

試験の準備方法-ハイパスレートのGH-900模擬問題集 試験-更新するGH-900専門知識



ちなみに、CertJuken GH-900の一部をクラウドストレージからダウンロードできます：
https://drive.google.com/open?id=1kl-Xx_dtQLKvL4HBFqWakG3zRnv3jpw

人生には様々な選択があります。選択は必ずしも絶対な幸福をもたらさないかもしれませんが、あなたに変化のチャンスを与えます。CertJukenのMicrosoftのGH-900「GitHub Foundations」試験トレーニング資料はIT職員としてのあなたがIT試験に受かる不可欠なトレーニング資料です。CertJukenのMicrosoftのGH-900試験トレーニング資料はカバー率が高く、更新のスピードも速くて、完全なトレーニング資料ですから、CertJukenを手に入れたら、全てのIT認証が恐くなくなります。

Microsoft GH-900 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"> GitHubコミュニティのメリット：このセクションは、コミュニティマネージャーとオープンソースコントリビューターを対象としており、GitHubコミュニティとの関わり方に焦点を当てています。受講者は、オープンソースプロジェクトへの参加方法、GitHubディスカッションを活用したコラボレーションとサポートの活用方法、そしてコミュニティ主導のプロジェクトへの有意義な貢献方法を学びます。
トピック 2	<ul style="list-style-type: none"> Git と GitHub 入門：このセクションでは、ジュニア開発者とプラットフォームサポートスペシャリストのスキルを測定し、Git と GitHub の基礎知識を網羅します。Git とは何か、なぜ使われるのか、Git の基本的なワークフロー、そしてローカルとリモートの違いを含むリポジトリ関連の概念について説明します。受験者は、リポジトリの初期化とクローン作成、変更の追加とコミット、更新のプッシュとプル、ブランチとマージといった基本的なGit コマンドを学習します。また、アカウントの作成、リポジトリの管理、インターフェースの理解、問題やプルリクエストの処理といった GitHub の操作についても学習します。
トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> コラボレーション機能：このセクションでは、ソフトウェアエンジニアとチームリーダーのスキルを測定し、GitHub を使用したコラボレーションワークフローを網羅します。リポジトリのフォーク、プルリクエストの作成と管理、コード変更のレビューとマージ、GitHub Actions を使用した CI CD パイプラインのサポートなどが含まれます。また、課題の作成と管理、ラベル、マイルストーン、プロジェクトボードの使用、GitHub プロジェクトによる進捗状況の追跡といったプロジェクト管理機能についても学習します。

試験の準備方法-一番優秀なGH-900模擬問題集試験-実用的なGH-900専門知識

今日、激しい競争の時代に、才能が飽和している市場でどのように位置を占めることができますか？ 答えは証明書です。証明書の主なものは何ですか？ あらゆる種類の試験GH-900認定、あらゆる種類の資格認定を通してあなたを証明します。見つけるのは難しくありません。より多くの人々がGH-900試験ガイドに時間と労力を割いて喜んでいますが、GH-900認定は簡単なものではないため、多くの人が効率的な学習方法を探しています。GH-900試験の質問は、GH-900試験に合格するための適切なツールです。

Microsoft GitHub Foundations 認定 GH-900 試験問題 (Q118-Q123):

質問 # 118

How is github.dev different than Codespaces?

- A. Extensions in the Visual Studio Code Marketplace are supported by github.dev.
- B. Codespaces is available within the web browser.
- **C. Codespaces provides terminal access.**
- D. A free monthly quota for personal accounts is provided by github.dev.

正解: C

質問 # 119

How can a user resume an existing Codespace that is bound to a repository? (Choose two.)

- **A. Browse to the repository in GitHub.com, press the comma "," key and select Resume this codespace.**
- B. Browse to the repository in GitHub.com and press the period "." key.
- C. Use the git CLI with the codespace parameter (e.g., "git codespace code -web").
- **D. Open <https://github.com/codespaces> in the browser, select the repository, and then select the existing Codespace.**

正解: A、D


解説:

Opening an existing codespace

You can reopen a codespace that you have closed or stopped and return to your work.

You can reopen any of your active or stopped codespaces on GitHub, in Visual Studio Code, or by using GitHub CLI.

[C] Opening an existing codespace from the "Your codespaces" page

1. In the top-left corner of GitHub, select , then click Codespaces to take you to the "Your codespaces" page at github.com/codespaces.

2. To open a codespace in your default editor, click the name of the codespace. You can set your default editor for Codespaces in your personal settings page.

[D, not A] Resuming a codespace from a repository page

You can quickly resume a codespace when you're viewing a repository on GitHub.

With the Code tab of your repository displayed on GitHub, press , (the comma key).

The "Resume codespace" page is displayed. This allows you to resume your most recently used codespace for the currently selected branch of the repository or, if you were viewing a pull request, for the topic branch of the pull request.

Incorrect:

[Not B] If you have installed GitHub CLI, you can use it to work with GitHub Codespaces.

In a terminal, enter one of the following GitHub CLI commands.

To open a codespace in VS Code, enter:

```
gh codespace code
```

Etc.

Reference:

<https://docs.github.com/en/codespaces/developing-in-a-codespace/opening-an-existing-codespace>

質問 # 120

Which of the following is the purpose of a GitHub repository?

- A. To provide a cloud-based hosting service for project documentation, providing a secure and centralized location for file

storage

- B. To provide a version control system designed for small projects, offering simple tools for organizing files on your laptop
- C. To provide a collaborative space where developers can share and manage code files, track changes, and store revision history
- D. To provide a folder that stores project files, including documentation, on your local machine

正解: C

解説:

A GitHub repository serves as a collaborative space where developers can share and manage code files, track changes, and store revision history. It is much more than just a folder or simple tool; it is a comprehensive version control system that allows teams to collaborate effectively on codebases. Repositories enable developers to work together, manage contributions, review code, and maintain a complete history of every change made to the project.

質問 # 121

Which of the following are counted in the contribution graph on a user's profile? (Choose two.)

- A. issues closed
- B. commits made
- C. pull requests created
- D. followers
- E. public repositories

正解: B、C

解説:

What counts as a contribution

On your profile page, the following actions always count as contributions:

Creating a new repository

Forking an existing repository

The following actions sometimes count as contributions:

Opening an issue

[B] Proposing a pull request

Submitting a pull request review

Opening a discussion

Answering a discussion

[C] Making a commit

Reference:

<https://docs.github.com/en/account-and-profile/reference/why-are-my-contributions-not-showing-up-on-my-profile#what-counts-as-a-contribution>

質問 # 122

You are collaborating on a large open-source project hosted on GitHub. To stay informed about discussions and progress, you want to be notified whenever someone mentions your username or assigns you an issue. You're also planning to showcase your project through a website using GitHub Pages. Which of the following actions or features would help you manage notifications effectively and publicize your project? (Choose three.)

- A. Use the mentions: qualifier to find threads where you are mentioned
- B. Subscribe to an individual issue, pull request, or gist to receive updates
- C. Use GitHub Pages to host a static website directly from a repository
- D. Enable GitHub Actions to send email notifications for every commit

正解: A、B、C

解説:

To effectively manage notifications and showcase your project, you can use the mentions:

qualifier to find discussions where you're mentioned, subscribe to specific issues or pull requests to receive updates, and leverage GitHub Pages to host a static website that highlights your work.

Option A is CORRECT because this helps you quickly locate discussions in which your username was mentioned, so you can stay

informed.

Option C is CORRECT because GitHub allows users to subscribe to specific issues, pull requests, or gists so that they receive notifications related to those conversations.

Option D is CORRECT because this feature allows you to showcase your project publicly, making it accessible to a wider audience through a hosted website.

References:

<https://learn.microsoft.com/en-us/training/modules/introduction-to-github/5-platform-management>

<https://docs.github.com/en/pages/getting-started-with-github-pages/what-is-github-pages>

質問 # 123

.....

当社CertJukenの専門家は、GH-900テストクイズが毎日更新されるかどうかを確認しています。GH-900試験トレンドは、更新システムによってデジタル化された世界に対応できることを保証できます。私たちは、お客様が教材に関する最新情報を入手できるように最善を尽くします。弊社のGH-900試験トレンドを購入する意思がある場合は、更新システムを楽しむ権利があることは間違いありません。GH-900試験のダンプが更新されると、GH-900テストクイズの最新情報がすぐに届きます。すぐにGH-900試験準備をすぐに購入しましょう！

GH-900専門知識: <https://www.certjuken.com/GH-900-exam.html>

- GH-900試験の準備方法 | 最新のGH-900模擬問題集試験 | 信頼的なGitHub Foundations専門知識 □ □ www.mogixexam.com □ で使える無料オンライン版 (GH-900) の試験問題GH-900日本語pdf問題
- GH-900資格練習 □ GH-900日本語版参考書 □ GH-900日本語pdf問題 □ 検索するだけで □ www.goshiken.com □ から (GH-900) を無料でダウンロードGH-900問題集
- GH-900認定試験トレーリング □ GH-900資格練習 □ GH-900予想試験 □ 最新⇒ GH-900 ⇐問題集ファイルは > www.passtest.jp □ にて検索GH-900資料勉強
- GH-900最新試験pdf、GH-900試験練習資料、GH-900有効な試験トピック □ ▶ www.goshiken.com ◀サイトで □ GH-900 □ の最新問題が使えるGH-900模試エンジン
- Microsoft GH-900 Exam | GH-900模擬問題集 - 役に立つヒント - 質問のために GH-900 学習 □ ➡ www.passtest.jp □ □ □ で □ GH-900 □ を検索し、無料でダウンロードしてくださいGH-900資料勉強
- GH-900試験問題集 □ GH-900問題集 □ GH-900認定試験トレーリング □ ➡ www.goshiken.com □ に移動し、(GH-900) を検索して、無料でダウンロード可能な試験資料を探しますGH-900日本語pdf問題
- GH-900認定試験トレーリング □ GH-900日本語版参考書 □ GH-900認定試験トレーリング □ ▶ www.jptestking.com ◀サイトにて □ GH-900 □ 問題集を無料で使おうGH-900資格トレーリング
- MicrosoftのGH-900認定試験の最高問題集 □ ➡ www.goshiken.com □ サイトにて □ GH-900 □ 問題集を無料で使おうGH-900資格トレーリング
- GH-900模試エンジン □ GH-900無料過去問 □ GH-900問題集無料 □ ⇒ www.jptestking.com ⇐を開き、▷ GH-900 ◁を入力して、無料でダウンロードしてくださいGH-900試験問題集
- 最新のGH-900模擬問題集試験-試験の準備方法-一番優秀なGH-900専門知識 □ 最新 □ GH-900 □ 問題集ファイルは □ www.goshiken.com □ にて検索GH-900対応資料
- MicrosoftのGH-900認定試験の最高問題集 □ ▷ www.japancert.com ◀サイトにて最新➡ GH-900 □ 問題集をダウンロードGH-900資格トレーリング
- webnowmedia.com, modernbookmarks.com, mpowerdirectory.com, www.stes.tyc.edu.tw, bookmarkmoz.com, adamxzh942803.blogspot.com, matteoxsit603073.activablog.com, jaysonmxna023594.verybigblog.com, inesifsv266582.blogofchange.com, socialbuzztoday.com, Disposablevapes.com

無料でクラウドストレージから最新のCertJuken GH-900 PDFダンプをダウンロードする: https://drive.google.com/open?id=1kl-Xx_dtQLKvL4HBFqWakG3zRnv3jpwz