

pythonチーム課題について

1. pythonチーム配属要件

1.1. 必須条件

- 「IT総合基礎」のカテゴリで用意されているすべての講座で合格
- 「python」のカテゴリで用意されているすべての課題で合格

1.2. 面談

上記必須単位を揃えたのちに、順次面談を行う。面談後に配属の可否を決定し、SlackのDMにて通知。

2. 課題についての詳細

2.1. 期限

オリエンテーションの一か月後

2.2. 課題提出可能回数

1回(例外的に再提出を認める場合あり。)

2.3. 各課題の可否通知

SlackのDMにて

3. 課題確認から提出までの流れ

- 3.1. 「Final_Answer」のGitHubページ内の「Exercise_for_Pool」リポジトリを自身のローカル環境にcloneするなどして課題を確認
- 3.2. 自身のGitHubページ内の「python」ディレクトリのURLを課題提出用フォームにて提出

4. GitHubページについて

自身のGitHubページの「Final_Answer」リポジトリ以下のディレクトリ構造は、「Final_Answer」のGitHubページ内の「Exercise_for_Pool」以下と同じにすること。

例:[ユーザー名]/Final_Answer/tree/master/Exercise_for_Pool/python

5. 提出用フォームについて

提出フォームは[こちら](#)。

- 5.1. 課題番号のチェックボックスを作っているので、そちらにチェックを入れること。複数課題をまとめて提出することも可とする。
- 5.2. 自身のGitHubのURLは、pythonディレクトリのURLを貼ること。

例:

https://github.com/***/Final_Answer/tree/master/Exercise_for_Pool/python/

6. 諸注意・補足事項

- 6.1. 提出期限厳守
- 6.2. 課題の成果物のフォーマットは指定された形式を守ること