

# Microsoft GH-500 Exam | GH-500合格受験記 -合格するのを確認するGH-500: GitHub Advanced Security試験



無料でクラウドストレージから最新のCertJuken GH-500 PDFダンプをダウンロードする: <https://drive.google.com/open?id=1RRbh3kk5D80vbtmKPqD-J6lJseadjC2v>

試験に関する最新情報を入手することで、すべてのお客様がGH-500試験に簡単に合格できると信じています。教材を購入すると、GH-500試験に関する最新情報を入手できます。さらに重要なことは、当社の更新システムはすべてのお客様に無料で提供されることです。弊社のGH-500トレーニング資料を購入して使用することに決めた場合、間違いなく試験に合格することは非常に簡単です。当社のGH-500最新の質問により、近い将来にあなたの夢を実現できることを心から願っています。

GH-500テスト資料は、学習プラットフォームの科学的性質を強化するために、特に製品の高いIQチームで構成される多数の資格試験専門家を雇い、これらの専門家はGH-500クイズの長年の教育経験を組み合わせて試験の分野での成果を導き、研究するために、普及はGitHub Advanced Security試験ダンプの非常に複雑な内容でした。エキスパートチームは、GH-500試験に合格するためのGH-500クイズガイドコンサルティングに高品質を提供できます。

>> GH-500合格受験記 <<

## 権威のあるMicrosoft GH-500合格受験記 & 合格スムーズGH-500日本語版対策ガイド | 最新のGH-500真実試験

日常から離れて理想的な生活を求めるには、職場で高い得点を獲得し、試合に勝つために余分なスキルを習得する必要があります。同時に、社会的競争は現代の科学、技術、ビジネスの発展を刺激し、GH-500試験に対する社会の認識に革命をもたらし、人々の生活の質に影響を与えます。GH-500試験問題は、あなたの夢をかなえるのに役立ちます。さらに、GH-500ガイドトレントに関する詳細情報を提供する当社のWebサイトにアクセスできます。

### Microsoft GitHub Advanced Security 認定 GH-500 試験問題 (Q86-Q91):

#### 質問 # 86

Which two pieces of information should be included in a security advisory?

- A. Product affected and severity.
- B. Administrator name and severity.
- C. Severity and exposure list.
- D. Exposures list and administrator name.

正解: A

#### 質問 # 87

In the pull request, how can developers avoid adding new dependencies with known vulnerabilities?

- A. Add a workflow with the dependency review action.
- B. Add Dependabot rules.
- C. Enable Dependabot alerts.
- D. Enable Dependabot security updates.

正解: A

解説:

You can use the dependency review action to help enforce dependency reviews on pull requests in your repository. The dependency review action scans your pull requests for dependency changes and raises an error if any new dependencies have known vulnerabilities.

Note: About dependency review

Dependency review helps you understand dependency changes and the security impact of these changes at every pull request. It provides an easily understandable visualization of dependency changes with a rich diff on the "Files Changed" tab of a pull request. Dependency review informs you of:

Which dependencies were added, removed, or updated, along with the release dates  
How many projects use these components  
Vulnerability data for these dependencies  
Dependency review allows you to "shift left". You can use the provided predictive information to catch vulnerable dependencies before they hit production.

### 質問 # 88

Which of the following statements best describes secret scanning push protection?

- A. Commits that contain secrets are blocked before code is added to the repository.
- B. Buttons for sensitive actions in the GitHub UI are disabled.
- C. Secret scanning alerts must be closed before a branch can be merged into the repository.
- D. Users need to reply to a 2FA challenge before any push events.

正解: A

解説:

Comprehensive and Detailed Explanation:

Secret scanning push protection is a proactive feature that scans for secrets in your code during the push process. If a secret is detected, the push is blocked, preventing the secret from being added to the repository. This helps prevent accidental exposure of sensitive information.

GitHub Docs

### 質問 # 89

As a repository owner, you do not want to run a GitHub Actions workflow when changes are made to any .txt or markdown files. How would you adjust the event trigger for a pull request that targets the main branch? (Each answer presents part of the solution. Choose three.) on:

pull\_request:

branches: [main]

- A. - '/\* .md'
- B. paths:
- C. - '/\* .txt'
- D. - 'docs/\* .md'
- E. paths-ignore:

正解: A、C、E

解説:

To exclude .txt and .md files from triggering workflows on pull requests to the main branch:

on: defines the event (e.g., pull\_request)

pull\_request: is the trigger

paths-ignore: is the key used to ignore file patterns

Example YAML:

yaml

CopyEdit

on:  
pull\_request:  
branches:  
- main  
paths-ignore:  
- '\*.md'  
- '\*.txt'

Using paths: would include only specific files instead - not exclude. paths-ignore: is correct here.

## 質問 # 90

In the pull request, how can developers avoid adding new dependencies with known vulnerabilities?

- A. Add a workflow with the dependency review action.
- B. Add Dependabot rules.
- C. Enable Dependabot alerts.
- D. Enable Dependabot security updates.

正解: A

解説:

To detect and block vulnerable dependencies before merge, developers should use the Dependency Review GitHub Action in their pull request workflows. It scans all proposed dependency changes and flags any packages with known vulnerabilities. This is a preventative measure during development, unlike Dependabot, which reacts after the fact.

## 質問 # 91

.....

CertJukenは市場でテストされたすべてのGH-500浮き沈みを経験してきましたが、GH-500試験問題は完全にプロフェッショナルになりました。GitHub Advanced Security最後に明るい光がある限り、道路で起こった困難を回避することはありません。それはあなたが望む満足のいく結果です。知識の理論とクイズの問題の練習の両方がGitHub Advanced Security、試験に対処する際にあなたがより熟練するのに役立ちます。当社の専門家は、GH-500すべての有用なコンテンツを統合することにより、Microsoft試験の重要なポイントをトレーニング資料に抽出しました。

**GH-500日本語版対策ガイド**: <https://www.certjuken.com/GH-500-exam.html>

GH-500試験シミュレーションは、競争力を向上させる優れたツールです、CertJuken GH-500日本語版対策ガイドを利用したら分かります、Microsoft GH-500合格受験記 弊社は通過率が高い資料を提供して、勉強中に指導を与えられています、GH-500 GitHub Advanced Security試験学習資料を購入する前に、私たちは製品の下のページで無料のデモを提供します、我々のGH-500トレーニング資料のパス率は99.3%に達しています、そうすれば、GH-500試験に簡単に合格できます、無料デモをダウンロードして、購入前にGH-500ガイドトレントの品質を確認できます、また、Microsoft GH-500日本語版対策ガイドのサービスもいいし、24時間のサービスを提供できます。

精液をすっかり掻き出した譲さんは後孔周辺と自分の手をシャワーで流し清め、二人の体にも少しぬるめのお湯をかけた、議論らしい議論にならず、のんびんだらりと資料の読み合わせが続いていく、GH-500試験シミュレーションは、競争力を向上させる優れたツールです。

## 試験の準備方法-高品質なGH-500合格受験記試験-100%合格率のGH-500日本語版対策ガイド

CertJukenを利用したら分かります、弊社は通過率が高い資料を提供して、勉強中に指導を与えられています、GH-500 GitHub Advanced Security試験学習資料を購入する前に、私たちは製品の下のページで無料のデモを提供します、我々のGH-500トレーニング資料のパス率は99.3%に達しています。

- GH-500関連日本語版問題集 □ GH-500再テスト □ GH-500試験概要 □ □ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ から簡単に ⇒ GH-500 □ を無料でダウンロードできますGH-500全真模擬試験
- 優秀なMicrosoft GH-500合格受験記 は主要材料 - 高品質GH-500: GitHub Advanced Security □ ウェブサイト ⇒ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ⇐ を開き、【 GH-500 】を検索して無料でダウンロードしてくださいGH-500模擬解説集

- GH-500英語版 □ GH-500試験勉強過去問 □ GH-500試験勉強過去問 □ □ [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) □には無料の【GH-500】問題集がありますGH-500技術問題
- GH-500絶対合格 □ GH-500問題と解答 □ GH-500認定資格試験問題集 □ { [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) }にて限定無料の（GH-500）問題集をダウンロードせよGH-500無料ダウンロード
- GH-500最速合格 □ GH-500英語版 □ GH-500オンライン試験 □ Open Webサイト ➔ [www.mogixam.com](http://www.mogixam.com) □ □検索《GH-500》無料ダウンロードGH-500試験勉強過去問
- GH-500英語版 □ GH-500関連日本語版問題集 □ GH-500試験概要 □ ☀ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □☀□に移動し、[GH-500]を検索して無料でダウンロードしてくださいGH-500技術問題
- GH-500試験勉強過去問 □ GH-500無料ダウンロード □ GH-500試験概要 □ 検索するだけで □ [www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com) □から⇒ GH-500 ⇐を無料でダウンロードGH-500無料ダウンロード
- 試験の準備方法-高品質なGH-500合格受験記試験-認定するGH-500日本語版対策ガイド □ ➤ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □には無料の⇒ GH-500 ⇐問題集がありますGH-500日本語版問題解説
- 優秀なMicrosoft GH-500合格受験記 は主要材料 - 高品質GH-500: GitHub Advanced Security □ サイト ➔ [www.passtest.jp](http://www.passtest.jp) □で □ GH-500 □問題集をダウンロードGH-500英語版
- GH-500英語版 □ GH-500試験概要 □ GH-500無料ダウンロード □ ▶ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ◁で“GH-500”を検索し、無料でダウンロードしてくださいGH-500最速合格
- GH-500試験勉強過去問 □ GH-500ミシュレーション問題 □ GH-500認定資格試験問題集 □ ➔ [www.mogixam.com](http://www.mogixam.com) □□□で □ GH-500 □を検索して、無料で簡単にダウンロードできますGH-500問題と解答
- [iowa-bookmarks.com](http://iowa-bookmarks.com), [saadbubnr923876.bloggadores.com](http://saadbubnr923876.bloggadores.com), [seolistlinks.com](http://seolistlinks.com), [liviawynw401118.actoblog.com](http://liviawynw401118.actoblog.com), [lexiewvqf599487.mycoolwiki.com](http://lexiewvqf599487.mycoolwiki.com), [trainings.ovacsol.com](http://trainings.ovacsol.com), [prestonwhjg924371.verybigblog.com](http://prestonwhjg924371.verybigblog.com), [bookmark-share.com](http://bookmark-share.com), [checkbookmarks.com](http://checkbookmarks.com), [cheapbookmarking.com](http://cheapbookmarking.com), Disposable vapes

P.S.CertJukenがGoogle Driveで共有している無料の2026 Microsoft GH-500ダンプ: <https://drive.google.com/open?id=1RRbh3kk5D80vbnKPqD-J6JseadjC2v>