

PDII-JPN Official Cert Guide, Latest PDII-JPN Exam Answers

Pass Salesforce PDII Exam with Real Questions

Salesforce PDII Exam

Salesforce Certified Platform Developer II

<https://www.passquestion.com/PDII.html>



Pass PDII Exam with PassQuestion PDII questions and answers in the first attempt.

<https://www.passquestion.com/>

177

P.S. Free 2026 Salesforce PDII-JPN dumps are available on Google Drive shared by PassLeader: https://drive.google.com/open?id=1IjfpQkjX_wrLeBL86dwnUR_L58F1bAAx

The third and last format is the PDII-JPN desktop practice exam software form that can be used without an active internet connection. This software works offline on the Windows operating system. The practice exams benefit your preparation because you can attempt them multiple times to improve yourself for the Professional-Cloud-Developer certification test. Our PDII-JPN Exam Dumps are customizable, so you can set the time and questions according to your needs.

A good learning platform should not only have abundant learning resources, but the most intrinsic things are very important, and the most intuitive things to users are also indispensable. Imagine, if you're using a PDII-JPN practice materials, always appear this or that grammar, spelling errors, such as this will not only greatly affect your mood, but also restricted your learning efficiency. Therefore, good typesetting is essential for a product, especially education products, and the PDII-JPN test material can avoid these risks very well.

>> PDII-JPN Official Cert Guide <<

Useful PDII-JPN Official Cert Guide & Leader in Certification Exams Materials & First-Grade Latest PDII-JPN Exam Answers

As far as the price of Salesforce PDII-JPN exam practice test questions is concerned, these exam practice test questions are being offered at a discounted price. Get benefits from PDII-JPN Exam Questions at discounted prices and download them quickly. Best of luck in PDII-JPN exam and career!!!

Salesforce Sample Questions (Q60-Q65):

NEW QUESTION # 60

"PageReference.setRedirect" Apex 関数が True に設定されている場合、どのタイプのリクエストが行われますか?

- A. PageReference が同じコントローラーと拡張機能のサブセットを指している場合、ポストバック要求、そうでない場合は要求を取得
- B. ポストバック リクエスト
- C. 取得リクエスト

Answer: C

NEW QUESTION # 61

次のコードがあるとします。

今日、10 件の取引先責任者と 5 件の取引先が作成されたと仮定すると、どのような結果が予想されますか?

- A. システム。QueryException: Contact で多数の DML ステートメント エラーが発生しました
- B. システム。LimitException: 契約の SOQL クエリが多すぎます
- C. システム。LimitException: アカウントの多数の SOQL クエリに対して。
- D. システム。QueryException: アカウントの割り当て後にリストに複数の行があります。

Answer: D

NEW QUESTION # 62

企業のサポートプロセスでは、ケースが「解決できました」ステータスでクローズされるたびに、Engineering Review カスタム オブジェクト レコードを作成し、ケース、連絡先、および関連する製品からの情報を入力する必要がありますと規定しています。場合。

Apex トリガを使用してこれを自動化する正しい方法は何かですか?

- A. Engineering Review レコードを作成して挿入するケースの更新後トリガー
- B. Engineering Review レコードを作成し、それを挿入する Case のアフターアップセット トリガー。
- C. エンジニアリング レビュー レコードを作成して挿入するケースのビフォーアップセット トリガー
- D. Engineering Review レコードを作成して挿入するケースの更新前トリガー

Answer: A

Explanation:

In Salesforce, triggers can be defined to execute before or after a DML operation. An "after" trigger is used when you want to use the records that have been changed and rely on their committed values. In this scenario, you would use an after update trigger because you need to create a new record (Engineering Review) after the case has been updated with a status of "Could not fix". This cannot be done in a "before" trigger because the changes have not yet been committed to the database.

Therefore, the correct answer is A, which specifies an after update trigger on the Case object to create and insert the Engineering Review record.

References:

Salesforce Developer Documentation on Triggers: Apex Developer Guide - Triggers

NEW QUESTION # 63

Visualforce ページは、2 つの異なる REST エンドポイントから入札情報と税情報を取得するためにコールアウトを行う必要があります。情報は同時にユーザーに表示する必要があり、請求情報の戻り値には税情報コールアウトの入力が含まれています。各エンドポイントの処理には最大 2 分かかる場合があります。

開発者はコールアウトをどのように実装する必要がありますか?

- A. 請求コールアウトと税コールアウトの両方の継続

- B. 請求コールアウトの継続と税コールアウトの HTTP REST コールアウト
- C. 請求コールアウトの HTTP REST コールアウトと税コールアウトの継続
- D. 請求コールアウトと税金コールアウトの両方に対する HTTP REST コールアウト

Answer: A

NEW QUESTION # 64

次のコードスニペットを検討してください:78

ジャワ

```
Opportunityで OpportunityTrigger をトリガーします (挿入前、更新前) { for(Opportunity opp : Trigger.new){
OpportunityHandler.setPricingStructure(opp);
}
}
public class OpportunityHandler{
public static void setPricingStructure(Opportunity thisOpp){
Pricing_Structure_c ps = [Select Type_c FROM Pricing_Structure_c WHERE industry_c = :thisOpp.
Account_Industry_c];
thisOpp.Pricing_Structure_c = ps.Type_c;
update thisOpp;
}
}
```

このコードを最適化するには、開発者はどの2つのベストプラクティスを実装する必要がありますか?

- A. DML ステートメントを削除します。
- B. ループの外で Pricing_Structure_c レコードを照会します。
- C. DML ステートメントにコレクションを使用します。
- D. トリガー コンテキストを更新後、挿入後に変更します。

Answer: A,B

Explanation:

The provided code violates two fundamental Salesforce Apex best practices: bulkification and efficient use of trigger contexts. First, the code performs a SOQL query inside a loop (setPricingStructure is called inside the trigger's for loop). This is a critical performance issue because it consumes one SOQL query per record in the transaction. If 200 opportunities are updated at once, the code will hit the governor limit of 100 SOQL queries and throw an exception. To optimize this, the developer should use a Map or List to query all necessary Pricing_Structure__c records once, outside the loop (Option C), and then reference that collection during processing.

Second, the code is running in a before trigger context. In a before insert or before update trigger, any changes made directly to the records in Trigger.new are automatically saved to the database when the trigger completes without the need for an explicit DML update statement. Including an update thisOpp; statement (Option A) is not only redundant but dangerous, as it can trigger a recursive loop where the update re-fires the same trigger, leading to a "Maximum stack depth reached" error. By removing the DML statement and bulkifying the query, the code becomes more efficient, scalable, and compliant with platform governor limits.

NEW QUESTION # 65

.....

PDII-JPN Exam Questions of PassLeader are ideal for the students who are willing to prepare for the exam in a short time. The (PDII-JPN) professionals have worked hard on making this product one of the most successful and user-friendly. This (PDII-JPN) exam prep material came into existence after talking to many Salesforce professionals and getting their positive feedback. The PassLeader guarantees the customers that if they fail to pass the (PDII-JPN) exam despite all their efforts they can claim a refund according to some terms and conditions.

Latest PDII-JPN Exam Answers: <https://www.passleader.top/Salesforce/PDII-JPN-exam-braindumps.html>

Sometimes, someone may purchase PDII-JPN practice questions but don't attend exam soon, Salesforce PDII-JPN Official Cert Guide At the same time, passing exam once only is just a piece of cake, Salesforce PDII-JPN Official Cert Guide They used their knowledge and experience as well as the ever-changing IT industry to produce the material, Qualified by PDII-JPN certification has been the pursuing of many people.

