

ScrumのSAFe-Practitioner認証試験の最新の訓練の手引き



P.S. MogiExamがGoogle Driveで共有している無料かつ新しいSAFe-Practitionerダンプ：<https://drive.google.com/open?id=1tksKDhPq7jpfCD-ja883oymCKIG6E2BB>

MogiExamのSAFe-Practitioner問題集は多くの受験生に検証されたものですから、高い成功率を保証できます。もしこの問題集を利用してからやはり試験に不合格になってしまえば、MogiExamは全額で返金することができます。あるいは、無料で試験SAFe-Practitioner問題集を更新してあげるのを選択することもできます。こんな保障がありますから、心配する必要は全然ないですよ。

現在の状況に満足することは決してなく、SAFe-Practitioner試験実践ガイドを必ず拡張および更新してください。イノベーションに焦点を当て、専門チームを編成して新しい知識ポイントをまとめ、テストバンクを更新します。私たちはクライアントを神として扱い、SAFe-Practitioner学習教材へのサポートを前進の原動力として扱います。そのため、クライアントはSAFe-Practitioner試験問題に関する最新のイノベーションの結果を楽しんで、より多くの学習リソースを獲得できます。クレジットは、私たちの勤勉で献身的な専門技術革新チームと専門家に帰属します。

>> SAFe-Practitioner関連日本語内容 <<

Scrum SAFe-Practitioner試験の準備方法 | 便利なSAFe-Practitioner関連日本語内容試験 | 有効的なSAFe Practitioner Exam (6.0)模擬モード

我々のSAFe-Practitioner問題集はPDF版、ソフト版とオンライン版を含めて、認証試験のすべての問題を全面的に含めています。このSAFe-Practitioner問題集の正確率は100%になっています。SAFe-Practitioner試験を準備しているあなたは無料のサンプルをダウンロードして利用して、あなたはこのふさわしいSAFe-Practitioner問題集を発見することができます。

Scrum SAFe Practitioner Exam (6.0) 認定 SAFe-Practitioner 試験問題 (Q87-Q92):

質問 #87

Which two statements describe the responsibilities of the Product Owner? (Choose two.)

- A. To ensure the team follows Agile principles and practices
- B. To own and manage the Team Backlog
- C. To be a single voice for the Customer and stakeholders

- D. To protect the team from external forces
- E. To coach the team

正解: B、C

解説:

The Product Owner is a member of the Agile team who represents the voice of the customer and stakeholders, and is responsible for defining and prioritizing the team backlog. The Product Owner works closely with the Product Management, who provides the vision and roadmap for the solution, and the Business Owners, who are the key stakeholders and value approvers. The Product Owner also collaborates with the Scrum Master, who facilitates the team's process and helps remove impediments, and the team members, who implement the backlog items and deliver value. The Product Owner's main responsibilities are:

- * To be a single voice for the customer and stakeholders, and ensure that the team understands their needs and expectations
- * To own and manage the team backlog, and decompose features into stories that are valuable, estimable, testable, and small
- * To prioritize the team backlog based on the business value, dependencies, risks, and feedback
- * To participate in the PI planning event, and define and communicate the team's PI objectives and iteration goals
- * To accept the stories that meet the definition of done and provide feedback to the team
- * To attend the team and system demos, and showcase the team's accomplishments to the stakeholders
- * To continuously engage with the customer and stakeholders, and incorporate their feedback into the backlog

References: Exam Study Guide: SP (6.0) - SAFe Practitioner, Product Owner

質問 # 88

Deploy, verify, monitor, & respond are all activities of what?

- A. Continuous Exploration
- B. Continuous Deployment
- C. Continuous Integration
- D. Release on Demand

正解: B

解説:

Continuous Deployment is the process of releasing every good build to users through a delivery pipeline that performs various tests, deployments, and validations¹. Deploy, verify, monitor, and respond are the four activities of Continuous Deployment that ensure the quality and reliability of the software². References: 1: Continuous Deployment 2: Exam Study Guide: SP (6.0) - SAFe Practitioner

質問 # 89

Which statement is true about batch size?

- A. Large batch sizes increase variability
- B. The handoff batch should be made as large as possible
- C. Large batch sizes ensure time for built-in quality
- D. When Stories are broken into tasks, it means there are small batch sizes

正解: A

解説:

Batch size is the size, measured in work product, of one completed unit of work. Cycle time is the amount of time it takes to complete one batch of work. What we focus on with lean development is reducing batch sizes, thereby reducing cycle times, thus increasing potential learning points over time¹. The bigger a batch of work, the slower it flows through the system. We also have greater variability in the system because one big batch item may take 5 days to flow through the system whilst another big batch item may take 25 days to flow through the system. So that variability will impact the rate at which we can deliver value to customers². Therefore, large batch sizes increase variability and reduce flow, which is contrary to the principles of lean development. References: Principle #6 - Visualize and limit WIP, reduce batch sizes, and manage queue lengths, Principle #6 - Make Value Flow Without Interruptions, What is the good batch size for large datasets?, Understanding Lean product development: Batch Size, Work in Process (WIP), Risk for Small Teams, SAFe Principle 6: Visualise and limit WIP, reduce batch sizes, and manage queued lengths

質問 # 90

Kanban is a pull system

- A. FALSE
- B. TRUE

正解: B

質問 #91

Which of the following statements describes the balanced Agile testing pyramid?

- A. Many solution tests run by external testers and fewer run by internal team members
- B. Many solution tests run by internal team members & fewer run by external testers
- C. Many small, low-level, automated tests & fewer large, manual tests
- D. Many large, manual tests of the end-to-end solution and fewer small, automated tests

正解: C

解説:

The balanced Agile testing pyramid is a testing strategy that illustrates the distribution of different types of tests in a test suite. It suggests that we should have many unit tests, which are small, low-level, and automated tests that verify the functionality of individual components of the codebase. We should also have many service or integration tests, which are automated tests that verify the interaction and integration of different components or services. Finally, we should have fewer large, manual tests, such as graphical user interface tests or end-to-end tests, which verify the functionality and usability of the whole system from the user's perspective. The balanced Agile testing pyramid helps agile teams to achieve faster feedback, higher quality, and lower maintenance costs.

References: The Practical Test Pyramid, What is Testing Pyramid? How Does It Benefit Agile Teams?, Climbing the Testing Pyramid, Agile Test Pyramid, Agile Test Automation Pyramid

質問 #92

.....

このほど、今のIT会社は多くのIT技術人材を急速に需要して、あなたはこのラッキーな人になりたいですか？ScrumのSAFe-Practitioner試験に参加するのはあなたに自身のレベルを高めさせるだけでなく、あなたがより良く就職し輝かしい未来を持っています。弊社MogiExamはScrumのSAFe-Practitioner問題集を購入し勉強した後、あなたはSAFe-Practitioner試験に合格することでできると信じています。

SAFe-Practitioner模擬モード: <https://www.mogixam.com/SAFe-Practitioner-exam.html>

誰でも、SAFe-Practitioner問題集を選択すれば、試験に合格する可能性が大きいです、SAFe-Practitioner問題集の的中率が高くて、多くの人はSAFe-Practitioner試験に合格しました、Scrum SAFe-Practitioner関連日本語内容すべての問題がうまく解決されました、MogiExam SAFe-Practitioner模擬モードは、受験者が試験に合格し、夢のような認定を取得するのを支援するというキャリアのリーダー的地位を取ります、SAFe-Practitioner模擬モード - SAFe Practitioner Exam(6.0)トレーニング資料の練習と勉強方法に従えば、気楽で短時間に一発合格率がほぼ99%を保します、いつでもどこでもSAFe-Practitioner本物の試験を開くことができます。

無論、わざと見たに決まっている、一見、良好な関係を築いているように思えるが、あくまでも表面上にすぎない、誰でも、SAFe-Practitioner問題集を選択すれば、試験に合格する可能性が大きいです、SAFe-Practitioner問題集の的中率が高くて、多くの人はSAFe-Practitioner試験に合格しました。

SAFe-Practitioner試験の準備方法 | 便利なSAFe-Practitioner関連日本語内容試験 | 一番優秀なSAFe Practitioner Exam (6.0)模擬モード

すべての問題がうまく解決されました、MogiExamは、受験者が試験に合格し、夢のようなSAFe-Practitionerな認定を取得するのを支援するというキャリアのリーダー的地位を取ります、SAFe Practitioner Exam(6.0)トレーニング資料の練習と勉強方法に従えば、気楽で短時間に一発合格率がほぼ99%を保します。

- 最新のSAFe-Practitioner関連日本語内容 - 合格スムーズSAFe-Practitioner模擬モード | 実用的なSAFe-Practitioner無料問題 □ 「www.mogixam.com」に移動し、(SAFe-Practitioner)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SAFe-Practitioner認定資格試験問題集
- SAFe-Practitioner復習対策 □ SAFe-Practitioner専門試験 □ SAFe-Practitioner試験問題 □ ▶ www.goshiken.com □で SAFe-Practitioner □を検索して、無料で簡単にダウンロードできますSAFe-

Practitioner試験問題

- 完璧なSAFe-Practitioner関連日本語内容 - 資格試験のリーダープロバイダー - 唯一無二SAFe-Practitioner模擬モード □ 今すぐ □ www.goshiken.com □ で ➡ SAFe-Practitioner □ を検索し、無料でダウンロードしてくださいSAFe-Practitionerテスト対策書
- ユニークなSAFe-Practitioner関連日本語内容 - 合格スムーズSAFe-Practitioner模擬モード | 信頼できるSAFe-Practitioner無料問題 □ ➡ www.goshiken.com □ サイトで ➡ SAFe-Practitioner □ の最新問題が使えるSAFe-Practitioner復習対策
- SAFe-Practitioner問題無料 □ SAFe-Practitionerコンポーネント □ SAFe-Practitioner試験問題 □ □ www.passtest.jp □ で使える無料オンライン版 ➡ SAFe-Practitioner □ の試験問題SAFe-Practitioner復習資料
- SAFe-Practitionerコンポーネント □ SAFe-Practitioner問題無料 □ SAFe-Practitioner復習資料 □ 最新* SAFe-Practitioner □ * □ 問題集ファイルは □ www.goshiken.com □ にて検索SAFe-Practitioner専門試験
- SAFe-Practitioner日本語版復習指南 □ SAFe-Practitioner復習資料 □ SAFe-Practitioner合格受験記 □ ウェブサイト ⇒ www.passtest.jp ←から ➡ SAFe-Practitioner □ を開いて検索し、無料でダウンロードしてくださいSAFe-Practitioner受験資料更新版
- 実際的なScrum SAFe-Practitioner関連日本語内容 - 合格スムーズSAFe-Practitioner模擬モード | 最高のSAFe-Practitioner無料問題 □ 今すぐ ➡ www.goshiken.com □ で ➡ SAFe-Practitioner □ を検索して、無料でダウンロードしてくださいSAFe-Practitionerコンポーネント
- ユニークなSAFe-Practitioner関連日本語内容試験-試験の準備方法-ハイパスレートのSAFe-Practitioner模擬モード □ * www.xhs1991.com □ * □ にて限定無料の“SAFe-Practitioner”問題集をダウンロードせよSAFe-Practitioner日本語版復習指南
- SAFe-Practitioner日本語版復習指南 □ SAFe-Practitionerダウンロード □ SAFe-Practitionerダウンロード □ サイト ➡ www.goshiken.com □ で □ SAFe-Practitioner □ 問題集をダウンロードSAFe-Practitioner試験対応
- 完璧なSAFe-Practitioner関連日本語内容 - 資格試験のリーダープロバイダー - 唯一無二SAFe-Practitioner模擬モード □ 最新【SAFe-Practitioner】問題集ファイルは ➡ www.xhs1991.com □ にて検索SAFe-Practitioner受験資料更新版
- www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, bbs.t-firefly.com, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, gourabroy.com, www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes

P.S.MogiExamがGoogle Driveで共有している無料の2026 Scrum SAFe-Practitionerダンプ: <https://drive.google.com/open?id=1tksKDhPq7jpfCD-ja883oymCKIG6E2BB>