

JN0-253試験概要、JN0-253学習教材



P.S.ShikenPASSがGoogle Driveで共有している無料の2026 Juniper JN0-253ダンプ：<https://drive.google.com/open?id=1koBmE1IHDQ0Zy7aYRvi3tnWvUMKAfedf>

私たちのサービス理念は、クライアントが最高のユーザー体験を得て満足することです。調査、編集、制作から販売、アフターサービスまで、お客様に利便性を提供し、JN0-253ガイド資料を最大限に活用できるように最善を尽くします。エキスパートチームを編成してJN0-253実践ガイドを精巧にまとめ、常に更新しています。クライアントがJN0-253トレーニング資料を基本的に理解できるように、購入前にJN0-253試験問題の無料トライアルを提供しています。

Juniper JN0-253 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">Juniper Mist クラウド運用: このドメインでは、プログラムによる統合のための3つのAPIタイプ (RESTful、WebSocket、Webhook) と、チケットシステムやドキュメントなどのサポートリソースについて説明します。
トピック 2	<ul style="list-style-type: none">Juniper Mist Cloud Fundamentals: このドメインでは、Juniper のクラウドネイティブプラットフォームアーキテクチャをカバーし、インテリジェント ネットワーク管理と実際の導入シナリオのための AI と機械学習機能に重点を置いています。
トピック 3	<ul style="list-style-type: none">Juniper Mist ネットワークの運用と管理: このドメインでは、Wi-Fi、有線、WAN、ルーティング、アクセス保証にわたる運用機能を検証し、さまざまなネットワーク インフラストラクチャレイヤーに特化した管理機能を提供します。
トピック 4	<ul style="list-style-type: none">位置情報サービス: このドメインでは、資産追跡、可視性、および物理的な空間管理にネットワークを拡張する位置認識エクスペリエンスを実現する仮想 Bluetooth Low Energy 機能を紹介します。
トピック 5	<ul style="list-style-type: none">Marvis 仮想ネットワーク アシスタント AI: このドメインでは、インテリジェントなアクション、自然言語クエリ、および問題をプロアクティブに解決するための特殊な分析ツールを通じて自動トラブルシューティングを提供する AI 搭載アシスタントの Marvis を紹介します。

>> JN0-253試験概要 <<

JN0-253試験の準備方法 | 実用的なJN0-253試験概要試験 | 最新の Mist AI, Associate (JNCIA-MistAI)学習教材

JN0-253試験の参考資料では、無料の試用版をダウンロードできます。試用版を使用して、知りたい情報を入手できます。 JN0-253学習教材の試用版をダウンロードした後、目的の選択を行うことができるお気に入りの JN0-253試験準備だけでなく、お好きなバージョンも簡単に選択できます。 JN0-253学習資料では、すべてのユーザーが製品を理解し、本当に必要なものを入手できるようにしています。 JN0-253学習教材は非常に理解しやすいので、あなたが誰であっても、ここで欲しいものを見つけることができます。

Juniper Mist AI, Associate (JNCIA-MistAI) 認定 JN0-253 試験問題 (Q75-Q80):

質問 # 75

What are two requirements for a WebSocket call? (Choose two.)

- A. WebSocket configuration
- B. authentication token
- C. WebSocket connection URL
- D. encryption token

正解: B、C

質問 # 76

Which two features does a Marvis VNA subscription add to the support ticket creation experience? (Choose two.)

- A. in-context AI-assisted troubleshooting
- B. escalation
- C. AI-generated response
- D. configuration assistance

正解: A、C

解説:

With a Marvis VNA subscription, support ticket creation in Juniper Mist is enhanced by in-context AI- assisted troubleshooting and AI-generated responses. According to official Mist documentation, "Marvis subscribers will see AI-generated responses that summarize information from Juniper Mist documentation as they start entering their support query-often surfacing relevant answers right within the support workflow.

For many issues, AI-assisted troubleshooting buttons appear on the support form itself, launching guided, context-aware diagnostic flows with Marvis to resolve problems before a ticket is formally created." These features use natural language processing and contextual data to provide intuitive, AI-driven self-help and troubleshooting, improving the support workflow and often eliminating the need to escalate to human agents or require configuration assistance. Escalation is handled by support, not Marvis VNA; and configuration assistance is a general feature, not specifically added by the Marvis VNA subscription.

Reference:Juniper Mist Create a Support Ticket Guide, Marvis VNA Overview

質問 # 77

You are troubleshooting a wireless client's issue and you suspect it is related to DHCP latency.

In this scenario, which SLE should you review in the Mist UI?

- A. Capacity
- B. Coverage
- C. Throughput
- D. Time to Connect

正解: D

解説:

Identify the Problem: Suspected issue related to DHCP latency while troubleshooting a wireless client.

Understanding SLEs:

Capacity: Related to the number of clients and bandwidth. Time to Connect: Measures the time taken for clients to connect, including DHCP latency.

Throughput: Measures the data transfer rate.

Coverage: Measures the signal strength and coverage area.

Selecting the Appropriate SLE:

Time to Connect is the relevant SLE as it includes metrics on DHCP latency, which affects the connection time.

Review the SLE:

Analyze the Time to Connect SLE to identify any latency issues with DHCP.

質問 # 78

Using the Mist UI, where do you look for high priority end-user issues on the network?

- A. Marvis Actions
- B. Occupancy Analytics
- C. Premium Analytics
- D. Network Analytics

正解: A

質問 # 79

Where does Mist use AI reinforcement learning?

- A. Mist uses reinforcement learning in its Radio Resource Management (RRM) service.
- B. Mist uses reinforcement learning to troubleshoot video call connection issue.
- C. Mist uses reinforcement learning in its dynamic packet capture service.
- D. Mist uses reinforcement learning to troubleshoot voice call quality issues.

正解: A

解説:

Mist AI uses reinforcement learning in its Radio Resource Management (RRM) service. This approach allows the system to dynamically optimize the performance of the wireless network by adjusting various radio parameters. The RRM service continuously learns and adapts based on network conditions, user behavior, and environmental factors to ensure optimal performance and reliability.

質問 # 80

.....

Juniper JN0-253認定資格試験が難しいので、弊社のJN0-253問題集はあなたに相当する認定資格試験問題集を見つけるし、本当の試験問題の難しさを克服することができます。弊社はJuniper JN0-253認定試験の最新要求に従って関心を持って、全面的かつ高品質な模擬試験問題集を提供します。また、購入する前に、無料でJN0-253のPDF版デモをダウンロードでき、信頼性を確認することができます。

JN0-253学習教材: <https://www.shikenpass.com/JN0-253-shiken.html>

- JN0-253資格準備 □ JN0-253模擬トレーニング □ JN0-253参考書勉強 □ 《 www.goshiken.com 》には無料の □ JN0-253 □ 問題集がありますJN0-253最新知識
- JN0-253復習範囲 □ JN0-253トレーニングサンプル □ JN0-253模擬試験サンプル □ ▶ www.goshiken.com ◀には無料の { JN0-253 } 問題集がありますJN0-253最新知識
- 実際のJN0-253試験概要試験-試験の準備方法-正確なJN0-253学習教材 □ (JN0-253) を無料でダウンロード ▶ www.xhs1991.com □ で検索するだけJN0-253参考書内容
- 実用的なJN0-253試験概要 | 素晴らしい合格率のJN0-253 Exam | 効率的なJN0-253: Mist AI, Associate (JNCIA-MistAI) □ 「 www.goshiken.com 」 から簡単に { JN0-253 } を無料でダウンロードできますJN0-253最新知識
- JN0-253参考書勉強 □ JN0-253無料模擬試験 □ JN0-253復習内容 □ 今すぐ [www.xhs1991.com] で □ JN0-253 □ を検索し、無料でダウンロードしてくださいJN0-253トレーニングサンプル
- JN0-253試験の準備方法 | 信頼的なJN0-253試験概要試験 | 素敵な Mist AI, Associate (JNCIA-MistAI) 学習教材 □ { www.goshiken.com } には無料の ⇒ JN0-253 ⇐ 問題集がありますJN0-253参考書内容
- JN0-253資格準備 □ JN0-253トレーニングサンプル □ JN0-253復習内容 □ 【 www.it-passports.com 】 で □ JN0-253 □ を検索して、無料でダウンロードしてくださいJN0-253模擬試験サンプル
- よくできたJuniper JN0-253試験概要は主要材料 - 正確なJN0-253学習教材 □ ➡ www.goshiken.com □ は、【 JN0-253 】 を無料でダウンロードするのに最適なサイトですJN0-253参考書内容

