

# 高質量のHPE2-B08認定試験、あなたの試験準備の最善選択



MogiExamのHPE2-B08問題集は的中率が高いため、あなたが一回で試験に合格するのを助けることができます。これは多くの受験生たちによって証明されたことです。ですから、問題集の品質を心配しないでください。これは間違いなくあなたが一番信頼できるHPE2-B08試験に関連する資料です。まだそれを信じていないなら、すぐに自分で体験してください。そうすると、きっと私の言葉を信じるようになります。

最も少ない時間と精力を使ってHPの試験に合格したいのですか？ 我々のHPE2-B08資料はIT専門家たちの数年の努力成果ですから、あなたの需要を満たすことができます。質の高いHPE2-B08資料だけでなく、行き届いたサービスを提供します。意向があれば、弊社のホームページをご覧ください。

>> HPE2-B08試験時間 <<

## HP HPE2-B08合格率、HPE2-B08専門試験

HPのHPE2-B08試験に参加するのは大ブレークになる一方が、HPE2-B08試験情報は雑多などの問題が目立っている。たくさんの品質高く問題集を取り除き、我々MogiExamのHPE2-B08問題集を選んでくださいませんか。我々のHPE2-B08問題集はあなたに質の高いかつ完備の情報を提供し、成功へ近道のショートカットになります。

## HPE Private Cloud AI Solutions 認定 HPE2-B08 試験問題 (Q16-Q21):

### 質問 # 16

A financial services company, currently at the 'AI Pro' maturity level, wants to build a private cloud solution to support two primary initiatives:

1. Initiative 1: Fine-tune a proprietary 70B parameter LLM for fraud detection, requiring maximum training performance.
2. Initiative 2: Deploy a customer-facing RAG-based chatbot for 500 concurrent users.

The customer wants a single, integrated solution that can handle both workloads efficiently. They have a new data center with ample power and cooling.

Which HPE Private Cloud AI configuration should the architect recommend?

- A. Large - Expanded, because its NVIDIA H100 NVL GPUs and eight worker nodes are required for the intensive fine-tuning workload.
- B. Medium - Expanded, because it supports a high number of concurrent users for RAG.
- C. A custom-built solution using HPE ProLiant DL325 servers and NVIDIA L4 GPUs.
- D. Two separate solutions: a Small - Expanded for the RAG workload and a Large - Standard for the fine-tuning workload.

正解: A

### 質問 # 17

A customer has used the HPE Intelligent Configurator and determined that the HPE Private Cloud AI "Small - Expanded" configuration meets their needs. They now need to generate a final, quotable Bill of Materials (BOM). What is the most direct and efficient method for the sales team to create this BOM?

- A. Use the standard HPE ProLiant DL380a Gen11 server template in OCA and add the GPUs and networking manually.
- B. Send the output from the HPE Intelligent Configurator directly to the distribution partner for a quote.
- C. Manually add each component (servers, GPUs, switches, cables, etc.) one by one into HPE One Config Advanced (OCA).
- **D. Select the "HPE Private Cloud AI - Small - Expanded" Smart Template within HPE One Config Advanced (OCA).**

正解: D

#### 質問 # 18

A company is implementing a RAG-based chatbot using HPE Private Cloud AI. To ensure the chatbot provides safe and appropriate responses, the development team needs to implement guardrails to prevent it from discussing off-topic subjects and to block it from using harmful language.

Which specific toolkit within the NVIDIA NeMo framework is designed for this purpose?

...

NVIDIA NeMo Framework Components:

1. NeMo Curator
2. NeMo Customizer
3. NeMo Evaluator
4. NeMo Retriever
5. NeMo Guardrails

...

- A. NeMo Customizer
- **B. NeMo Guardrails**
- C. NeMo Curator
- D. NeMo Retriever
- E. NeMo Evaluator

正解: B

#### 質問 # 19

An architect is using the HPE One Config Advanced (OCA) Smart Template for "HPE Private Cloud AI - Small - Standard".

What is the worker node configuration they should expect to see in the generated Bill of Materials (BOM)?

- A. 3x HPE ProLiant DL325 Gen11 servers for management
- B. 4x HPE ProLiant DL380a Gen11 servers with a total of 16x NVIDIA H100 NVL GPUs
- **C. 1x HPE ProLiant DL380a Gen11 server with 4x NVIDIA L40S GPUs**
- D. 2x HPE ProLiant DL380a Gen11 servers with a total of 8x NVIDIA L40S GPUs

正解: C

#### 質問 # 20

An architect is selecting the appropriate HPE Private Cloud AI configuration for a customer. The customer's primary workload is fine-tuning a 70B parameter model, a task that is extremely sensitive to compute latency and requires the highest possible performance for multi-node distributed training.

Which specific infrastructure components included in the "Large" configuration of HPE Private Cloud AI are essential for meeting this high-performance training requirement? (Select all that apply.)

- A. HPE Aruba Networking CX 6300M switches
- B. NVIDIA L40S GPUs
- **C. NVIDIA H100 NVL GPUs**
- **D. NVIDIA SN4700M switches supporting 200GbE RoCE**
- **E. NVIDIA NVLink Bridge**

正解: C、D、E

## 質問 #21

.....

MogiExamのソフトウェアバージョンは、HPE2-B08試験準備の3つのバージョンの1つです。ソフトウェアバージョンには、他のバージョンとは異なる多くの機能があります。一方、HPE2-B08テスト問題のソフトウェアバージョンは、すべてのユーザーの実際の試験をシミュレートできます。テスト環境を実際にシミュレートすることにより、学習コースで自己欠陥を学び、修正する機会が得られます。一方、WindowsオペレーティングシステムでHPE2-B08トレーニングガイドのソフトウェアバージョンを適用することはできますが。

**HPE2-B08合格率:** <https://www.mogixam.com/HPE2-B08-exam.html>

弊社のHPE2-B08問題集は他のサイトに比べて、試験の範囲をカバーすることはより広くて、合理的な価格があります。これらのHPE2-B08トレーニング資料は当社にとって名誉あるものであり、お客様の目標達成を支援するための最大限の特権として扱っています。HPは、短時間でHPE2-B08認定を取得するために最善を尽くす必要があります。MogiExam HPE2-B08合格率はあなたが方途を失うときにヘルプを提供します。あなたは我々のHPE2-B08試験準備を購入した後、彼らはあなたのさまざまな問題に丁寧に取り組んでいます。HP HPE2-B08試験時間 正確の選択は努力より大切なことです。HP HPE2-B08試験時間 最も注目すべきは、シミュレーションテストがソフトウェアバージョンで利用できることです。

昨日よりも今日の方が人々も慌ただしい、いつかシンを殺す事になる それは比喩的な表現なのだろうが、結果として同じ事だという意味だろう、弊社のHPE2-B08問題集は他のサイトに比べて、試験の範囲をカバーすることはより広くて、合理的な価格があります。

## HPE2-B08試験の準備方法 | 実際的なHPE2-B08試験時間試験 | 素敵なHPE Private Cloud AI Solutions合格率

これらのHPE2-B08トレーニング資料は当社にとって名誉あるものであり、お客様の目標達成を支援するための最大限の特権として扱っています。HPは、短時間でHPE2-B08認定を取得するために最善を尽くす必要があります。

MogiExamはあなたが方途を失うときにヘルプを提供します。あなたは我々のHPE2-B08試験準備を購入した後、彼らはあなたのさまざまな問題に丁寧に取り組んでいます。

- 初段のHPE2-B08試験時間 - 有効的なHP認定トレーニング-練習HP HPE Private Cloud AI Solutions □ 今すぐ  
➡ [www.jpexam.com](http://www.jpexam.com) □ で ✓ HPE2-B08 □ ✓ □ を検索し、無料でダウンロードしてくださいHPE2-B08赤本勉強
- HPE2-B08練習問題 □ HPE2-B08資格問題対応 □ HPE2-B08練習問題 □ “[www.goshiken.com](http://www.goshiken.com)”で使える無料オンライン版 □ HPE2-B08 □ の試験問題HPE2-B08受験準備
- HPE2-B08日本語版問題集 □ HPE2-B08試験時間 □ HPE2-B08無料サンプル □ ウェブサイト《[www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com)》を開き、「HPE2-B08」を検索して無料でダウンロードしてくださいHPE2-B08練習問題
- 無料PDFHP HPE2-B08試験時間 インタラクティブテストエンジンを使用して - 信頼できるHPE2-B08合格率 □ { [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) } で使える無料オンライン版 ➡ HPE2-B08 □ の試験問題HPE2-B08日本語練習問題
- HPE2-B08試験勉強書 □ HPE2-B08無料サンプル □ HPE2-B08赤本勉強 □ 【 [www.xhs1991.com](http://www.xhs1991.com) 】 で ☀ HPE2-B08 □ ☀ □ を検索し、無料でダウンロードしてくださいHPE2-B08受験準備
- HPE2-B08オンライン試験 □ HPE2-B08オンライン試験 □ HPE2-B08参考書勉強 □ □ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ で使える無料オンライン版【 HPE2-B08 】 の試験問題HPE2-B08資格問題対応
- HPE2-B08練習問題 □ HPE2-B08赤本勉強 □ HPE2-B08ブロンズ教材 □ ▷ HPE2-B08 ◁ の試験問題は [ [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) ] で無料配信中HPE2-B08練習問題
- HPE2-B08専門知識 □ HPE2-B08無料サンプル □ HPE2-B08資格問題対応 □ サイト ▶ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ◀ で □ HPE2-B08 □ 問題集をダウンロードHPE2-B08試験情報
- HPE2-B08認定資格試験問題集 □ HPE2-B08受験準備 □ HPE2-B08資格認証攻略 □ □ [www.mogixam.com](http://www.mogixam.com) □ で ➡ HPE2-B08 □ を検索して、無料で簡単にダウンロードできますHPE2-B08日本語版問題集
- ハイパースレートHPE2-B08試験時間 - 資格試験におけるリーダーオファー - 最新の更新HPE2-B08: HPE Private Cloud AI Solutions □ 今すぐ ▶ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ◀ を開き、 ➡ HPE2-B08 □ を検索して無料でダウンロードしてくださいHPE2-B08日本語版問題集
- HPE2-B08試験情報 □ HPE2-B08試験情報 □ HPE2-B08資格問題対応 □ □ [www.mogixam.com](http://www.mogixam.com) □ で [ HPE2-B08 ] を検索して、無料でダウンロードしてくださいHPE2-B08資格取得
- [fayzopt960269.slypage.com](http://fayzopt960269.slypage.com), [deannaszj672159.dreamyblogs.com](http://deannaszj672159.dreamyblogs.com), [carahysb749934.cosmicwiki.com](http://carahysb749934.cosmicwiki.com), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [emilyjaqd047640.izrablog.com](http://emilyjaqd047640.izrablog.com), [charlieovh115120.newsbloger.com](http://charlieovh115120.newsbloger.com), [brontefbxj949197.blogacep.com](http://brontefbxj949197.blogacep.com), [myportal.utt.edu.tt](http://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, myportal.utt.edu.tt, neilxqyz954403.blog-mall.com, mollybyui296314.blogdemis.com,  
Disposable vapes