

# JN0-105受験料、JN0-105資格問題集



さらに、Jpexam JN0-105 ダンプの一部が現在無料で提供されています: <https://drive.google.com/open?id=1ICvVSuxS6ZGYHe6Wn-qWse5dg2mQoI0W>

専門家と他の作業スタッフの熱心な献身により、当社のJN0-105学習教材はより成熟し、困難に立ち向かうことができます。JN0-105準備試験は、業界で高い合格率を達成しており、JN0-105試験問題では、絶え間ない努力で常に99%の合格率を維持しています。私たちは、このようなスターのような人物の背後に、当社からの大量投資を受け入れていることを認めなければなりません。当社の設立以来、私たちはJN0-105試験資料に大量の人材、資料、資金を投入しました。

JN0-105試験参考書の品質を確保するために、弊社の専門家はずっと問題集の研究に取り組んでいます。また、弊社は多くのお金と時間をかけてJN0-105試験参考書を作りました。専門家はいろいろな知識と経験があるので、この点で、心配する必要がありません。なんといっても、JN0-105試験参考書は素晴らしい資料です。

>> JN0-105受験料 <<

## Juniper JN0-105資格問題集 & JN0-105学習資料

Juniper JN0-105資格認定はバッジのような存在で、あなたの所有する専門技術と能力を上司に直ちに知られさせます。次のジョブプロモーション、プロジェクトとチャンスを申し込むとき、Juniper JN0-105資格認定はライバルに先立つのを助け、あなたの大業を成し遂げられます。

## Juniper Junos, Associate (JNCIA-Junos) 認定 JN0-105 試験問題 (Q55-Q60):

### 質問 # 55

You are configuring a firewall filter on a Juniper device.  
In this scenario, what are two valid terminating actions? (Choose two.)

- A. 2discard
- B. 3next term
- C. 4accept
- D. 1 count

正解: A、C

### 解説:

In Juniper firewall filter configurations, "discard" and "accept" are two valid terminating actions for a term within a filter. The "discard" action drops the packet, preventing it from reaching its intended destination, while the "accept" action allows the packet to pass through the filter, proceeding to its next hop or destination. "Count" is a non-terminating action that increments a counter every time a packet matches the term but does not inherently determine the packet's fate. "Next term" directs the evaluation to proceed to the next term in the filter for further processing, also a non-terminating action.

### 質問 # 56

Exhibit

Exhibit

[edit]

```
root# set system host-name TEST_DEVICE [edit]
```

```
root# commit
```

[edit]

'system'

Missing mandatory statement: 'root-authentication' error: commit failed: (missing mandatory statements)

[edit] root#

You are configuring a new device.

Which action solves the error shown in the exhibit?

- A. reinstalling Junos
- B. loading the factory-default configuration
- C. configuring a non-root username and password
- **D. configuring a password for the root account**

正解: D

解説:

The error message in the exhibit indicates that the root-authentication statement is missing, which is mandatory for committing the configuration. In Junos OS, it is required to set a password for the root account to commit any configuration changes. This is a security measure to ensure that unauthorized users cannot access the device's configuration mode. To solve the error shown in the exhibit, configuring a password for the root account is necessary. This can be done by using the `set system root-authentication plain-text-password` command, after which the user will be prompted to enter a new password for the root account.

### 質問 # 57

What are two functions of the Routing Engine? (Choose two.)

- **A. It runs the Junos operating system.**
- **B. It processes all management traffic.**
- C. It evaluates firewall filters for transit traffic.
- D. It processes transit traffic.

正解: A、B

解説:

The Routing Engine (RE) in Junos OS has several critical functions, including processing all management traffic (A) and running the Junos operating system (B). The RE handles system management tasks, user interfaces, system services, and routing protocol processes. It does not directly process transit traffic or evaluate firewall filters for transit traffic, as these tasks are handled by the Packet Forwarding Engine (PFE).

### 質問 # 58

You are configuring a firewall filter on a Juniper device.

In this scenario, what are two valid terminating actions? (Choose two.)

- A. count
- **B. discard**
- C. next term
- **D. accept**

正解: B、D

解説:

In Juniper firewall filter configurations, "discard" and "accept" are two valid terminating actions for a term within a filter. The "discard" action drops the packet, preventing it from reaching its intended destination, while the "accept" action allows the packet to pass through the filter, proceeding to its next hop or destination.

"Count" is a non-terminating action that increments a counter every time a packet matches the term but does not inherently determine

the packet's fate. "Next term" directs the evaluation to proceed to the next term in the filter for further processing, also a non-terminating action.

### 質問 # 59

Which protocol is responsible for learning an IPv4 neighbor's MAC address?

- A. Network Address Translation (NAT)
- B. Neighbor Discovery Protocol (NDP)
- C. Media Access Control Security (MACsec)
- **D. Address Resolution Protocol (ARP)**

正解: D

解説:

The Address Resolution Protocol (ARP) is responsible for mapping an IPv4 address to a machine's MAC address. ARP operates at Layer 2 of the OSI model and is used to find the MAC address of a host given its IPv4 address. When a device wants to communicate with another device on the same local network, it uses ARP to discover the recipient's MAC address.

Reference:

Juniper official documentation: ARP.

Networking standards: RFC 826.

### 質問 # 60

.....

JuniperのJN0-105認定試験に合格するためにたくさん方法があつて、非常に少ないの時間とお金を使いのは最高で、Jpexamが対応性の訓練が提供いたします。

**JN0-105資格問題集:** [https://www.jpexam.com/JN0-105\\_exam.html](https://www.jpexam.com/JN0-105_exam.html)

テストプラットフォームでは、JN0-105試験問題の3つの異なるバージョン（PDF、ソフトウェア、APPバージョン）を提供します、この分野の専門家であるため、JN0-105試験問題の助けを借りて素晴らしい結果が得られると信じています、Juniper JN0-105受験料 古いクライアントは、他の試験教材を購入する際に、ある程度の割引を受けています、私達の製品やサービスを絶えず改善しようとするインスピレーションは顧客の信頼から来ているので、JN0-105試験ガイド資料は顧客のために準備されます、もし我々のJN0-105テスト問題集参考書を使用するならば、彼らは最初の試みで試験に合格し、認定を取得します、10年の研究と開発の後、私たちはベストセラーと高い通過率JN0-105有効なテストシミュレータを作成しました。

笹井の課が中心になって進めるこのプロジェクトには、珠美も少しだけ関わることになっていた、これをやっちゃえば引越準備は完了だから純に促されて、その箱の中身を検分してゆく、テストプラットフォームでは、JN0-105試験問題の3つの異なるバージョン（PDF、ソフトウェア、APPバージョン）を提供します。

## 便利な Juniper JN0-105受験料 & 合格スムーズ JN0-105資格問題集 | 効率的な JN0-105学習資料

この分野の専門家であるため、JN0-105試験問題の助けを借りて素晴らしい結果が得られると信じています、古いクライアントは、他の試験教材を購入する際に、ある程度の割引を受けています、私達の製品やサービスを絶えず改善しようとするインスピレーションは顧客の信頼から来ているので、JN0-105試験ガイド資料は顧客のために準備されます。

もし我々のJN0-105テスト問題集参考書を使用するならば、彼らは最初の試みで試験に合格し、認定を取得します。

- Juniper JN0-105認定試験に適する最高の問題集を捧げる  《 [www.jpshiken.com](http://www.jpshiken.com) 》で  JN0-105  を検索して、無料で簡単にダウンロードできます JN0-105 テスト 模擬問題集
- JN0-105復習解答例  JN0-105全真問題集  JN0-105日本語参考  《 [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) 》に移動し、 JN0-105   を検索して、無料でダウンロード可能な試験資料を探します JN0-105復習解答例
- JN0-105日本語受験攻略  JN0-105日本語参考  JN0-105受験体験  今すぐ  [jp.fast2test.com](http://jp.fast2test.com)  を開き、 JN0-105  を検索して無料でダウンロードしてください JN0-105試験攻略
- JN0-105試験の準備方法 | 更新する JN0-105受験料試験 | ユニークな Junos, Associate (JNCIA-Junos)資格問題

