

実用的な AI-901最新試験 |素晴らしい合格率の AI-901 Exam |効率的な AI-901: Microsoft Azure AI Fundamentals



優れた学習プラットフォームには、豊富な学習リソースがあるだけでなく、最も本質的なものが非常に重要であり、ユーザーにとって最も直感的なものも不可欠です。AI-901テスト資料はプロの編集チームであり、各テスト製品のレイアウトと校正の内容は経験豊富なプロが実施するため、細かい組版と厳格なチェックのエディターにより、最新のAI-901試験トレントが各ユーザーのページに表示されます更新し、あらゆる種類のAI-901学習教材の精度が非常に高いことを保証します。

お客様の時間が大切だということが了解します。私たちのAI-901試験問題集の一つの特徴は時間を節約できることです。お客様は支払いに成功した後、自分のメールアドレスで直接にAI-901試験問題集をダウンロードできます。勉強するとき、AI-901試験問題集の問題の答えを覚えると、AI-901試験に参加できます。

>> AI-901最新試験 <<

便利な AI-901最新試験 - Pass4Testのみ

あなたのキャリアでいま挑戦に直面していますか。自分のスキルを向上させ、よりよく他の人に自分の能力を証明したいですか。昇進する機会を得たいですか。そうすると、はやくAI-901認定試験を申し込んで認証資格を取りましょう。Microsoftの認定試験はIT領域における非常に大切な試験です。MicrosoftのAI-901認証資格を取得すると、あなたは大きなヘルプを得ることができます。では、どのようにはやく試験に合格するかを知りたいですか。Pass4TestのAI-901参考資料はあなたの目標を達成するのに役立ちます。

Microsoft Azure AI Fundamentals 認定 AI-901 試験問題 (Q58-Q63):

質問 # 58

Based on the image provided, here is the transcribed text:

You need to build an AI solution that produces new product images based on written descriptions provided by users. Which AI workload should you use?

- A. image generation
- B. object detection
- C. image analysis
- D. optical character recognition (OCR)

正解: A

解説:

The requirement is to produce new product images based on written descriptions. This is an image generation workload, because the AI system is creating entirely new images from natural language prompts.

質問 # 59

Your company has thousands of recorded customer support calls in multiple languages stored as audio files in Azure Storage. You need to generate text transcripts of all the recordings.

Which Azure Speech in Foundry Tools capability should you use?

- A. speech to text real-time transcription
- B. text to speech
- C. speech translation
- **D. speech to text batch transcription**

正解: D

解説:

For thousands of recorded support calls stored as audio files in Azure Storage, the correct capability is speech to text batch transcription.

Microsoft states that batch transcription is designed to transcribe a large amount of audio data in storage, including audio files in Azure Blob Storage, and that files can be processed concurrently to reduce turnaround time.

Real-time transcription is for live audio, not large stored batches. Text to speech converts text into audio. Speech translation translates speech between languages, but the requirement is to generate transcripts.

質問 # 60

What is an example of a Microsoft responsible AI principle?

- **A. AI systems should treat people fairly.**
- B. AI systems should protect the interests of developers.
- C. AI systems should use black-box models.
- D. AI systems should NOT reveal the details of their design.

正解: A

解説:

Correct:

- * AI systems should be secure and respect privacy.
- * AI systems should treat people fairly.

Incorrect:

- * AI systems should be in the public domain.
- * AI systems should make personal details accessible.
- * AI systems should NOT reveal the details of their design.
- * AI systems should protect the interests of developers.
- * AI systems should use black-box models.

Note:

Responsible AI principles

*-> Fairness: AI systems should treat all people fairly.

AI systems should treat everyone equally and provide the same recommendations to all individuals. Fairness in AI systems prevents discrimination based on personal characteristics.

* Reliability and safety: AI systems should perform reliably and safely.

*-> Privacy and security: AI systems should be secure and respect privacy.

* Inclusiveness: AI systems should empower everyone and engage people.

* Etc.

Reference:

<https://learn.microsoft.com/en-us/azure/cloud-adoption-framework/strategy/responsible-ai>

質問 # 61

Hotspot Question

Select the answer that correctly completes the sentence.



正解:

解説:



質問 # 62

For each of the following statements, select Yes if the statement is true. Otherwise, select No.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

Answer Area

Statements	Yes	No
Generating a response to a user prompt occurs during the inference stage.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
A generative AI model generates responses by copying stored documents directly from the model's training data.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
A generative AI model produces output by predicting the next token based on patterns learned from the model's training data.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

正解:

解説:

質問 # 63

.....

Pass4Testはプロなウェブサイトです。受験生の皆さんに質の高いサービスを提供します。プリセールスサービスとアフターサービスに含まれているのです。Pass4TestのMicrosoftのAI-901試験トレーニング資料を必要としたら、まず我々の無料な試用版の問題と解答を使ってみる事ができます。そうしたら、この資料があなたに適用するかどうかを確かめてから購入することができます。Pass4TestのMicrosoftのAI-901試験トレーニング資料を

利用してから失敗になりましたら、当社は全額で返金します。それに、一年間の無料更新サービスを提供することができます。

AI-901受験料過去問: <https://www.pass4test.jp/AI-901.html>

AI-901学習教材を使用すると、より高い出発点に立って、AI-901試験に他の人よりも一歩早く合格し、他の人よりも早くチャンスを活用できます、Microsoft AI-901最新試験 それを行う方法がわからない場合、私は教えてあげましょう、AI-901認定トレーニングは、厳密な分析による近年のテストと業界動向に基づいています、そして、AI-901資格証明書を取得すると、あなたの生活、仕事はきっと良くなります、我々はAI-901最新の練習問題の品質に重点を置くだけでなく、より良いアフターサービスを考慮に入れていますが、AI-901の学習時間で学習する限り、それが正しい選択であることがわかります、AI-901復習教材は有効的な資料です。

おれもすぐに分かった、一アタマ、妄想ですごいフル回転してる 早坂はベッドにあお向けになった、AI-901学習教材を使用すると、より高い出発点に立って、AI-901試験に他の人よりも一歩早く合格し、他の人よりも早くチャンスを活用できます。

一番優秀なAI-901最新試験 & 合格スムーズAI-901受験料過去問 | 完璧なAI-901ミシユレーション問題 Microsoft Azure AI Fundamentals

それを行う方法がわからない場合、私は教えてあげましょう、AI-901認定トレーニングは、厳密な分析による近年のテストと業界動向に基づいています、そして、AI-901資格証明書を取得すると、あなたの生活、仕事はきっと良くなります。

我々はAI-901最新の練習問題の品質に重点を置くだけでなく、より良いアフターサービスを考慮に入れていません。

- 実際のAI-901最新試験 - 合格スムーズAI-901受験料過去問 | 完璧なAI-901ミシユレーション問題 Microsoft Azure AI Fundamentals ☀ AI-901 ☀ の試験問題は (www.xhs1991.com) で無料配信中AI-901日本語版受験参考書
- AI-901過去問無料 ☐ AI-901参考書内容 ☐ AI-901テスト資料 ☐ 時間限定無料で使える ☐ AI-901 ☐ の試験問題は ➡ www.goshiken.com ☐ サイトで検索AI-901過去問
- AI-901英語版 ☐ AI-901日本語版受験参考書 ☐ AI-901日本語独学書籍 ☐ ➡ www.mogicexam.com ☐ ☐ ☐ の無料ダウンロード { AI-901 } ページが開きますAI-901過去問
- 試験の準備方法-ハイパスレートのAI-901最新試験試験-素敵なAI-901受験料過去問 ☐ サイト ☐ www.goshiken.com ☐ で ➡ AI-901 ☐ ☐ ☐ 問題集をダウンロードAI-901学習教材
- AI-901テスト資料 ☐ AI-901最新日本語版参考書 ☐ AI-901参考書内容 ☐ 今すぐ 《 www.topexam.jp 》 で ➤ AI-901 ☐ を検索し、無料でダウンロードしてくださいAI-901必殺問題集
- パスルールのAI-901最新試験 - 資格試験のリーダープロバイダー - 素敵なAI-901受験料過去問 ☐ URL ☐ www.goshiken.com ☐ をコピーして開き、 ➡ AI-901 ☐ ☐ ☐ を検索して無料でダウンロードしてくださいAI-901受験料過去問
- 有難いAI-901最新試験 - 合格スムーズAI-901受験料過去問 | 素晴らしいAI-901ミシユレーション問題 ☐ 今すぐ ☐ www.jpexam.com ☐ で ☀ AI-901 ☀ ☐ を検索し、無料でダウンロードしてくださいAI-901過去問
- AI-901学習教材 ☐ AI-901最新日本語版参考書 ☐ AI-901日本語学習内容 ☐ ウェブサイト ☐ ➡ www.goshiken.com ☐ を開き、 ☐ AI-901 ☐ を検索して無料でダウンロードしてくださいAI-901日本語版受験参考書
- 有難いAI-901最新試験 - 合格スムーズAI-901受験料過去問 | 素晴らしいAI-901ミシユレーション問題 ☐ ➤ www.goshiken.com ☐ から簡単に ➡ AI-901 ☐ を無料でダウンロードできますAI-901英語版
- AI-901試験資料 ☐ AI-901参考書内容 ☐ AI-901過去問 ☐ ➤ www.goshiken.com ☐ は、 ☐ AI-901 ☐ を無料でダウンロードするのに最適なサイトですAI-901テスト資料
- AI-901受験料過去問 ☐ AI-901勉強方法 ➡ AI-901出題範囲 ☐ Open Webサイト ✓ jp.fast2test.com ☐ ✓ ☐ 検索 ☐ AI-901 ☐ 無料ダウンロードAI-901出題範囲
- www.stes.tyc.edu.tw, www.slideshare.net, bookmark-master.com, bookmarkstown.com, robertbpem683280.blogspot.com, captainbookmark.com, naturalbookmarks.com, dawudczet309293.wikiworldstock.com, webookmarks.com, bookmarkshome.com, Disposable vapes