

CPA復習資料 & CPA日本語対策

CPA EXAM – FAR QUESTION AND ANSWERS

Cash

Answer: Money that is FREE and CLEAR and available to be spend in current operations.

Not

Cash: Answer: Security deposits & bond sinking funds

Three-Month Rule

Answer: Highly liquid securities with ORIGINAL maturity dates of three months or less are treated as cash.

Bad Debts - Direct Write-Off Method

Answer:

- No entry for bad debts until customer actually defaults.
- At default, the customer's account is written off.
- Theoretically weak, matching issue
- Only allowed if bad debt expense is immaterial

Bad Debts - Allowance Method

Answer: Income Statement Approach

Balance Sheet Approach

Income Statement Approach

Answer:

- Matching Concept
- Estimate of bad debt expense is based on the income statement
- Allowance account balance has no bearing on the amount of adjustment

Balance sheet reporting:

Answer: Accounts Receivable

Less: Allowance for bad debts

= Net realizable value of A/R

Balance Sheet Approach

Answer:

- Estimate of bad debt expense is based on the balance sheet
- Period sales have no bearing on the amount of adjustment

Written-off account later collected

Answer: Reverse write-off entry. Collect as usual.

無料でクラウドストレージから最新のJpexam CPA PDFダンプをダウンロードする: <https://drive.google.com/open?id=1vnr-Yp6iXiKykkpAiuZ8ndahsIRjEAXp>

あなたのIT能力が権威的に認められるのがほしいですか。C++ InstituteのCPA試験に合格するのは最良の方法の一つです。我々Jpexamの開発するC++ InstituteのCPAソフトはあなたに一番速い速度でC++ InstituteのCPA試験のコツを把握させることができます。豊富な資料、便利なページ構成と購入した一年間の無料更新はあなたにC++ InstituteのCPA試験に合格させる最高の支持です。

CPAの実践教材を使用することで、以前に想像していた以上の成果を絶対に得ることができます。CPAの実際のテストを選択した顧客から収集された明確なデータがあり、合格率は98~100%です。したがって、成功を収めるチャンスは、CPAブレインダンプ資料によって大幅に増加します。さらに、一連の利点があります。したがって、CPAの実際のテストの重要性は言うまでもありません。今すぐご注文いただいた場合、1年間無料の更新をお送りします。

>> CPA復習資料 <<

CPA試験練習問題、CPA実際テスト質問、C++ Certified Associate Programmer有効トレーニング資料

高収入をもたらす良い仕事を見つけないですか？あなたは優秀な才能になりたいですか？CPA認定は、あなたが望む夢を実現するのに役立ちます。なぜなら、C++ InstituteのCPAテスト準備は、仕事を探しているときに明らかな利点があることを証明でき、仕事を非常にうまく処理できるからです。そのため、CPA試験の準備は、CPA試験に合格して良い仕事を見つけるのに役立ちます。何を待っていますか？CPA試験問題を購入してくだ

さい。

C++ Institute C++ Certified Associate Programmer 認定 CPA 試験問題 (Q52-Q57):

質問 # 52

What happens when you attempt to compile and run the following code?

```
#include <iostream>
#include <string>
using namespace std;
int main()
{
    string s1[]= {"How", "to" };
    s1[0].swap(s1[1]);
    for (int i=0; i<2; i++) {
        cout << s1[i];
    }
    return( 0 );
}
```

- A. It prints: Hoto
- **B. It prints: toHow**
- C. It prints: to
- D. It prints: Ht

正解: B

質問 # 53

What is the output of the program?

```
#include <iostream> #include <string>
using namespace std;
int main()
{
    string s1="Wo";
    string s2;
    s2 = s1;
    string s3;
    s3 = s2.append("rldHello");
    cout << s3;
    return( 0 );
}
```

- A. It prints: World
- B. It prints: Hello
- C. It prints: HelloWo
- **D. It prints: WorldHello**

正解: D

質問 # 54

Which of the following is a correct way to define the function fun() in the program below?

```
#include <iostream> #include <sstream> #include <string> using namespace std; int main() { int a[2][2]; fun(a); return 0; }
```

- A. void fun(int *p[2]) {}
- B. void fun(int *p[][2]) {}
- **C. void fun(int p[][2]) {}**
- D. void fun(int *p[2][2]) {}

正解: C

質問 # 55

What happens when you attempt to compile and run the following code?

```
#include <iostream>
#include <string>
using namespace std;
class A {
public:
int x;
A() { x=0;}
};
class B {
public:
int x;
B() { x=1;}
};
class C :public A, public B {
public:
int x;
C(int x) {
this->x = x;
```

- A. It prints: 121
- **B. It prints: 1**
- C. `x = x + 1;`
}
void Print() { cout << x << A::x << B::x; }
};
int main () {
C c2(1);
c2.Print(); return 0; }
- D. It prints: 111
- E. It prints: 2

正解: B

質問 # 56

What happens when you attempt to compile and run the following code?

```
#include <iostream>
using namespace std;
namespace myNamespace1
{
int x = 5;
int y = 10;
}
namespace myNamespace2
{
float x = 3.14;
float y = 1.5;
}
int main () {
{
using namespace myNamespace1;
cout << x << " ";
}}
using namespace myNamespace2;
cout << y;
```

```
}  
return 0;  
}
```

- A. Compilation error
- **B. It prints: 5 1.5**
- C. None of these
- D. It prints: 3.14 10

正解: B

解説:

Section: Volume A

質問 # 57

.....

CPA認定試験は専門知識と情報技術を検査する試験で、Jpexamが一日早くC++ InstituteのCPA認定試験「C++ Certified Associate Programmer」に合格させるのサイトで試験の前に弊社が提供する訓練練習問題をテストして、短い時間であなたの収穫が大きいです。

CPA日本語対策: https://www.jpexam.com/CPA_exam.html

C++ Institute CPAトレーニング資料はあなたの試験に有効です、明日の成功のためにJpexam CPA日本語対策を選らばましょう、JpexamのCPA無料デモの合格率に関する記録で実証されているように、C++ Institute合格率は設立当初から98%~99%の歴史的記録を維持しています、C++ Institute CPA復習資料 あらゆる人にとって、時間は非常に大切です、それはJpexam CPA日本語対策が受験生の注目を浴びる理由です、たとえば、ベストセラーのC++ Institute CPA問題集は過去のデータを分析して作成します、Jpexam CPA日本語対策は成立以来、ますます完全的な体系、もっと豊富な問題集、より安全な支払保障、よりよいサービスを持っています。

ただし、優れたスタイルを定義しようとするに加えて、より本質的なものがあります、あははは、このお兄ちゃんおもしろい、C++ Institute CPAトレーニング資料はあなたの試験に有効です、明日の成功のためにJpexamを選らばましょう。

CPA試験の準備方法 | 正確的なCPA復習資料試験 | 一番優秀なC++ Certified Associate Programmer日本語対策

JpexamのCPA無料デモの合格率に関する記録で実証されているように、C++ Institute合格率は設立当初から98%~99%の歴史的記録を維持しています、あらゆる人にとって、時間は非常に大切です、それはJpexamが受験生の注目を浴びる理由です。

- CPA受験練習参考書 □ CPA資格問題集 □ CPAテストサンプル問題 □ ▶ www.mogixam.com □ サイトにて▷ CPA ◁問題集を無料で使おうCPA的中関連問題
- CPA学習資料 □ CPA的中関連問題 ~ CPA日本語版問題集 □ “www.goshiken.com”から簡単に□ CPA □を無料でダウンロードできますCPA学習資料
- CPA資格復習テキスト □ CPA受験練習参考書 □ CPA的中関連問題 □ ⇒ www.xhs1991.com ⇐は、□ CPA □を無料でダウンロードするのに最適なサイトですCPA最新な問題集
- CPA試験攻略 □ CPA的中関連問題 □ CPA合格資料 □ [www.goshiken.com]を開いて⇒ CPA □□□を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてくださいCPA資格練習
- 実際の-効率的なCPA復習資料試験-試験の準備方法CPA日本語対策 □ Open Webサイト { www.passtest.jp } 検索▷ CPA ◁無料ダウンロードCPAテストサンプル問題
- 現実的なC++ Institute CPA復習資料 インタラクティブテストエンジンを使用して - 100% パスレートCPA日本語対策 □ [www.goshiken.com]を開き、□ CPA □を入力して、無料でダウンロードしてくださいCPA資料勉強
- CPA無料サンプル □ CPA最新試験情報 □ CPA無料サンプル □ 【www.japancert.com】を開いて (CPA) を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてくださいCPAテストサンプル問題
- CPA的中関連問題 □ CPA試験攻略 □ CPA資格受験料 □ 検索するだけで□ www.goshiken.com □ から⇒ CPA □□□を無料でダウンロードCPA学習資料
- CPA復習資料を選べると - C++ Certified Associate Programmerに別れを告げる □▶ CPA ◁を無料でダウンロード「jp.fast2test.com」で検索するだけCPA無料サンプル

