

便利なJN0-481専門試験試験-試験の準備方法-一番優秀なJN0-481日本語版問題解説



無料でクラウドストレージから最新のJpexamJN0-481 PDFダンプをダウンロードする：https://drive.google.com/open?id=1c_Jj25TGgAio2GYoIKE8I-Iy933CjjP1

当社は、JN0-481学習教材の新しいバージョンのリリースに成功しました。おそらく、JN0-481試験の準備に深く悩まされているでしょう。これで、JN0-481学習教材の助けを借りて、完全にリラックスした気分になれます。当社の製品は信頼性が高く、優れています。さらに、当社のJN0-481学習教材の合格率は市場で最高です。JN0-481学習教材を購入することは、あなたが半分成功したことを意味します。JN0-481試験に初めて合格する場合、適切な決定は非常に重要です。

Juniper JN0-481 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">• Apstra Design Phase: Covers pre-deployment planning elements such as reference designs, logical devices, device profiles, rack types, interface maps, and templates, including their configuration and troubleshooting.
トピック 2	<ul style="list-style-type: none">• Apstra Build and Deploy Phases: Covers fabric deployment tasks including agent installation, cable mapping, device states, deploy modes, and Blueprint UI usage, along with related monitoring and troubleshooting.
トピック 3	<ul style="list-style-type: none">• Data Center Architectures (IP Fabrics, EVPN-VXLAN): Covers spine-leaf topology design, ECMP load balancing, and underlay• overlay routing, along with EVPN and VXLAN concepts including route types, bridge domains, VNI-to-VLAN mapping, and VTEP functions.

>> JN0-481専門試験 <<

JN0-481試験の準備方法 | 便利なJN0-481専門試験試験 | 素敵なData Center, Specialist (JNCIS-DC)日本語版問題解説

あなたはIT職員ですか。今年で一番人気があるIT認証試験に申し込みましたか。もし「はい」と答えてくれたら、あなたはラッキーですよ。JpexamのJuniperのJN0-481トレーニング資料はあなたが100パーセント試験に合格することを保証しますから。これは絶対に真実なことです。IT業種でより高いレベルに行きたいのなら、Jpexamを選ぶのは間違いなく選択です。当社のトレーニング資料はあなたが全てのIT認証試験に合格することを助けます。しかも値段が手頃です。信じないことはしないでください。Jpexamを利用したら分かります。

Juniper Data Center, Specialist (JNCIS-DC) 認定 JN0-481 試験問題 (Q73-Q78):

質問 # 73

You use Juniper Apstra to enable a new VXLAN virtual network. Which two components would be automatically derived in this situation? (Choose two.)

- A. IP subnet
- B. Route Zone
- C. VXLAN VNI
- D. VLAN-ID

正解: A、C

解説:

A VXLAN virtual network is a collection of Layer 2 forwarding domains that span multiple racks in a fabric. A VXLAN virtual network requires a name and a VXLAN network identifier (VNI), which is a 24-bit number that identifies the virtual network. The VNI can be either explicitly assigned or auto-assigned from a resource pool. A VXLAN virtual network can also have Layer 3 connectivity, which enables routing between different VNIs within a routing zone. A routing zone is an L3 domain that isolates the IP traffic of different tenants. A routing zone can have one or more VNIs associated with it. To enable Layer 3 connectivity, a VXLAN virtual network needs an IP subnet, which is a range of IP addresses that can be assigned to the hosts in the virtual network. The IP subnet can be either explicitly assigned or auto-assigned from a resource pool. Therefore, the correct answer is A and C. IP subnet and VXLAN VNI are two components that would be automatically derived when enabling a new VXLAN virtual network using Juniper Apstra.

質問 # 74

You have an EVPN-VXLAN data center IP fabric, with all single-homed hosts/servers. Which two EVPN route types are present in this scenario? (Choose two.)

- A. Type 7
- B. Type 4
- C. Type 2
- D. Type 3

正解: C、D

解説:

In an EVPN-VXLAN fabric where all hosts are single-homed (each endpoint is attached to only one leaf/VTEP), the EVPN control plane still needs to advertise endpoint reachability and enable BUM handling across the overlay. Two EVPN route types are fundamental in this case: Type 2 and Type 3.

EVPN Route Type 2 (MAC/IP Advertisement) is used to advertise learned MAC addresses and, optionally, associated IP addresses for endpoints connected to the local leaf. This enables remote VTEPs to learn where a given host resides (which VTEP to send unicast traffic to) without relying on data-plane flooding for MAC learning. In Junos v24.4 EVPN-VXLAN deployments, Type 2 routes are the core mechanism for distributing endpoint reachability (MAC and MAC+IP bindings) within the EVPN domain.

EVPN Route Type 3 (Inclusive Multicast Ethernet Tag / IMET) is used to establish the flooding scope for BUM traffic in EVPN-VXLAN. In VXLAN fabrics that use ingress replication (common in data centers), Type 3 routes help build the list of remote VTEPs that should receive replicated BUM traffic for a given segment.

By contrast, Type 4 (Ethernet Segment) routes are associated with EVPN multihoming (ESI-based) and DF election; with only single-homed hosts, Type 4 is not required. Type 7 is not part of the baseline single-homed EVPN-VXLAN host advertisement set in this context.

Verified Juniper sources (URLs):

<https://www.juniper.net/documentation/us/en/software/junos/evpn/topics/concept/evpn-bgp-multihoming-overview.html>

<https://www.juniper.net/documentation/us/en/software/junos/evpn/topics/topic-map/assisted-replication-evpn.html>

質問 # 75

Which two protocols can be used to advertise EVPN routes? (Choose two.)

- A. OSPF
- B. MP-EBGP
- C. IS-IS
- D. MP-IBGP

正解: B、D

質問 # 76

You must enable ECMP load balance in your three-stage EBGW IP Clos fabric. In this scenario, which two features are required? (Choose two.)

- A. a load-balance policy applied to the forwarding table
- B. multipath applied to the BGP group
- C. multipath multiple-as applied to the BGP group
- D. a load-balance policy applied to the BGP group

正解: A、C

解説:

A load-balance policy applied to the forwarding table is required to instruct the device to perform ECMP (Equal-Cost Multi-Path) load balancing across multiple next hops in the forwarding plane. multipath multiple-as applied to the BGP group is necessary when EBGW peers are in different ASNs, as in a typical IP Clos fabric, to allow multiple paths from different ASNs to be installed for ECMP.

質問 # 77

The same connectivity template is applied to the ge-0/0/6 interface on both borderleaf1 and borderleaf2 nodes. This connectivity template describes the intended configuration of the EBGW session between each of the borderleaf nodes and the external router. You want to ensure that the 172.23.x/24 routes are not installed in the borderleaf nodes' Finance routing table. Referring to the exhibit, what would you change in Juniper Apstra to accomplish this task?

- A. Modify the import policy to only allow the default route.
- B. Modify the export policy to only allow the default route.
- C. Add an aggregate prefix to the routing policy.
- D. Select the "Expect Default IPv4 Route" checkbox.

正解: A

解説:

The exhibit shows that the border leaf is receiving multiple routes (including 172.23.x/24) from the external router via EBGW. To prevent these specific routes from being installed in the Finance routing table, you must modify the import policy applied to the EBGW session so that only the default route (0.0.0.0/0) is permitted. This ensures the border leaf nodes accept only the intended default route and deny the 172.23.x/24 prefixes.

質問 # 78

.....

JN0-481試験のAPPテストエンジンのような多くの受験者は、非常に強力に思えるので。このバージョンに興味がある場合は、購入できます。このバージョンでは、JN0-481試験問題集の質問と回答だけでなく、実践と習得が容易な機能も提供します。携帯電話、iPadなどのブラウザを開くことができる場合にのみ、あらゆる電子製品で使用できます。常に実際のテストに不安がある場合、またはテストの終了時間を制御できない場合、Juniper JN0-481試験ブレンダーのAPPテストエンジンは、時間指定テストを設定し、実際のテストシーンをシミュレートできます。

JN0-481日本語版問題解説: https://www.jpexam.com/JN0-481_exam.html

- 高品質-効率的なJN0-481専門試験試験-試験の準備方法JN0-481日本語版問題解説 □ □ JN0-481 □の試験問題は ☀ www.jpexam.com ☀ □で無料配信中JN0-481資格難易度
- JN0-481資格難易度 ✓ □ JN0-481無料サンプル □ JN0-481日本語pdf問題 □ ▷ www.goshiken.com ◁から簡単に □ JN0-481 □を無料でダウンロードできますJN0-481技術試験
- 高品質-効率的なJN0-481専門試験試験-試験の準備方法JN0-481日本語版問題解説 □ 最新▷ JN0-481 ◁問題集ファイルは ➡ www.xhs1991.com □ □ □にて検索JN0-481日本語サンプル
- 試験の準備方法-最新のJN0-481専門試験試験-信頼的なJN0-481日本語版問題解説 □ [www.goshiken.com] を開いて ➡ JN0-481 □を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてくださいJN0-481受験体験

- 100%合格率のJN0-481専門試験 - 合格スムーズJN0-481日本語版問題解説 | 完璧なJN0-481ソフトウェア Data Center, Specialist (JNCIS-DC) □ ▶ www.passtest.jp ◀ サイトにて ▶ JN0-481 ◀ 問題集を無料で使おう JN0-481受験体験
- 100%合格率のJN0-481専門試験 - 合格スムーズJN0-481日本語版問題解説 | 完璧なJN0-481ソフトウェア Data Center, Specialist (JNCIS-DC) □ ⇒ www.goshiken.com ⇐ を入力して □ JN0-481 □ を検索し、無料でダウンロードしてください JN0-481 シミュレーション問題集
- JN0-481専門試験を利用する - Data Center, Specialist (JNCIS-DC) を取り除く □ 「www.mogixam.com」で使える無料オンライン版 □ JN0-481 □ の試験問題 JN0-481 受験体験
- JN0-481試験資料、JN0-481試験問題、JN0-481試験通過率 □ □ www.goshiken.com □ で使える無料オンライン版 ▶ JN0-481 □ の試験問題 JN0-481 試験過去問
- 素敵なJN0-481専門試験 - 合格スムーズJN0-481日本語版問題解説 | 有難いJN0-481ソフトウェア □ 今すぐ「www.mogixam.com」で「JN0-481」を検索して、無料でダウンロードしてください JN0-481 テスト資料
- JN0-481試験の準備方法 | 真実的なJN0-481専門試験試験 | 100%合格率のData Center, Specialist (JNCIS-DC) 日本語版問題解説 □ □ www.goshiken.com □ から《JN0-481》を検索して、試験資料を無料でダウンロードしてください JN0-481 最新な問題集
- JN0-481ダウンロード □ JN0-481試験過去問 □ JN0-481学習関連題 □ 「www.jpexam.com」で使える無料オンライン版 □ JN0-481 □ の試験問題 JN0-481 受験体験
- ecomaditya.in, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, chems-hub.com, bbs.t-firefly.com, www.stes.tyc.edu.tw, coursecrafts.in, 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, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes

2026年Jpexamの最新JN0-481 PDF ダンプ および JN0-481 試験エンジンの無料共有: https://drive.google.com/open?id=1c_Jj25TGgAio2GYoIKE8I-Iy933CjjP1