

# 確認テスト5 - System Analysis and Design

## 第5章

システム設計 の授業の後、以下の質問に答えてください。

marikotagawa@gmail.com [Switch account](#)



Not shared

\* Indicates required question

Student number & Your name \*

Choose

大学で学生の就職活動を支援するための就職支援システムを導入することになった。システムの主要なステークホルダは、大学の就職課担当者、教師、学生などです。このシステムは就職活動の情報を管理し、就職課担当者が情報を更新したり、学生が情報を閲覧したりすることを目的としています。

システムの利用者である学生が間違った操作した時に、システムに障害が \* 1 point 起こらないようにする設計を選択してください。

- ☐ フェールセーフ
- ☐ フールプルーフ
- ☐ 縮退



システムの記憶装置を設計する際に、セキュリティリスクが少ない記憶装置を選択するようにユーザから依頼されました。どちらの記憶装置形態を選択しますか？ ★ 1 point

☐ オンプレミスストレージ

☐ クラウドストレージ

今日の授業の理解度 ★

1 2 3 4 5

あまり理解できなかった ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ よく理解できた

授業についての質問や理解できなかったところなど自由に記入

Your answer

Submit

Clear form

Never submit passwords through Google Forms.

This content is neither created nor endorsed by Google. - [Contact form owner](#) - [Terms of Service](#) - [Privacy Policy](#)

Does this form look suspicious? [Report](#)

Google Forms



