

効率的なNCP-CI-AWS勉強時間 &合格スムーズNCP-CI-AWSテスト対策書 | 真実的なNCP-CI-AWS模擬資料 Nutanix Certified Professional - Cloud Integration - AWS



ちなみに、Jpshiken NCP-CI-AWSの一部をクラウドストレージからダウンロードできます：
https://drive.google.com/open?id=1pDndM10mj9bhZaq9-wBNVuTtYsC_4qll

あなたは進歩を遂げたいですか。あなたはどのようにして勉強するのかわかりますか。この時、おそらく私たちのNCP-CI-AWS試験準備資料の助けが必要でしょう。私たちのNCP-CI-AWS試験準備資料を使用している人の99%がすでに望む証明書を持っていました。私たちのNCP-CI-AWS試験準備資料を買う限り、あなたも成功できます！

NutanixのNCP-CI-AWS試験クイズを選択するのは賢明な決定です。この決定は将来の開発に大きな影響を与える可能性があるためです。証明書を持っていることは、あなたが常に夢見ていたことかもしれません。NCP-CI-AWS試験問題は、Jpshiken質の高いサービスを提供し、証明書の取得に役立ちます。当社のNCP-CI-AWS学習教材は、長年の実践的な努力の後に作成されており、そのNutanix Certified Professional - Cloud Integration - AWS品質は実践テストに耐えることができます。そして、あなたはNCP-CI-AWS学習ガイドのためだけにNCP-CI-AWS認定を取得します。

>> NCP-CI-AWS勉強時間 <<

NCP-CI-AWSテスト対策書 & NCP-CI-AWS模擬資料

あなたのNutanixのNCP-CI-AWS試験を準備する圧力を減少するのは我々の責任で、あなたにNutanixのNCP-CI-AWS試験に合格させるのは我々の目標です。我々はほぼ100%の通過率であなたに安心させます。すべての売主は試験に失敗したら全額で返金するのを承諾できるわけではない。我々JpshikenのITエリートと我々のNutanixのNCP-CI-AWS試験のソフトに満足するお客様は我々に自信を持たせます。

Nutanix NCP-CI-AWS 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">• AWS 環境での NC2 の導入: この部分では、クラウド クラスターの導入、クラウド プロバイダーのネットワーク構成に関する知識と、クラスター導入の課題に対処するスキルを評価します。
トピック 2	<ul style="list-style-type: none">• AWS 環境での NC2 の管理: この試験コンポーネントでは、ノードとクラスターの管理タスクに関する理解と、クラスターとクラウド リソースの健全性を監視する能力がテストされます。

トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> • AWS クラウド環境の準備: この試験セグメントでは、AWS クラウド環境をセットアップし、NC2 サービス サブスクリプションを開始し、実装基準を確立し、ネットワークの前提条件を認識する能力を評価します。
トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> • AWS 環境での NC2 の構成: このセクションでは、クラウド ネットワークとセキュリティ対策の設定、および接続の問題への対処に関する熟練度を検査します。

Nutanix Certified Professional - Cloud Integration - AWS 認定 NCP-CI-AWS 試験問題 (Q78-Q83):

質問 # 78

An administrator plans to reserve Nutanix licenses for NC2 consumption. Which two statements are correct? (Choose two.)

- A. If one NC2 cluster is terminated and another NC2 cluster is created, the reserved capacity must be manually used to cover the new cluster's usage.
- B. Capacity reserved from a license can cover usage for all NC2 clusters associated with that workspace.
- C. The license reservation must be deleted when terminating or hibernating an NC2 cluster.
- D. A reserved license can be unreserved and used it for an on-premises cluster by updating the reserved capacity of that license to zero.

正解: B、D

質問 # 79

An administrator has deployed NC2 on AWS. The cluster deployment completed successfully. After deployment, the administrator created a subnet in AWS, added it as a network in Prism Element, deployed Prism Central using the newly-configured network, and registered the cloud cluster with it. The on-premises network and AWS are connected via a Site-to-Site VPN. Cluster nodes, CVM, and Prism Central can communicate with each other, but cannot be accessed from the on-premises network. What two issues might be the cause of this problem? (Choose two.)

- A. Traffic from the on-premises network is not permitted by VM and Management security groups.
- B. The AHV firewall is blocking traffic from the on-premises network.
- C. The AWS VPC traffic is blocked by a firewall in the on-premises network.
- D. AWS Direct Connect must be used to establish connection between AWS and on-premises

正解: A、C

解説:

Traffic from the on-premises network is not permitted by VM and Management security groups:

Ensure that the security groups assigned to the VMs and management interfaces in AWS allow inbound traffic from the on-premises network. Without appropriate security group rules, the traffic will be blocked.

The AWS VPC traffic is blocked by a firewall in the on-premises network:

Check if the firewall on the on-premises network is configured to allow traffic from the AWS VPC. Firewalls may have restrictive rules that block incoming traffic, preventing communication.

Reference:

Refer to AWS documentation on security groups and firewalls and Nutanix documentation on configuring networking for NC2 clusters.

質問 # 80

Which two statements are the most accurate regarding Cluster Protect? (Choose two.)

- A. An AWS subnet can be shared by VMs, Prism Central, and Multicloud Snapshot Technology (MST).
- B. The clusters that are to be protected must be registered with the same instance of Prism Central.
- C. Nutanix Guest Tools (NGT) is not required to be installed on User VMs.
- D. The Cluster Protect feature requires AOS version 6.7 or higher.

正解: B、D

解説:

The clusters that are to be protected must be registered with the same instance of Prism Central (Answer C):

For Cluster Protect to function correctly, all clusters intended for protection must be registered under the same Prism Central instance. This ensures consistent management and coordination of protection policies and operations across clusters.

The Cluster Protect feature requires AOS version 6.7 or higher (Answer D):

Cluster Protect is a feature that is available starting from AOS version 6.7. To utilize this feature, ensure that the Nutanix clusters are running this version or a newer one.

Reference:

Nutanix Cluster Protection Documentation

Nutanix AOS Release Notes

質問 # 81

An administrator is seeking help with an ongoing NC2 issue. After reaching out to Nutanix support, the administrator is introduced to NC2 specialist who can help troubleshoot the problem.

- A. Ensure the specialist is assigned the RBAC role with proper permissions.
- B. Confirm the Support Authorization on the organization is set to Full Access.
- C. Add the specialist as an admin user to the organizations.
- D. Provide the specialist with the administrator's login credentials.

正解: A、B

解説:

Ensure the specialist is assigned the RBAC role with proper permissions (Answer A):

Role-Based Access Control (RBAC) ensures that the specialist has the necessary permissions to troubleshoot and manage the NC2 environment. This avoids unnecessary privilege escalations and maintains security.

Confirm the Support Authorization on the organization is set to Full Access (Answer C):

Setting the Support Authorization to Full Access allows the Nutanix support specialist to have the required access to investigate and resolve issues in the environment. This is essential for effective troubleshooting.

Reference:

Nutanix RBAC Documentation

Nutanix Support Access Guide

質問 # 82

Which service enables the monitoring of key metrics on various AWS services, including EC2, EBS, and VPC for an NC2 cluster deployments?

- A. AWS CloudFormation
- B. Amazon inspector
- C. AWS CloudTrail
- D. Amazon CloudWatch

正解: D

解説:

Amazon CloudWatch is the service that enables the monitoring of key metrics on various AWS services, including EC2, EBS, and VPC, for NC2 cluster deployments.

Amazon CloudWatch:

Amazon CloudWatch provides monitoring for AWS cloud resources and applications. It collects and tracks metrics, collects and monitors log files, and sets alarms.

Specifically, for NC2 deployments, CloudWatch can be used to monitor key metrics such as CPU utilization, disk I/O, network I/O for EC2 instances, EBS volume performance, and VPC network traffic.

Features:

Metrics Monitoring: Collects and visualizes operational data in the form of metrics, including utilization, performance, and health.

Logs Monitoring: Collects log data, monitors it in real-time, and triggers alarms based on predefined thresholds.

Alarms: Notifies when operational performance thresholds are breached.

Integration with NC2:

By setting up CloudWatch, administrators can ensure they have visibility into the performance and health of their Nutanix clusters on AWS, aiding in proactive management and troubleshooting.

Reference:

Amazon CloudWatch Documentation

Nutanix Cloud Clusters on AWS Administration Guide

AWS Monitoring Best Practices

質問 # 83

.....

我々の提供する商品はあなたに100%試験に合格できるのを助けることができます。あなたはNCP-CI-AWS試験に合格する自信がないなら、ここであなたに一番優秀の参考資料を推薦します。このサイトであなたは我々の提供するNCP-CI-AWSサンプルを無料でダウンロードすることができます。短時間の学習で最新の試験に合格することができます。

NCP-CI-AWSテスト対策書: https://www.jpshiken.com/NCP-CI-AWS_shiken.html

- NCP-CI-AWS認証試験 □ NCP-CI-AWS PDF □ NCP-CI-AWS日本語資格取得 □ ウェブサイト ➡ www.passtest.jp □ □ □ から ✨ NCP-CI-AWS □ ✨ □ を開いて検索し、無料でダウンロードしてくださいNCP-CI-AWS過去問
- NCP-CI-AWS試験の準備方法 | 一番優秀なNCP-CI-AWS勉強時間試験 | 効果的なNutanix Certified Professional - Cloud Integration - AWSテスト対策書 □ ➡ www.goshiken.com □ で (NCP-CI-AWS) を検索して、無料で簡単にダウンロードできますNCP-CI-AWS一発合格
- NCP-CI-AWS受験対策書 □ NCP-CI-AWSトレーニング □ NCP-CI-AWS認証試験 □ URL ▷ www.passtest.jp ◁ をコピーして開き、✔ NCP-CI-AWS □ ✔ □ を検索して無料でダウンロードしてくださいNCP-CI-AWSトレーニング
- NCP-CI-AWS復習教材 □ NCP-CI-AWS試験関連赤本 □ NCP-CI-AWS PDF □ 検索するだけで ➡ www.goshiken.com □ から ▶ NCP-CI-AWS ◁ を無料でダウンロードNCP-CI-AWS最新対策問題
- NCP-CI-AWS試験の準備方法 | 一番優秀なNCP-CI-AWS勉強時間試験 | 効果的なNutanix Certified Professional - Cloud Integration - AWSテスト対策書 □ ⇒ www.jpexam.com ⇐ の無料ダウンロード □ NCP-CI-AWS □ ページが開きますNCP-CI-AWS復習攻略問題
- 高い評価を持つNutanix NCP-CI-AWS認定試験に関連する問題集 □ 《 www.goshiken.com 》 サイトで □ NCP-CI-AWS □ の最新問題が使えるNCP-CI-AWS復習教材
- 実際のNCP-CI-AWS勉強時間試験-試験の準備方法-100%合格率のNCP-CI-AWSテスト対策書 □ ▶ NCP-CI-AWS ◁ の試験問題は ✨ www.mogixam.com □ ✨ □ で無料配信中NCP-CI-AWS必殺問題集
- NCP-CI-AWS PDF □ NCP-CI-AWS日本語版問題解説 □ NCP-CI-AWS PDF □ 検索するだけで ➡ www.goshiken.com □ から ➡ NCP-CI-AWS □ を無料でダウンロードNCP-CI-AWS復習攻略問題
- NCP-CI-AWS勉強時間 | 高パステート | すぐにダウンロード □ □ www.shikenpass.com □ に移動し、▶ NCP-CI-AWS □ を検索して無料でダウンロードしてくださいNCP-CI-AWS認証試験
- 実際のNCP-CI-AWS勉強時間試験-試験の準備方法-100%合格率のNCP-CI-AWSテスト対策書 □ ➡ NCP-CI-AWS □ を無料でダウンロード“www.goshiken.com”ウェブサイトを入力するだけNCP-CI-AWS復習攻略問題
- NCP-CI-AWS最新対策問題 □ NCP-CI-AWS過去問 □ NCP-CI-AWS過去問 □ ▶ www.it-passports.com ◁ で (NCP-CI-AWS) を検索し、無料でダウンロードしてくださいNCP-CI-AWS参考書
- myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, www.stes.tyc.edu.tw, www.hannelynge.dk, www.stes.tyc.edu.tw, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, www.stes.tyc.edu.tw, coursecrafts.in, Disposable vapes

さらに、Jpshiken NCP-CI-AWS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=1pDndM10mj9bhZaq9-wBNVuTtYsC_4qll