

# 시험준비에가장좋은1z0-1127-24인증덤프문제최신버전자료



참고: Pass4Test에서 Google Drive로 공유하는 무료 2025 Oracle 1z0-1127-24 시험 문제집이 있습니다:  
<https://drive.google.com/open?id=1hRv2tgkW5pCv00JQzrW-d5xOjMVxOFF>

Oracle 1z0-1127-24시험을 어떻게 패스할가 고민그만하시고 Pass4Test의Oracle 1z0-1127-24시험대비덤프를 데려가주세요. 가격이 착한데 비해 너무나 훌륭한 덤프품질과 높은 적중율은 Pass4Test가 아닌 다른곳에서 찾아볼수 없는 혜택입니다. Oracle 1z0-1127-24 덤프구매전 데모부터 다운받아 공부해보세요.

## Oracle 1z0-1127-24 시험요강:

주제	소개
주제 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fundamentals of Large Language Models (LLMs): For AI developers and Cloud Architects, this topic discusses LLM architectures and LLM fine-tuning. Additionally, it focuses on prompts for LLMs and fundamentals of code models.</li> </ul>
주제 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Using OCI Generative AI Service: For AI Specialists, this section covers dedicated AI clusters for fine-tuning and inference. The topic also focuses on the fundamentals of OCI Generative AI service, foundational models for Generation, Summarization, and Embedding.</li> </ul>

주제 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Building an LLM Application with OCI Generative AI Service: For AI Engineers, this section covers Retrieval Augmented Generation (RAG) concepts, vector database concepts, and semantic search concepts. It also focuses on deploying an LLM, tracing and evaluating an LLM, and building an LLM application with RAG and LangChain.</li> </ul>
------	--

>> 1z0-1127-24인증덤프문제 <<

## 1z0-1127-24인증덤프문제 최신 인기시험 기출문제자료

많은 사이트에서 Oracle 인증 1z0-1127-24 인증시험대비자료를 제공하고 있습니다. 그중에서 Pass4Test를 선택한 분들은 Oracle 인증 1z0-1127-24 시험통과의 지름길에 오른 것과 같습니다. Pass4Test는 시험에서 불합격성적표를 받으시면 덤프비용을 환불하는 서비스

### 최신 Oracle Cloud Infrastructure 1z0-1127-24 무료 샘플문제 (Q14-Q19):

#### 질문 # 14

Which is a distinguishing feature of "Parameter-Efficient Fine-tuning (PEFT)" as opposed to classic Fine-tuning" in Large Language Model training?

- A. PEFT parameters are typically used when no training data exists.
- B. PEFT modifies all parameters and uses unlabeled, task-agnostic data.
- C. PEFT does not modify any parameters but uses soft prompting with unlabeled data. PEFT modifies
- **D. PEFT involves only a few or new parameters and uses labeled, task-specific data.**

정답: D

#### 질문 # 15

What is the purpose of the "stop sequence" parameter in the OCI Generative AI Generation models?

- A. It assigns a penalty to frequently occurring tokens to reduce repetitive text.
- B. It combats the randomness of the model's output, affecting its creativity.
- C. It determines the maximum number of tokens the model can generate per response.
- **D. It specifies a string that tells the model to stop generating more content**

정답: D

#### 설명:

The "stop sequence" parameter in the OCI Generative AI Generation models is used to specify a string that signals the model to stop generating further content. When the model encounters this string during the generation process, it terminates the response. This parameter is useful for controlling the length and content of the generated text, ensuring that the output meets specific requirements or constraints.

#### Reference

OCI Generative AI service documentation

General principles of sequence generation in AI models

#### 질문 # 16

Which is a key advantage of using T-Few over Vanilla fine-tuning in the OCI Generative AI service?

- A. Increased model interpretability
- **B. Foster training time and lower cost**
- C. Enhanced generalization to unseen data
- D. Reduced model complexity

정답: B

### 질문 # 17

How does the utilization of T-Few transformer layers contribute to the efficiency of the fine-tuning process?

- A. By incorporating additional layers to the base model
- B. By allowing updates across all layers of the model
- C. By restricting updates to only a specific group of transformer Layers
- D. By excluding transformer layers from the fine-tuning process entirely

정답: C

### 질문 # 18

Given the following code: chain = prompt | llm

- A. LCEL is a legacy method for creating chains in LangChain
- B. LCEL is a programming language used to write documentation for LangChain.
- C. Which statement is true about LangChain Expression language (LCEL)?
- D. LCEL is a declarative and preferred way to compose chains together.

정답: D

#### 설명:

LangChain Expression Language (LCEL) is a declarative language used to compose chains together in LangChain. It allows users to define the flow and interaction of different components in a clear and concise manner. By using LCEL, developers can easily specify how prompts, models, and other elements should interact, making the process of creating and managing chains more straightforward and efficient. This method is preferred due to its readability and ease of use, compared to more imperative or programmatic approaches.

#### Reference

LangChain documentation on LCEL

Examples and tutorials on using LangChain Expression Language

### 질문 # 19

.....

IT인증시험은 국제적으로 인정받는 자격증을 취득하는 과정이라 난이도가 아주 높습니다. Oracle인증 1z0-1127-24 시험은 IT인증자격증을 취득하는 시험과목입니다. 어떻게 하면 난이도가 높아 도전할 자신이 없는 자격증을 한방에 취득할 수 있을까요? 그 답은 Pass4Test에서 찾을 수 있습니다. Pass4Test에서는 모든 IT인증시험에 대비한 고품질 시험공부 가이드를 제공해드립니다. Pass4Test에서 연구제작한 Oracle인증 1z0-1127-24덤프 Oracle인증 1z0-1127-24시험을 준비해보세요. 시험패스가 한결 편해집니다.

1z0-1127-24시험대비덤프 : <https://www.pass4test.net/1z0-1127-24.html>

- 1z0-1127-24 높은 통과율 덤프 공부문제 □ 1z0-1127-24 높은 통과율 덤프 공부문제 □ 1z0-1127-24 최신 버전 덤프문제 □ 무료로 다운로드하려면 ▶ [kr.fast2test.com](http://kr.fast2test.com) ◀ 로 이동하여 ▶ 1z0-1127-24 □□□ 를 검색하십시오 1z0-1127-24 시험패스 가능 덤프문제
- 1z0-1127-24 완벽한 시험자료 □ 1z0-1127-24 시험문제 □ 1z0-1127-24 시험덤프 샘플 □ { [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) } 을 (를) 열고 { 1z0-1127-24 } 를 입력하고 무료 다운로드를 받으십시오 1z0-1127-24 시험덤프 공부
- 1z0-1127-24 시험대비 최신 공부자료 □ 1z0-1127-24 시험덤프 샘플 □ 1z0-1127-24 높은 통과율 덤프 공부문제 □ □ [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) □ 의 무료 다운로드 ( 1z0-1127-24 ) 페이지가 지금 열립니다 1z0-1127-24 최신 버전 덤프문제
- 시험준비에 가장 좋은 1z0-1127-24 인증덤프문제 최신 버전 덤프 샘플문제 다운로드 □ 무료 다운로드를 위해 ⇒ 1z0-1127-24 ⇐ 를 검색하려면 ( [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) ) 을 (를) 입력하십시오 1z0-1127-24 높은 통과율 덤프 공부문제
- 1z0-1127-24 인증 시험대비 덤프 공부 □ 1z0-1127-24 시험덤프 샘플 □ 1z0-1127-24 최신 업데이트 버전 덤프 공부 □ 오픈 웹 사이트 { [www.dumptop.com](http://www.dumptop.com) } 검색 ▶ 1z0-1127-24 ◀ 무료 다운로드 1z0-1127-24 덤프 샘플문제 다운
- 1z0-1127-24 덤프 샘플문제 다운 □ 1z0-1127-24 최신 업데이트 시험덤프문제 □ 1z0-1127-24 시험대비 최신 덤프자료 □ 무료로 쉽게 다운로드하려면 ▶ [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) ◀ 에서 ▶ 1z0-1127-24 □ 를 검색하십시오 1z0-

### 1127-24최신 업데이트버전 덤프공부

- 높은 통과율 1z0-1127-24인증덤프문제 덤프는 시험패스의 가장좋은 공부자료 □ ⇒ [www.pass4test.net](http://www.pass4test.net) ◀을 (를) 열고 ▶ 1z0-1127-24 ◀를 입력하고 무료 다운로드를 받으십시오 1z0-1127-24시험덤프샘플
- 적응을 좋은 1z0-1127-24인증덤프문제 덤프자료 Oracle Cloud Infrastructure 2024 Generative AI Professional 인증 시험자료 ♥ □ ( [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) ) 의 무료 다운로드“ 1z0-1127-24 ”페이지가 지금 열립니다 1z0-1127-24최신 업데이트버전 덤프공부
- 1z0-1127-24유효한 덤프공부 □ 1z0-1127-24퍼펙트 덤프데모문제 다운 □ 1z0-1127-24퍼펙트 덤프데모문제 다운 □ ▷ [kr.fast2test.com](http://kr.fast2test.com) ◀웹사이트에서“ 1z0-1127-24 ”를 열고 검색하여 무료 다운로드 1z0-1127-24인증 시험대비 덤프공부
- 시험대비에 가장 적합한 1z0-1127-24인증덤프문제 덤프문제 다운 □ 시험 자료를 무료로 다운로드하려면 ( [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) ) 을 통해 ▶ 1z0-1127-24 □를 검색하십시오 1z0-1127-24시험덤프샘플
- 최신버전 1z0-1127-24인증덤프문제 퍼펙트한 덤프의 모든 문제를 기억하면 시험패스 가능 □ 지금 □ [www.exampassdump.com](http://www.exampassdump.com) □을(를) 열고 무료 다운로드를 위해 ▶ 1z0-1127-24 □를 검색하십시오 1z0-1127-24 시험패스 가능 덤프문제
- [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [myportal.utt.edu.tt](http://myportal.utt.edu.tt), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [solutions.com.mx](http://solutions.com.mx), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [ncon.edu.sa](http://ncon.edu.sa), [p.me-page.com](http://p.me-page.com), Disposable vapes

2025 Pass4Test 최신 1z0-1127-24 PDF 버전 시험 문제집과 1z0-1127-24 시험 문제 및 답변 무료 공유:  
<https://drive.google.com/open?id=1hRv2tgkW5pCv00JQzrW-d5xOjMVxOFF>