

まとめ

須藤功平

株式会社クリアコード

リーダーブルコード勉強会 in 筑波大
2015-07-04

目的の確認

リーダブルコードに関して
↓の2つを知る・体験する

- ✓ どういうコード？
- ✓ どうやって書くの？

やったこと

1. リーダブルコードを書く
2. コードを交換
3. リーダブルコードを見つける
4. ↑を自分のコードに活かす
5. 知見を共有

やったこと

OSSの開発で 当たり前のこと

オススメ

- ✓ OSSの開発への参加
 - ✓ 自然にリーダブルコード力がつく
 - ✓ プログラミングが好きならたぶん楽しい

楽しんで力がつくってどう？

うまく見つけるコツ

- ✓ リーダブルコード
 - ✓ **読む人**が読みやすいならリーダブル
- ✓ 読む人視点が重要
 - ✓ 読む人の視点を忘れないためには？
 - ✓ 普段からコードを読む習慣をつける

明日からのヒント1

- ✓ OSSを1つ選ぶ
 - ✓ 自分が使っているOSS
 - ✓ 気になる会社が作っているOSS
- ✓ 毎日コミットを読む
 - ✓ コミットメールを読むのが楽
 - ✓ ↑がない→相談→流すようにできる
<http://www.commit-email.info/>

広告1

OSS Hack Weekend

<http://www.seplus.jp/sezemi/ohw/>

学生のOSS開発参加を
現役超優秀エンジニアがサポート

広告2

Ruby本体の開発に興味！



akrさんに弟子入り！

明日からのヒント2

- ✓ さらに開発継続
 - ✓ forkされた自リポジトリをmerge
 - ✓ そこから開発継続
 - ✓ リーダブルコードは増えていた？
- ✓ 他の参加者のコードも読む
 - ✓ リーダブルなコードを見つける
 - ✓ 自分のコードに取り込む

明日からのヒント3

- ✓ n日後の自分 \neq 今日の自分
 - ✓ リーダブルコードは読む人によって変わる！
 - ✓ \rightarrow 自分のリーダブルも変わる
- ✓ マイリーダブルを更新し続ける
 - ✓ 変化することを受け入れて

面接時のヒント1

コードを
見せてください

ヒント1の理由

読む人視点が鍛えられていれば…

- ✓ 企業選びにコードも使える
 - ✓ 一緒にコードを書きたくなる？
 - ✓ リーダブルなコードで
リーダブルなコードを伝える
そんな先輩がいたら
ステキじゃない？

ヒント1の補足

- ✓ スナップショットじゃわからないかも
 - ✓ 一時的にリーダブル？
 - ✓ 継続的にリーダブルにしている？
- ✓ 一緒に開発するのが一番わかる
 - ✓ インターンシップ参加はよさそう

面接時のヒント2

開発チーム内で
仲間のコードを
読んでみますか？

ヒント2の補足

- ✓ レビューしてるよ
 - ✓ 少し違う
 - ✓ レビュー：問題がないことを確認
- ✓ うん、そりゃ読みあってるよ
 - ✓ 期待大
 - ✓ 読みたくて読んでいる

ヒント2の理由

- ✓ 読んでいない
 - ✓ 読む人視点がないかも
 - ✓ →リーダブルコードじゃないかも
- ✓ 読みたくて読んでいる
 - ✓ 読む人視点を持っていそう
 - ✓ 自分も他の人のコードを読める！

さいごに

リーダブルな
コードを書いて
開発を楽しんで