

# ISTQB-CTFL試験参考書、ISTQB-CTFL試験内容、ISTQB-CTFL問題集オンライン版



P.S. JPTestKingがGoogle Driveで共有している無料かつ新しいISTQB-CTFLダンプ： <https://drive.google.com/open?id=1-5NDJrOREEVQUUTcxS261nTloBZUu6cH>

従来の見解では、練習資料は、実際の試験に現れる有用な知識を蓄積するために、それらに多くの時間を割く必要があります。JPTestKingただし、ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL v4.0)の学習に関する質問はISTQBその方法ではありません。以前のISTQB-CTFL試験受験者のデータによると、合格率は最大98~100%です。最小限の時間と費用で試験に合格するのに役立つ十分なコンテンツがあります。ISTQB-CTFL ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL v4.0)準備資料の最新コンテンツで学習できるように、当社の専門家が毎日更新状況を確認し、彼らの勤勉な仕事と専門的な態度が練習資料に高品質をもたらします。ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL v4.0)トレーニングエンジンの初心者である場合は、疑わしいかもしれませんが、参照用に無料のデモが提供されています。

弊社ISTQBが提供する製品は、専門家によって精巧にコンパイルされており、お客様に便利な方法でISTQB-CTFL学習教材の学習を支援することを目的としたさまざまなバージョンを強化しています。ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL v4.0)彼らは毎日アップデートをチェックしており、購入日から無料のアップデートサービスが受けられることを保証できます。ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL v4.0)販売前または販売後にカスタマーサービスを提供するISTQB試験問題について質問や疑問がある場合は、試験資料について質問や疑問がある場合は連絡してください。専門の担当者が解決に役立ちます。JPTestKingのISTQB-CTFL学習資料の使用に関する問題。

>> ISTQB-CTFL模擬トレーニング <<

## ISTQB ISTQB-CTFL受験トレーニング、ISTQB-CTFL資料的中率

弊社のISTQBのISTQB-CTFL試験問題集を買うかどうかまだ決めていないなら、弊社のデモをやってみよう。使

用してから、あなたは弊社の商品でISTQBのISTQB-CTFL試験に合格できるということを信じています。我々JPTestKingの専門家たちのISTQBのISTQB-CTFL試験問題集への更新と改善はあなたに試験の準備期間から成功させます。

## ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL v4.0) 認定 ISTQB-CTFL 試験問題 (Q12-Q17):

### 質問 # 12

Consider a given test plan which, among others, contains the following three sections: "Test Scope", "Testing Communication", and "Stakeholders". The features of the test object to be tested and those excluded from the testing represent information that is:

- A. usually included in a test plan and, in the given test plan, it is more likely to be specified within "Stakeholders" rather than in the other two sections mentioned
- B. not usually included in a test plan, and therefore in the given test plan it should not be specified neither within the three sections mentioned, nor within the others
- C. usually included in a test plan and, in the given test plan, it is more likely to be specified within "Testing Communication" rather than in the other two sections mentioned
- **D. usually included in a test plan and, in the given test plan, it is more likely to be specified within "Test Scope" rather than in the other two sections mentioned**

正解: D

解説:

The features of the test object to be tested and those excluded from the testing represent information that is usually included in a test plan and, in the given test plan, it is more likely to be specified within "Test Scope" rather than in the other two sections mentioned. The test scope defines the boundaries and limitations of the testing activities, such as the test items, the features to be tested, the features not to be tested, the test objectives, the test environment, the test resources, the test assumptions, the test risks, etc. The test scope helps to establish a common understanding of what is included and excluded from the testing, and to avoid ambiguity, confusion, or misunderstanding among the stakeholders. The other two sections, "Testing Communication" and "Stakeholders", are also important parts of a test plan, but they do not directly address the features of the test object. The testing communication describes the methods, frequency, and responsibilities for the communication and reporting of the testing progress, status, issues, and results. The stakeholders identify the roles and responsibilities of the people involved in or affected by the testing activities, such as the test manager, the test team, the project manager, the developers, the customers, the users, etc. Reference: ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL) v4.0 sources and documents:

ISTQB Certified Tester Foundation Level Syllabus v4.0, Chapter 2.1.1, Test Planning1 ISTQB Glossary of Testing Terms v4.0, Test Plan, Test Scope2

### 質問 # 13

Which ONE of the following options BEST describes the third test quadrant (Q3)?

- A. This test quadrant contains smoke tests and non-functional tests (except usability tests). These tests are often automated.
- B. This test quadrant is technology-facing and supports the team. These tests should be automated and included in the continuous integration (CI) process.
- C. This test quadrant contains functional tests, examples, user story tests, user experience prototypes, API testing, and simulations. These tests check the acceptance criteria and can be manual or automated.
- **D. This test quadrant is business-facing and criticizes the system. It contains exploratory testing, usability testing, and user acceptance testing.**

正解: D

解説:

Comprehensive and Detailed In-Depth Explanation: The Agile Testing Quadrants framework categorizes tests based on their purpose and audience:

\* Quadrant 1 (Q1): Technology-facing tests (unit and component tests).

\* Quadrant 2 (Q2): Business-facing tests supporting development (e.g., BDD tests).

\* Quadrant 3 (Q3): Business-facing tests that critique the system (B).

\* Includes usability testing, exploratory testing, and UAT to ensure software meets user expectations.

\* Quadrant 4 (Q4): Technology-facing tests that critique the system (e.g., performance, security testing).

Option B correctly defines Q3 since it focuses on evaluating the user experience, exploring the system, and validating business expectations.

#### 質問 # 14

A software system checks age in order to determine which welcome screen to display. Age groups are:

Group I: 0-12

Group II: 13-18

Group III: over 18

Which of the below represent boundary values?

- A. (4.5.15.20)
- B. (-1.0.12.13.18.19)
- C. (-1.0.11.12.13.14.18.19)
- D. (0.12.13.18.19)

正解: B

解説:

A correct list of boundary values for the age input should include the minimum and maximum values of each age group (0, 12, 13, 18), as well as the values just below and above each boundary (-1, 19). Boundary value analysis is a test design technique that involves testing the values at or near the boundaries of an input domain or output range, as these values are more likely to cause errors than values in the middle. Option A satisfies this condition, as it has all six boundary values (-1, 0, 12, 13, 18, 19). Option B has two values from the same equivalence class (12 and 13), option C has only four boundary values (0, 12, 18, 19), and option D has no boundary values at all. Verified References: A Study Guide to the ISTQB Foundation Level 2018 Syllabus - Springer, page 34.

#### 質問 # 15

You are testing a room upgrade system for a hotel. The system accepts three differed types of room (increasing order of luxury): Platinum. Silver and Gold Luxury. ONLY a Preferred Guest Card holder s eligible for an upgrade.

Below you can find the decision table defining the upgrade eligibility:

What is the expected result for each of the following test cases?

Customer A: Preference Guest Card holder, holding a Silver room

Customer B: Non Preferred Guest Card holder, holding a Platinum room

- A. Customer A: doesn't offer any upgrade; Customer B: doesn't offer any upgrade.
- B. Customer A; doesn't offer any upgrade; Customer B: offers upgrade to Gold luxury room
- C. Customer A: offers upgrade to Silver room; Customer B: offers upgrade to Silver room
- D. Customer A: offers upgrade to Gold Luxury room; Customer B: doesn't offer any upgrade

正解: D

解説:

According to the decision table in the image, a Preferred Guest Card holder with a Silver room is eligible for an upgrade to Gold Luxury (YES), while a non-Preferred Guest Card holder, regardless of room type, is not eligible for any upgrade (NO). Therefore, Customer A (a Preferred Guest Card holder with a Silver room) would be offered an upgrade to Gold Luxury, and Customer B (a non-Preferred Guest Card holder with a Platinum room) would not be offered any upgrade. Reference = The answer is derived directly from the decision table provided in the image; specific ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL) v4.0 documents are not referenced.

#### 質問 # 16

Which of the following statements BEST describes how test cases are derived from a use case?

- A. Test cases are derived based on non-functional requirements such as usability
- B. Test cases are created using white-box test techniques to execute scenarios of use cases
- C. Test cases are derived based on pair testing between a user and a tester to find defects
- D. Test cases are designed to cover various user behaviors, including basic, exceptional or alternative and error behaviors associated with human users or systems

正解: D

解説:

Use cases describe a system's behavior as it responds to a request from a user. They typically consist of various scenarios, such as basic flow, alternative flow, and exceptional flow, which represent possible behaviors when a user interacts with the system. When deriving test cases from use cases, it is important to cover these different types of user behaviors. Test cases should be designed to verify how the system behaves during each of these scenarios. This ensures that the system operates correctly for normal and error conditions encountered by human users or systems interacting with the application. Thus, test cases derived from use cases aim to cover basic, exceptional, and alternative flows, ensuring comprehensive coverage. References:

\* ISTQB Certified Tester Foundation Level Syllabus v4.0, Section 4.2.4.

## 質問 #17

.....

現在の社会で人材があちこちいます。IT領域でも同じです。コンピュータの普及につれて、パソコンを使えない人がほとんどいなくなります。ですから、IT業界で勤めているあなたはプレッシャーを感じていませんか。学歴はどんなに高くてもあなたの実力を代表できません。学歴はただ踏み台だけで、あなたの地位を確保できる礎は実力です。IT職員としてあなたがどうやって自分自身の実力を養うのですか。IT認定試験を受験するのは一つの良い方法です。ISTQB-CTFL試験を通して、あなたは新しいスキルをマスターすることができるだけでなく、ISTQB-CTFL認証資格を取得して自分の高い能力を証明することもできます。最近、ISTQB ISTQB-CTFL試験の認証資格がとても人気があるようになりましたが、受験したいですか。

**ISTQB-CTFL受験トレーニング**: <https://www.jpctestking.com/ISTQB-CTFL-exam.html>

ISTQB ISTQB-CTFL模擬トレーニング 弊社の勉強資料は本番試験の内容をカバーし、正確の問題と解答が含まれます。各国の人はISTQB-CTFL復習資料を利用できるために、私たちの専門家は全力を尽くしてISTQB-CTFL復習資料の内容を簡潔化し、詳しい説明を添えました。ISTQB ISTQB-CTFL模擬トレーニング テストのきちんとした準備は、多くの時間を節約するのに役立ちます。ISTQB-CTFLの実際の試験教材には独自の学習方法があり、従来の暗記学習を放棄し、テキストとグラフィックスの記憶方法の組み合わせなど、多様な記憶パターンを採用して、知識の記憶を区別します。ISTQBのISTQB-CTFL認定試験に合格のにどうしたらいいかと困っているより、パソコンを起動して、JPTestKingをクリックしたほうがいいです。

こんないやらしい体なんて、めったにない、問題は排泄 バカじゃない、弊社の勉強資料は本番試験の内容をカバーし、正確の問題と解答が含まれます。各国の人はISTQB-CTFL復習資料を利用できるために、私たちの専門家は全力を尽くしてISTQB-CTFL復習資料の内容を簡潔化し、詳しい説明を添えました。

## 試験の準備方法-最高のISTQB-CTFL模擬トレーニング試験-素敵なISTQB-CTFL受験トレーニング

テストのきちんとした準備は、多くの時間を節約するのに役立ちます。ISTQB-CTFLの実際の試験教材には独自の学習方法があり、従来の暗記学習を放棄し、テキストとグラフィックスの記憶方法の組み合わせなど、多様な記憶パターンを採用して、知識の記憶を区別します。

ISTQBのISTQB-CTFL認定試験に合格のにどうしたらいいかと困っているより、パソコンを起動して、JPTestKingをクリックしたほうがいいです。

- 試験の準備方法-認定するISTQB-CTFL模擬トレーニング試験-実用的なISTQB-CTFL受験トレーニング □ [[www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com)]にて限定無料の□ ISTQB-CTFL □問題集をダウンロードせよ ISTQB-CTFL模擬問題
- 認定するISTQB-CTFL | 権威のあるISTQB-CTFL模擬トレーニング試験 | 試験の準備方法ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL v4.0)受験トレーニング □ ウェブサイト ( [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ) から ➡ ISTQB-CTFL □ □ □を開いて検索し、無料でダウンロードしてくださいISTQB-CTFL全真模擬試験
- ISTQB-CTFL認定内容 □ ISTQB-CTFL試験準備 □ ISTQB-CTFL日本語版復習指南 □ 「 [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) 」を開いて□ ISTQB-CTFL □を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてくださいISTQB-CTFL学習教材
- 認定するISTQB-CTFL | 権威のあるISTQB-CTFL模擬トレーニング試験 | 試験の準備方法ISTQB Certified Tester Foundation Level (CTFL v4.0)受験トレーニング □ □ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □から ☀ ISTQB-CTFL □ ☀ □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ISTQB-CTFL認定内容
- 高品質なISTQB-CTFL模擬トレーニング - 合格スムーズISTQB-CTFL受験トレーニング | 信頼できるISTQB-CTFL資料的中率 □ 《 ISTQB-CTFL 》を無料でダウンロード▷ [www.jpshiken.com](http://www.jpshiken.com) ◁で検索するだけISTQB-CTFL問題集
- ISTQB-CTFL試験準備 □ ISTQB-CTFL日本語版復習指南 □ ISTQB-CTFL試験準備 □ ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □から簡単に▶ ISTQB-CTFL ◀を無料でダウンロードできますISTQB-CTFL模擬練習
- ISTQB-CTFL日本語版復習指南 □ ISTQB-CTFL的中関連問題 □ ISTQB-CTFL試験解説問題 □ 今すぐ【

- www.xhs1991.com】で▶ ISTQB-CTFL ◀を検索し、無料でダウンロードしてくださいISTQB-CTFL認定内容
- ISTQB-CTFL全真模擬試験 ◻ ISTQB-CTFL的中関連問題 ◻ ISTQB-CTFL試験参考書 ◻ Open Webサイト  
▷ www.goshiken.com ◀検索 ✓ ISTQB-CTFL ◻ ✓ ◻ 無料ダウンロードISTQB-CTFL認定内容
  - ISTQB-CTFL試験勉強過去問 ◻ ISTQB-CTFL試験勉強過去問 ◻ ISTQB-CTFL模擬問題 ◻ 「  
www.passtest.jp」には無料の◻ ISTQB-CTFL ◻ 問題集がありますISTQB-CTFLコンポーネント
  - ISTQB-CTFL受験練習参考書 ◻ ISTQB-CTFL資格問題対応 ◻ ISTQB-CTFL全真模擬試験 ◻ ✓  
www.goshiken.com ◻ ✓ ◻ から { ISTQB-CTFL } 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  
ISTQB-CTFL過去問
  - ISTQB-CTFL模擬練習 ◻ ISTQB-CTFL試験参考書 ◻ ISTQB-CTFL学習教材 ◻ ◻ www.xhs1991.com ◻ から  
▶ ISTQB-CTFL ◀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ISTQB-CTFL最新試験
  - mixbookmark.com, nanaauxu949908.ambien-blog.com, www.stes.tyc.edu.tw, geraldfinb525928.angelinsblog.com,  
www.stes.tyc.edu.tw, imogencvla005756.thelateblog.com, barbaraziax891214.vidublog.com,  
ellavbud449604.nizarblog.com, yxzbookmarks.com, nanadxmh690991.bloggerchest.com, Disposable vapes

さらに、JPTestKing ISTQB-CTFL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=1-5NDJrOREEVQUUTcxS261nTloBZUu6cH>