

Microsoft AI-102 Exam | AI-102試験復習赤本 - PDF版ダウンロードAI-102技術内容

Microsoft Azure Certification Details

AI-102: Designing and Implementing a Microsoft Azure AI Solution

Prior Certification Not Required	Exam Validity 1 Year	Exam Fee \$165 USD
Exam Duration 180 Minutes	No. of Questions 40-60 Questions	Passing Marks 700
Recommended Experience Skills to build, manage, and deploy AI solutions that leverage Azure Cognitive Services and Azure Applied AI services	Exam Format Multiple choice, Drag & drop, Case studies, Multiple response	
Languages English, Japanese, Chinese (Simplified), Korean, German, French, Spanish, Portuguese (Brazil), Arabic (Saudi Arabia), Russian, Chinese (Traditional), Italian, Indonesian (Indonesia)		

ちなみに、JPTesKing AI-102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=1ODZgRnITnisKzYBG383VmR3jvszf5Nph>

この世界は毎日変わっています。世界の激しい変化によって、AI-102試験の内容も変わっています。でも、弊社のAI-102試験参考書は古くなることを心配する必要がないです。AI-102試験参考書は定期的に更新されますからです。そして、弊社は定期的にAI-102試験参考書を検査し、問題の答えの正確率を確保しています。

Microsoft AI-102試験は、AIエンジニア、データサイエンティスト、ソリューションアーキテクト、または開発者として働いており、Azure Machine Learning、Azure Cognitive Services、Azure Bot ServiceなどのAzureサービスの経験がある専門家向けです。また、AIでのキャリアを追求することに興味があり、認識された認定を通じてスキルと知識を検証したい個人にも適しています。

>> AI-102試験復習赤本 <<

AI-102技術内容、AI-102日本語解説集

私たちは皆、ほとんどの候補者が製品の品質を心配することを知っていました。AI-102学習教材の品質を保証するために、会社のすべての労働者は、共通の目標のために、AI-102試験問題です。AI-102ガイドトレントを購入すると、高品質の製品、リーズナブルな価格、アフターサービスを提供することが保証されます。私たちのAI-102テストトレントは、他の学習教材よりもあなたにとってより良い選択だと思います。

Microsoft Designing and Implementing a Microsoft Azure AI Solution 認定 AI-102 試験問題 (Q361-Q366):

質問 # 361

You are building a phone call handling solution that will use the Azure AI Speech service and a custom neural voice. You need to create a custom speech model.

Which five actions should you perform in sequence from Speech Studio? To answer, move the appropriate actions from the list of actions to the answer area and arrange them in the correct order.

正解:

解説:

Explanation:

Comprehensive Detailed Explanation A custom neural voice (professional voice) project in Azure AI Speech requires that you follow Responsible AI and consent steps before any model training. The correct workflow in Speech Studio / Azure AI Foundry is:

* Create a custom voice project - This is the container that will hold the voice talent consent, your training datasets, models, and deployments. Each project is scoped to a locale and other attributes.

Microsoft Learn

* Collect and upload consent - Microsoft requires explicit authorization from the voice talent. In practice, you add the voice talent consent to the project. The platform requires the verbal consent recording (WAV); many guidance and exam items also include the signed consent document (PDF) as part of consent capture to meet Responsible AI expectations. The consent step is performed before uploading training data.

* Upload the voice talent's verbal consent as a WAV file - The consent audio verifies that the person who granted consent is the same as the speaker in your training data. The documentation shows consent is a recorded statement uploaded to the project.

Microsoft Learn

* Analyze the quality of the audio data and fix issues - After data upload, Speech Studio runs validation and provides a per-utterance analysis (format checks, sampling rate, script match, pronunciation/noise scoring). You must resolve issues and run Analyze data before the dataset can be used for training.

Microsoft Learn

* Train the model using a neural training method - Start model training from the project and choose Neural as the training type for custom neural voice. Microsoft Learn Why not "upload speech samples as WMA/MP3 files"?

For the standard, recommended Individual utterances + matching transcript data type used to fine-tune a professional neural voice, the audio files must be WAV/RIFF PCM; the docs explicitly reference ".wav" throughout data checks and corrections. WMA isn't supported, and MP3 isn't accepted for this core data type.

(Long audio / audio-only workflows can accept MP3 for preprocessing, but the canonical training dataset for custom neural voice is WAV.)

* Create a project for professional voice (Speech Studio/Azure AI Foundry): Project contains consent, datasets, models, endpoints.

Microsoft Learn

* Add voice talent consent to the professional voice project: Upload the recorded consent statement for the voice talent. Microsoft Learn

* Professional voice fine-tuning data - required formats: Individual utterances + transcript require WAV /RIFF PCM; guidance on sample rate and transcript format. Microsoft Learn

* Add a professional voice training dataset & resolve data issues: Data validation, pronunciation/noise checks, and the Analyze data step prior to training. Microsoft Learn

* Train your professional voice model: Start training and select Neural method. Microsoft Learn Microsoft Azure AI References

質問 # 362

You are processing text by using the Azure AI Language service.

You need to identify music band names in the text. The solution must minimize development effort.

What should you use?

- A. Conversational Language Understanding (CLU)
- B. Key phrase extraction
- C. Entity linking
- D. Custom named entity recognition (NER)

正解: C

解説:

To identify music band names in text with minimal development, use Entity linking in Azure AI Language. Entity linking detects entities in text and disambiguates them by mapping to entries in a knowledge base such as Wikipedia, which covers many bands and artists. This avoids the need to build and train a custom NER model. Key phrase extraction won't resolve entities, and CLU targets intent/utterance understanding rather than encyclopedic entity resolution. Azure Docs Microsoft References

* Azure AI Language - Entity linking: identifies entities and links to Wikipedia/KB entries.

質問 # 363

You have an app that uses Azure AI and a custom trained classifier to identify products in images. You need to add new products to the classifier. The solution must meet the following requirements:

* Minimize how long it takes to add the products

* Minimize development effort.

Which five actions should you perform in sequence? To answer, move the appropriate actions from the list of actions to the answer area and arrange them in the correct order.

正解:

解説:

Explanation:

質問 # 364

You are building a social media messaging app.

You need to identify in real time the language used in messages.

- **A. Azure AI Translator**
- B. Azure AI Foundry Content Safety
- C. Azure AI Speech
- D. Azure AI Language

正解: A

質問 # 365

You are building an Azure Cognitive Search custom skill.

You have the following custom skill schema definition.

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

NOTE: Each correct selection is worth one point.

正解:

解説:

Explanation:

Code Recap (Custom Skill JSON Schema)

```
{
"@odata.type": "#Microsoft.Skills.Custom.WebApiSkill",
"description": "My custom skill description",
"uri": "https://contoso-webskill.azurewebsites.net/api/process",
"context": "/document/organizations/*",
"inputs": [
{
"name": "companyName",
"source": "/document/organizations/*"
}
],
"outputs": [
{
"name": "companyDescription"
}
]
}
```

Statement Analysis

CompanyDescription is available for indexing.

Yes.

The skill produces an output field called companyDescription. Outputs of a custom skill become part of the enrichment tree, which can then be projected into the search index or knowledge store.

The definition calls a web API as part of the enrichment process.

Yes.

This is a Web API skill (@odata.type: #Microsoft.Skills.Custom.WebApiSkill) with a uri pointing to

https://contoso-webskill.azurewebsites.net/api/process. This means an external web API is called to enrich data.

The enrichment step is called only for the first organization under /document/organizations.

No.

The context is set to "/document/organizations/*", where the * means the skill runs for each element in the collection. It is not limited to the first element.

Final Answer

CompanyDescription is available for indexing # Yes

The definition calls a web API as part of the enrichment process # Yes

The enrichment step is called only for the first organization under /document/organizations # No Microsoft References Custom skills in Azure Cognitive Search Enrichment tree and skill context Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/search/cognitive-search-output-field-mapping>

質問 # 366

.....

学習者の学習条件はさまざまであり、多くの場合、AI-102学習問題を学習するためにインターネットにアクセスできない場合があります。学習者が自宅や会社を離れる場合、インターネットにリンクしてAI-102テストpdfを学習することはできません。しかし、あなたはオフラインで学ぶことができる私たちのAPPオンライン版を使用しています。初めてオンラインになる環境でAI-102学習質問を使用する場合のみ、後でオフラインで使用できます。したがって、AI-102試験の練習教材をどこでも心配する必要がないため、すべての学習者にとって非常に便利です。

AI-102技術内容: <https://www.jpctestking.com/AI-102-exam.html>

ここでは、私たちのAI-102pdf練習問題集、あなたの成功への道に試験の最高の補助ツールです、JPTestKing AI-102技術内容を選択したら100%試験に合格することができます、Microsoft AI-102試験復習赤本 PDFバージョン、PCバージョン、およびAPPオンラインバージョンを締めくくります、ここでは、非常に有用な製品であるAI-102練習資料を紹介し、Microsoft AI-102試験復習赤本 第三、我々は確かに最高の製品を持っていますが、粗悪品の方式で表示されたら、もちろん粗悪品と見られますから、我々は自分の製品を創造的かつプロの方法で見せず、現代の社会には、Microsoft AI-102証明書は、あなたの未来の仕事、あなたのプロモーション、および給料増加への重要なインパクトを持っています。

開かれた偽パンダの背中からまばゆい黄金の光が漏れ出した、口角がクイッと上がる、ここでは、私たちのAI-102pdf練習問題集、あなたの成功への道に試験の最高の補助ツールです、JPTestKingを選択したら100%試験に合格することができます。

効果的AI-102 | 完璧なAI-102試験復習赤本試験 | 試験の準備方法 Designing and Implementing a Microsoft Azure AI Solution技術内容

PDFバージョン、PCバージョン、およびAPPオンラインバージョンを締めくくります、ここでは、非常に有用な製品であるAI-102練習資料を紹介し、第三、我々は確かに最高の製品を持っていますが、粗悪品の方式で表示されたら、もちろん粗悪品と見られますから、我々は自分の製品を創造的かつプロの方法で見せず。

- 権威のあるAI-102試験復習赤本と実際のAI-102技術内容 □ Open Webサイト「www.mogixam.com」検索 ➔ AI-102 □ 無料ダウンロードAI-102資格問題集
- AI-102日本語学習内容 □ AI-102無料ダウンロード □ AI-102 PDF問題サンプル □ ✓ AI-102 □ ✓ □ の試験問題は □ www.goshiken.com □ で無料配信中AI-102認証資格
- 権威のあるAI-102試験復習赤本と実際のAI-102技術内容 □ ✓ www.mogixam.com □ ✓ □ から ▶ AI-102 ◀ 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AI-102無料ダウンロード
- Microsoft AI-102 Exam | AI-102試験復習赤本 - 信頼できるプラットフォーム信頼性の高いAI-102技術内容 □ 今すぐ ▶ www.goshiken.com ◀ で ➔ AI-102 □ を検索して、無料でダウンロードしてくださいAI-102認証資格
- 試験AI-102試験復習赤本 - 認定するAI-102技術内容 | 大人気AI-102日本語解説集 □ { AI-102 } の試験問題は ▶ www.jpshiken.com ◀ で無料配信中AI-102試験復習赤本
- AI-102 PDF問題サンプル □ AI-102試験対応 □ AI-102資格模擬 □ ➔ www.goshiken.com □ で使える無料オンライン版 ☀ AI-102 □ ☀ □ の試験問題AI-102合格体験記
- AI-102関連日本語版問題集 □ AI-102テスト難易度 □ AI-102認証資格 □ ➔ www.passtest.jp □ にて限定無料の《 AI-102 》問題集をダウンロードせよ AI-102試験対応
- 一番優秀なAI-102試験復習赤本 - 合格スムーズAI-102技術内容 | 有難いAI-102日本語解説集 □ □ www.goshiken.com □ には無料の「 AI-102 」問題集がありますAI-102対応受験
- AI-102資格問題集 □ AI-102認証資格 □ AI-102資格問題集 □ 今すぐ ☀ www.mogixam.com □ ☀ □ で ➔ AI-102 □ □ □ を検索して、無料でダウンロードしてくださいAI-102関連日本語版問題集
- 試験AI-102試験復習赤本 - 認定するAI-102技術内容 | 大人気AI-102日本語解説集 □ ☀ www.goshiken.com □ ☀ □ サイトで □ AI-102 □ の最新問題が使えるAI-102試験復習赤本
- AI-102テスト難易度 □ AI-102資格模擬 □ AI-102無料ダウンロード □ 検索するだけで ➔ www.goshiken.com □ から “ AI-102 ” を無料でダウンロードAI-102試験復習赤本
- anitabqme947195.newsblgger.com, luluyvdk801787.bloggcrchest.com, gregorylmg961770.wikirecognition.com, mylittlebookmark.com, lilyaxw912079.blogsvila.com, bookmarkinglive.com, kianaunia625457.ourcodeblog.com

bookmarkstumble.com, bookmarkbells.com, altbookmark.com, Disposable vapes

さらに、JPTestKing AI-102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=1ODZgRnIThisKzYBG383VmR3jvszf5Nph>