• 脅威対応: この試験セクションでは、インシデント対応エンジニアのスキルを評価し、自動化とデータ分析による脅威への対応に焦点を当てます。テレメトリと監査レポートに基づいた対応方法、ユーザーまたはアプリケーションの侵害管理、そして封じ込め、報告、修復、サービスの安全な復旧といった対応手順の実装方法を網羅します。

トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> クラウドセキュリティアーキテクチャ: このセクションでは、クラウドセキュリティアーキテクトのスキルを評価し、シスコセキュリティリファレンスアーキテクチャの基本コンポーネントを網羅します。リスクの特定と軽減における脅威インテリジェンスの役割、監視と対応のためのセキュリティ運用ツールの活用、そしてユーザーとデバイスの保護メカニズムについて解説します。また、クラウドおよびオンプレミスネットワークのセキュリティ保護戦略、そして環境全体にわたるアプリケーション、ワークロード、データの保護についても解説します。
トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> ユーザーとデバイスのセキュリティ: このセクションでは、アイデンティティおよびアクセス管理エンジニアのスキルを評価し、ユーザーとデバイスの認証とアクセス制御について扱います。ID証明書の使用方法、多要素認証の適用方法、エンドポイントポスチャポリシーの定義方法、シングルサインオン（SSO）およびOIDCプロトコルの設定方法を網羅しています。また、デバイスとアプリケーション間の信頼を確立するためのSAMLの使用についても解説します。
トピック 5	<ul style="list-style-type: none"> アプリケーションとデータセキュリティ: このセクションでは、クラウドセキュリティアナリストのスキルを評価し、サイバー脅威からアプリケーションとデータを守る方法を探索します。MITRE ATT&CKフレームワークを紹介し、クラウド攻撃のパターンを解説し、緩和戦略について議論します。さらに、Webアプリケーションファイアウォールの機能、ラテラルムーブメントの防止、マイクロセグメンテーション、マルチクラウド環境における安全なアプリケーション接続のためのポリシー作成についても取り上げます。
トピック 6	<ul style="list-style-type: none"> SAFEアーキテクチャフレームワーク: このセクションでは、セキュリティアーキテクトのスキルを評価し、安全なネットワークを構築するための構造化モデルであるCisco SAFEフレームワークについて解説します。企業全体のセキュリティを強化するために、ビジネス目標とアーキテクチャ上の意思決定を整合させることの重要性を強調します。
トピック 7	<ul style="list-style-type: none"> 可視性とアシュアランス: この試験セクションでは、セキュリティオペレーションセンター（SOC）アナリストのスキルを測定し、監視、診断、コンプライアンスに焦点を当てます。Cisco XDRソリューション、可視性の自動化、トラフィック分析およびログ管理ツールについて説明します。また、アプリケーションアクセスの問題の診断、動作分析のためのテレメトリの検証、ファイアウォールログ、Duo、Cisco Secure Workloadなどのツールを使用したユーザーアクセスの検証も行います。

Cisco Designing and Implementing Secure Cloud Access for Users and Endpoints 認定 300-740 試験問題 (Q156-Q161):

質問 # 156

Implementing _____ via identity certificates is a secure method to verify the identities of users and devices accessing network resources.

- A. data encryption
- B. network segmentation
- C. endpoint protection
- **D. user and device authentication**

正解: D

質問 # 157

Which of the following are purposes of URL filtering in controlling access to cloud applications?

- A. To monitor employee productivity
- B. To increase internet speed
- **C. To block access to unauthorized web content**
- **D. To prevent access to malicious websites**

正解: C、D

質問 # 158

For a web application, configuring SAML authentication means:

- A. The application can only be accessed through a specific device
- B. The application will not support multifactor authentication
- C. Users need a different password for each service
- D. Users can sign in once to access multiple applications without re-authenticating

正解: D

質問 # 159

Refer to the exhibit. An engineer must configure SAML single sign-on in Cisco ISE to use Microsoft Azure AD as an identity provider. Drag and drop the steps from the left into the sequence on the right to configure Cisco ISE with SAML single sign-on.

正解:

解説:

質問 # 160

When validating traffic flow and telemetry reports, it is important to:

- A. Only focus on external traffic while ignoring internal traffic patterns
- B. Utilize tools like Cisco Secure Network Analytics for comprehensive analysis and baselining
- C. Assume all traffic is benign and requires no further investigation
- D. Rely exclusively on manual inspection without the aid of automated tools

正解: B

質問 # 161

.....

弊社の300-740問題集は三種類の版を提供いたします。PDF版、ソフト版とオンライン版があります。PDF版の300-740日本語問題集は印刷されることができ、ソフト版の300-740日本語問題集はいくつかのパソコンでも使われることもでき、オンライン版の問題集はパソコンでもスマホでも直接に使われることができます。お客様は自分の愛用する版が選べます。

300-740テスト参考書: <https://www.mogiexam.com/300-740-exam.html>

- 300-740試験の準備方法 | 効果的な300-740問題と解答試験 | 最高のDesigning and Implementing Secure Cloud Access for Users and Endpointsテスト参考書 □ 今すぐ (www.passtest.jp) を開き、✓ 300-740 □ ✓ □ を検索して無料でダウンロードしてください300-740復習教材
- 試験300-740問題と解答 - 一生懸命に300-740テスト参考書 | 最新の300-740対策学習 □ □ www.goshiken.com □ の無料ダウンロード 《 300-740 》 ページが開きます300-740日本語認定対策
- 最高-実用的な300-740問題と解答試験-試験の準備方法300-740テスト参考書 □ □ www.xhs1991.com □ は、[300-740] を無料でダウンロードするのに最適なサイトです300-740学習範囲
- 300-740試験の準備方法 | 素敵な300-740問題と解答試験 | 効果的なDesigning and Implementing Secure Cloud Access for Users and Endpointsテスト参考書 □ ➡ www.goshiken.com □ □ □ は、□ 300-740 □ を無料でダウンロードするのに最適なサイトです300-740シュミレーション問題集
- 300-740模擬試験最新版 ↘ 300-740認証試験 □ 300-740認定デベロッパー □ ➡ www.xhs1991.com □ サイトで (300-740) の最新問題が使える300-740試験過去問
- 300-740試験の準備方法 | 素敵な300-740問題と解答試験 | 効果的なDesigning and Implementing Secure Cloud Access for Users and Endpointsテスト参考書 { www.goshiken.com } は、{ 300-740 } を無料でダウンロードするのに最適なサイトです300-740日本語版受験参考書
- 300-740日本語版復習資料 □ 300-740模擬試験最新版 □ 300-740学習範囲 □ 今すぐ ➡ www.passtest.jp □ □ を開き、➡ 300-740 □ を検索して無料でダウンロードしてください300-740日本語版復習資料

- [illegible]

BONUS!!! MogiExam 300-740ダンプの一部を無料でダウンロード: https://drive.google.com/open?id=1nJqlfEY34j5yB_OiZMU9yItceb0SDM2Q