

ISTQB CT-UT PDF問題サンプル & CT-UT勉強時間

Sample Exam – Questions

Sample Exam set A
Version 1.2

ISTQB® Usability Tester Syllabus Specialist

Compatible with Syllabus version 2018

International Software Testing Qualifications Board



Version 1.2
© International Software Testing Qualifications Board

Released June 15, 2021

P.S. CertJukenがGoogle Driveで共有している無料かつ新しいCT-UTダンプ: <https://drive.google.com/open?id=1VwiMjWdjNPel27dDCmLqjEVSQnZrmHrk>

ISTQB試験に実際に参加して資料を選択する前に、このようなCT-UT証明書を保持することの重要性を思い出してください。このようなISTQB証明書を取得すると、昇給、昇進の機会、上司や同僚からの信頼など、将来の多くの同意結果を習得するのに役立ちます。これらすべての快い結果は、もはやあなたにとってCT-UT夢ではありません。そして、ISTQBのCT-UT試験準備の助けを借りて、CT-UT成績を改善し、人生の状態を変え、キャリアの驚くべき変化を得ることができます。すべてはISTQBの学習質問から始まります。

CertJuken世界は急速に変化しており、従業員に対する要件はこれまでに高くなっています。理想的な仕事を見つけて高収入を得たい場合は、優れた労働能力と深いISTQB知識を高めなければなりません。CT-UTのISTQB Certified Tester Usability Tester認定に合格すると、夢を実現できます。製品を購入すると、最高のISTQB Certified Tester Usability Tester学習教材が提供され、ISTQB Certified Tester Usability Tester認定の取得にCT-UT役立ちます。当社の製品は高品質であり、当社のサービスは完璧です。

>> ISTQB CT-UT PDF問題サンプル <<

CT-UT勉強時間 & CT-UT技術問題

ISTQBこの現代の世界であなたの競争上の優位性を改善する最良の方法は、一級大学の卒業、有名な国際企業CertJukenでの実りある経験、さらには世界中で認められているCT-UT認定資格は、履歴書を強調し、職場でのプロモーションを大幅に拡大するのに役立ちます。その結果、当社のCT-UT学習教材は適切な時間と条件に応じて発生しますが、ISTQB Certified Tester Usability TesterのCT-UT成功を収めてエリートになるために必死になっ

ている人が増えています。

ISTQB CT-UT 認定試験の出題範囲:

トピック	出題範囲
トピック 1	<ul style="list-style-type: none">ユーザビリティ、ユーザーエクスペリエンス、アクセシビリティにおけるリスク: この領域では、リスクアナリストがユーザビリティ、ユーザーエクスペリエンス、アクセシビリティに影響を与える可能性のある一般的なリスクを特定し分析する能力を評価します。製品リスク（ユーザーが製品を効果的に使用できないなど）とプロジェクトリスク（専門知識の不足や不十分なユーザビリティ評価プロセスなど）を区別します。これらのリスクを理解することは、効果的なユーザビリティテストと評価の計画に役立ちます。
トピック 2	<ul style="list-style-type: none">ユーザビリティテスト: このセクションでは、ユーザビリティテスターがユーザーとの正式なユーザビリティテストセッションを計画、実施、分析、そしてレポート作成する実践的な知識を評価します。テスト計画、テストスクリプト、タスクの作成、テスト場所やパイロットセッションに関する考慮事項など、テスト準備活動の概要を説明します。セッションのモデレート、調査結果の分析、問題の重大度による分類、そして関係者への結果の効果的な伝達方法についても解説します。
トピック 3	<ul style="list-style-type: none">ユーザー調査: このパートでは、ユーザビリティテストアナリストがソフトウェアのユーザビリティに関するユーザーフィードバックを収集するための調査を設計・実施する能力を評価します。ユーザー調査の準備方法、適切なアンケートの選択方法、そしてユーザーの視点からユーザー満足度やその他の品質特性を測定するための調査回答の分析方法について説明します。
トピック 4	<ul style="list-style-type: none">適切な手法の選択: この領域は、プロジェクトの状況、リソース、成熟度に応じて、テストマネージャーがどのユーザビリティ評価手法を適用するかを決定するのに役立ちます。アジャイル開発シナリオを含む、開発のさまざまな段階や組織のニーズに適したユーザビリティ、ユーザーエクスペリエンス、アクセシビリティの評価手法を選択するための基準について説明します。
トピック 5	<ul style="list-style-type: none">ユーザビリティとアクセシビリティの標準: このパートでは、コンプライアンス担当者がユーザビリティとアクセシビリティを管理する標準とガイドラインに関して必要とする知識を扱います。ISO 9241-110やISO 9241-171などのISO標準、主要プラットフォームのメーカーガイドライン、WCAGなどのWebアクセシビリティガイドラインを紹介します。また、英国平等法や米国障害者法など、アクセシビリティ要件に関連する法律についても触れています。

ISTQB Certified Tester Usability Tester 認定 CT-UT 試験問題 (Q17-Q22):

質問 # 17

A large customer complained that a business application developed by your company sometimes transfers the wrong amount of money to clients, although there are no complaints of the actual users. The expected amount differs from the actually transferred amount by a factor of 10 or 100. After analyzing the log files, you found out that the application itself works fine. The problem seems to be caused by confusing text fields and labels for the decimal place, leading to user errors.

Which usability risk should be reasonably addressed for the next release?

- A. Users resist using a software product which is essential for their daily work because it lacks usability
- B. Increased liability through risk to financial loss caused by a poorly designed or deceptive user interface**
- C. Users won't buy or use the software product because it lacks effectiveness, efficiency or satisfaction
- D. Users buy the software product but repeatedly need to call support because they don't understand how to use it

正解: B

解説:

The scenario describes a situation where the interface misleads users into making serious financial mistakes due to poor design, such as confusing decimal separators. Even though the system functions correctly, it facilitates critical user errors. This constitutes a major usability risk with potential legal and financial consequences. Therefore, the correct risk to address is increased liability due to

financial loss caused by a poorly designed or deceptive interface (option D). The other options focus on usability-related dissatisfaction, resistance, or lack of adoption, which are not the key concern in this scenario.

References:

ISO 9241-210:2019 - Risk Management in Usability Engineering

Nielsen Norman Group: Error Prevention in UI Design

IEEE 1028: Standard for Software Reviews and Risk-Based Usability

#####

質問 # 18

What does the Equality Act address?

- A. It obligates organizations to make sites accessible at all costs
- B. It states that websites have to adhere to the WCAG conformity level A
- C. It states that websites have to adhere to the WCAG conformity level AA
- **D. It protects people from discrimination in the workplace and in wider society**

正解: D

解説:

The Equality Act 2010 (UK) is legislation designed to protect individuals from discrimination in various areas, including employment and access to goods and services-this includes digital products like websites.

While it does not directly mandate WCAG compliance levels (A or AA), it implies that digital services must be accessible to users with disabilities. Organizations are required to make "reasonable adjustments" to avoid discrimination. Therefore, the most accurate and comprehensive answer is B.

References:

UK Equality Act 2010 - Legislation.gov.uk

GOV.UK: Accessibility Requirements for Public Sector Bodies

質問 # 19

Which of these basic approaches to a software development project follows all key elements of human-centered evaluation?

- A. Interview users, develop the software, and perform acceptance test
- B. Iteratively develop prototypes, perform expert reviews, and integrate found issues
- C. Define requirements, develop the software, and perform acceptance test
- **D. Interview users, iteratively develop prototypes, and evaluate the software**

正解: D

解説:

Human-centered design, as defined by ISO 9241-210, emphasizes early user involvement, iterative design, and continuous usability evaluation. Option D aligns with this model as it begins with understanding user needs (interview users), proceeds through iterative prototyping (which allows for continuous improvement), and involves user evaluation. This ensures that the final product is shaped by real user input and feedback.

Options A and B lack iteration and continuous evaluation, while option C, although partially aligned, lacks explicit user involvement in the evaluation process, focusing only on expert reviews.

References:

ISO 9241-210:2019 - Human-Centered Design

Nielsen Norman Group: Human-Centered Design Principles

Usability.gov: Human-Centered Design Process

#####

質問 # 20

Which of the following is the correct distinction between formative and summative usability evaluation?

- A. Summative evaluations mostly rely on experts, formative evaluations require users
- B. Summative evaluations focus on improvement, formative evaluations assess the outcome
- **C. Summative evaluations assess the outcome, formative evaluations focus on improvement**

- D. Summative evaluations mostly rely on user tests, formative evaluations require experts

正解: C

解説:

Formative usability evaluation is conducted during the development process to identify usability problems and improve the product iteratively. It is diagnostic and improvement-focused. Summative evaluation, on the other hand, is done after development to assess the final product's usability, measuring how well it meets defined usability goals. Therefore, the correct distinction is that formative evaluation focuses on improvement, and summative evaluation assesses the outcome. This distinction aligns with widely accepted models such as those defined by ISO 9241-210 and usability.gov.

References:

ISO 9241-210:2019 - Human-Centered Design for Interactive Systems

Usability.gov: Usability Evaluation Basics

Nielsen Norman Group: Formative vs Summative Usability Testing

#####

質問 # 21

You're defining usability test tasks for a web shop for mobile phones and smartphones. Finding out whether users are able to place an order easily has been identified as the main goal of the usability test.

Which of the following is a reasonable task definition to include in the test?

- A. Your phone broke and you're looking for a new smartphone. Your budget is 200\$ and it should have an infrared sensor as you like to operate your home entertainment system with it. Find a suited smartphone and order it!
- B. Enter the item number "1469483" in the search box and click "OK". Put the first item in the cart by clicking "add to bag". Then, click on "checkout" in order to start the order process. After that, fill in the form and click on "submit".
- C. Which mobile operating system do you prefer?
- D. Put the first phone you find in your shopping cart!

正解: A

解説:

Option B represents a realistic, goal-oriented scenario that reflects how an actual user would interact with the website. It incorporates context, user intent, constraints, and desired outcome—all characteristics of well-designed usability tasks. Option A is vague and lacks real-world motivation. Option C is too prescriptive and limits insight into user behavior, while D is a survey question, not a usability task. According to Nielsen Norman Group and ISO 25062, the best usability tasks are scenario-based, realistic, and outcome-driven—making B the correct answer.

References:

Nielsen Norman Group: Writing Effective Usability Tasks

Usability.gov: Scenario-Based Usability Tasks

ISO 25062 - Usability Test Reporting

#####

質問 # 22

.....

CT-UT試験問題を購入する前に、無料でダウンロードして試してみることができます。また、WebサイトのCT-UT学習ガイドのページにアクセスして、CT-UT試験問題を理解することができます。CertJukenのCT-UTガイドトレントのページはデモを提供し、タイトルの一部とソフトウェアの形式を理解できます。そのため、購入する前にCT-UT試験問題を理解し、CT-UT試験問題を購入するかどうかを決定できます。

CT-UT勉強時間: <https://www.certjuken.com/CT-UT-exam.html>

- CT-UT勉強資料 □ CT-UTトレーニング資料 □ CT-UT勉強資料 □ [jp.fast2test.com]で使える無料オンライン版⇒ CT-UT ⇐ の試験問題CT-UT技術内容
- 便利-素晴らしいCT-UT PDF問題サンプル試験-試験の準備方法CT-UT勉強時間 □ ➡ www.goshiken.com □ で➤ CT-UT □を検索し、無料でダウンロードしてくださいCT-UT赤本合格率
- 便利-素晴らしいCT-UT PDF問題サンプル試験-試験の準備方法CT-UT勉強時間 □ □ www.goshiken.com □ サイトにて最新“CT-UT”問題集をダウンロードCT-UT受験料
- CT-UT試験の準備方法 | 信頼的なCT-UT PDF問題サンプル試験 | 認定するISTQB Certified Tester Usability

Tester勉強時間 □ ウェブサイト☀ www.goshiken.com □☀□から「CT-UT」を開いて検索し、無料でダウンロードしてくださいCT-UT資格認定

- 便利-素晴らしいCT-UT PDF問題サンプル試験-試験の準備方法CT-UT勉強時間 □ [CT-UT]の試験問題は☀ jp.fast2test.com □☀□で無料配信中CT-UT日本語
- CT-UT認定資格 □ CT-UT赤本合格率 □ CT-UT受験料 □ 《 www.goshiken.com 》サイトにて最新□ CT-UT □問題集をダウンロードCT-UT認定資格
- CT-UT試験番号 □ CT-UTテスト問題集 □ CT-UT資格参考書 □ ウェブサイト➡ jp.fast2test.com □から《CT-UT》を開いて検索し、無料でダウンロードしてくださいCT-UT試験番号
- 便利-素晴らしいCT-UT PDF問題サンプル試験-試験の準備方法CT-UT勉強時間 □ 今すぐ▷ www.goshiken.com ◁で➤ CT-UT □を検索して、無料でダウンロードしてくださいCT-UT復習資料
- CT-UT試験の準備方法 | 信頼的なCT-UT PDF問題サンプル試験 | 認定するISTQB Certified Tester Usability Tester勉強時間 □ ⇒ www.passtest.jp ⇐から▶ CT-UT ◁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CT-UT受験料
- CT-UT復習範囲 □ CT-UT認定資格 □ CT-UT復習範囲 □ 検索するだけで➤ www.goshiken.com □から▷ CT-UT ◁を無料でダウンロードCT-UT復習範囲
- CT-UT日本語受験攻略 □ CT-UT赤本合格率 □ CT-UT認定テキスト □ ウェブサイト“www.shikenpass.com”から【CT-UT】を開いて検索し、無料でダウンロードしてくださいCT-UT資格参考書
- bicyclebuysell.com, bbs.t-firefly.com, www.stes.tyc.edu.tw, www.abcbbk.com, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, paidforarticles.in, www.so0912.com, dorahacks.io, demo.xinxuivip.com, lms.angulecoclubs.in, Disposable vapes

さらに、CertJuken CT-UT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=1VwiMjWdjNPel27dDCmLqjEVSQnZmHrk>