

퍼펙트한 AI-901 최신인증 시험자료 최신덤프자료

- 100% 합격보장 가능한 AI-900완벽한 덤프문제 인증덤프 [오른 웹 사이트](#) [www.itdumpskr.com](#) [= 검색](#) AI-900 [덤프](#) [다운로드](#) AI-900최신버전 [공부자료](#)
- AI-900인기덤프문제 [AI-900완벽한 시험덤프공부](#) [AI-900최신버전 시험덤프자료](#) [www.itdumpskr.com](#) [웹사이트를 열고](#) AI-900 [를 검색하여 무료 다운로드](#) AI-900시험대비 인증 공부자료
- 인기자극중 AI-900완벽한 덤프문제 덤프자료 [AI-900](#) [를 무료로 다운로드](#)하려면 [www.itdumpskr.com](#) [웹사이트를 입력하세요](#) AI-900시험패스 가능 [덤프자료](#)
- AI-900인기덤프문제 [AI-900최신버전 공부자료](#) [AI-900최신 업데이트버전 덤프](#) [무료 다운로드](#)를 위해 지금 [www.itdumpskr.com](#) [에서](#) AI-900 [검색](#) AI-900최신 업데이트버전 [덤프](#)
- AI-900퍼펙트 최신 덤프공부자료 [AI-900시험패스 가능 덤프자료](#) [AI-900최신 업데이트 인증공부](#) [자료](#) [www.itdumpskr.com](#) [\(를\) 열고](#) AI-900 [를 검색하여 시험 자료를 무료로 다운로드](#)하십시오 AI-900최신 [덤프생물문제](#) [다운](#)
- AI-900인증시험자료 [AI-900시험패스 가능 덤프자료](#) [AI-900최신 덤프생물문제](#) [다운](#) [www.itdumpskr.com](#) [의 무료 다운로드](#) AI-900 [페이지가 지금 열립니다](#) AI-900퍼펙트 최신 [덤프](#)
- AI-900최신 덤프문제 [AI-900최신 업데이트버전 덤프](#) [AI-900인기자극중 시험덤프자료](#) [www.itdumpskr.com](#) [에서](#) AI-900 [를 검색하고 무료로 다운로드](#)하세요 AI-900최신 업데이트 인증공부자료
- AI-900 최신dumps: Microsoft Azure AI Fundamentals - AI-900 [공식자료](#) [www.itdumpskr.com](#) [\(를\) 열고](#) AI-900 [를 입력하고](#) 무료 [다운로드](#)를 받으십시오 AI-900최신 버전 [공부자료](#)
- AI-900인기자극중 시험덤프자료 [AI-900최신 덤프문제](#) [AI-900최신 덤프문제](#) [www.itdumpskr.com](#) [은](#) AI-900 [를 무료로 다운로드](#)를 받을 수 있는 최고의 사이트입니다 AI-900퍼펙트 최신 [덤프](#)
- 최신 AI-900완벽한 덤프문제 [덤프생물문제](#) [www.itdumpskr.com](#) [을 통해](#) [읽기](#) AI-900 [를 무료로](#) [받기](#) AI-900인증시험자료

Tags: AI-900완벽한덤프문제, AI-900퍼펙트 최신덤프자료, AI-900퍼펙트공부문제, AI-900덤프공부자료, AI-900최신덤프덤프

IT자격증을 많이 취득하여 IT업계에서 자신만의 단단한 자리를 보장하는 것이 여러분들의 로망이 아닐까 싶습니다. Pass4Test의 완벽한 Microsoft 인증 AI-901덤프는 IT전문가들이 자신만의 노하우와 경험으로 실제 Microsoft 인증 AI-901시험문제에 대비하여 연구제작한 완벽한 작품으로서 100%시험통과율을 보장합니다.

Microsoft AI-901 시험요강:

주제	소개
주제 1	<ul style="list-style-type: none"> Identify AI concepts and capabilities: This domain covers the foundational knowledge of AI from ethical principles and responsible design to understanding how AI models work and what kinds of tasks they can perform. It also explores the full range of AI workloads including generative AI, computer vision, speech, and information extraction.
주제 2	<ul style="list-style-type: none"> Implement AI solutions by using Microsoft Foundry: This domain is hands-on and focuses on building and deploying AI solutions using the Microsoft Foundry platform and its associated tools. It spans generative AI apps, text and speech processing, computer vision, and document intelligence all implemented through the Foundry portal and SDK.

AI-901 질문과 답, AI-901 완벽한 공부문제

지금 같은 상황에서 몇년간 Microsoft AI-901 시험자격을만 소지한다면 일상생활에서 많은 도움이 될것입니다. 하지만 문제는 어떻게 Microsoft AI-901 시험을 간단하게 많은 공을 들이지 않고 시험을 패스할 것인가이다? 우리 Pass4Test는 여러분의 이러한 문제들을 언제든지 해결해드리겠습니다. 우리의 AI-901 시험 마스터 방법은 바로 IT 전문가들이 제공한 시험 관련 최신 연구 자료들입니다. 우리 Pass4Test 여러분은 AI-901 시험 관련 최신 버전 자료들을 얻을 수 있습니다. Pass4Test을 선택함으로써 여러분은 성공도 선택한 것이라고 볼 수 있습니다.

최신 Microsoft Certified: Azure AI Fundamentals AI-901 무료 샘플문제 (Q53-Q58):

질문 # 53

Hotspot Question

Select the answer that correctly completes the sentence.

Answer Area

An AI workload that produces new content based on user input is an example of

content understanding
generative AI
information extraction
text analysis

정답:

설명:

Answer Area

An AI workload that produces new content based on user input is an example of

content understanding
generative AI
information extraction
text analysis

질문 # 54

You need to convert written customer notifications into natural-sounding spoken audio that can be played over a phone system. Which Azure Speech in Foundry Tools capability should you use?

- A. speech synthesis
- B. speaker recognition
- C. speech translation
- D. speech recognition

정답: A

설명:

The requirement is to convert written customer notifications into natural-sounding spoken audio. This is speech synthesis, also known as text to speech.

Microsoft's Azure Speech documentation describes text to speech as a capability that converts text into natural-sounding synthesized speech. Therefore, for playing written notifications over a phone system, the correct Azure Speech capability is speech synthesis.

Why the other options are incorrect:

- A. speaker recognition identifies or verifies speakers by voice.
- C. speech recognition converts spoken audio into text.
- D. speech translation translates spoken audio between languages.

질문 # 55

You need to create an AI agent in Microsoft Foundry that follows a specific role and behavior when responding to users. What should you configure?

- A. max completion tokens
- **B. system instructions**
- C. tokens per minute (TPM)
- D. temperature

정답: B

설명:

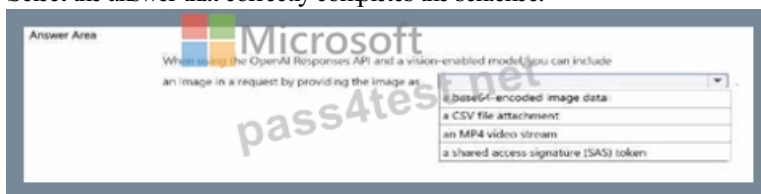
To create an AI agent that follows a specific role and behavior, you configure system instructions.

Microsoft Foundry Agent Service documentation states that agent instructions define goals, constraints, and behavior.

질문 # 56

Hotspot Question

Select the answer that correctly completes the sentence.



정답:

설명:



질문 # 57

You need to build an AI solution that generates marketing email drafts based on a short description of a product and its target audience.

Which AI workload should you use?

- A. computer vision
- **B. generative AI**
- C. text classification
- D. speech recognition

정답: B

설명:

Generating marketing email drafts from a short product description and target audience is a content generation task. This is a generative AI workload because the system creates new text based on the user's prompt.

B. computer vision is for interpreting images or video.

C. text classification categorizes existing text, but does not draft new marketing emails.

D. speech recognition converts spoken audio into text.

Therefore, the correct answer is A. generative AI.

질문 # 58

