

Webエンジニアコース フルタイム

– Webアプリケーション開発 デバッグ編 –

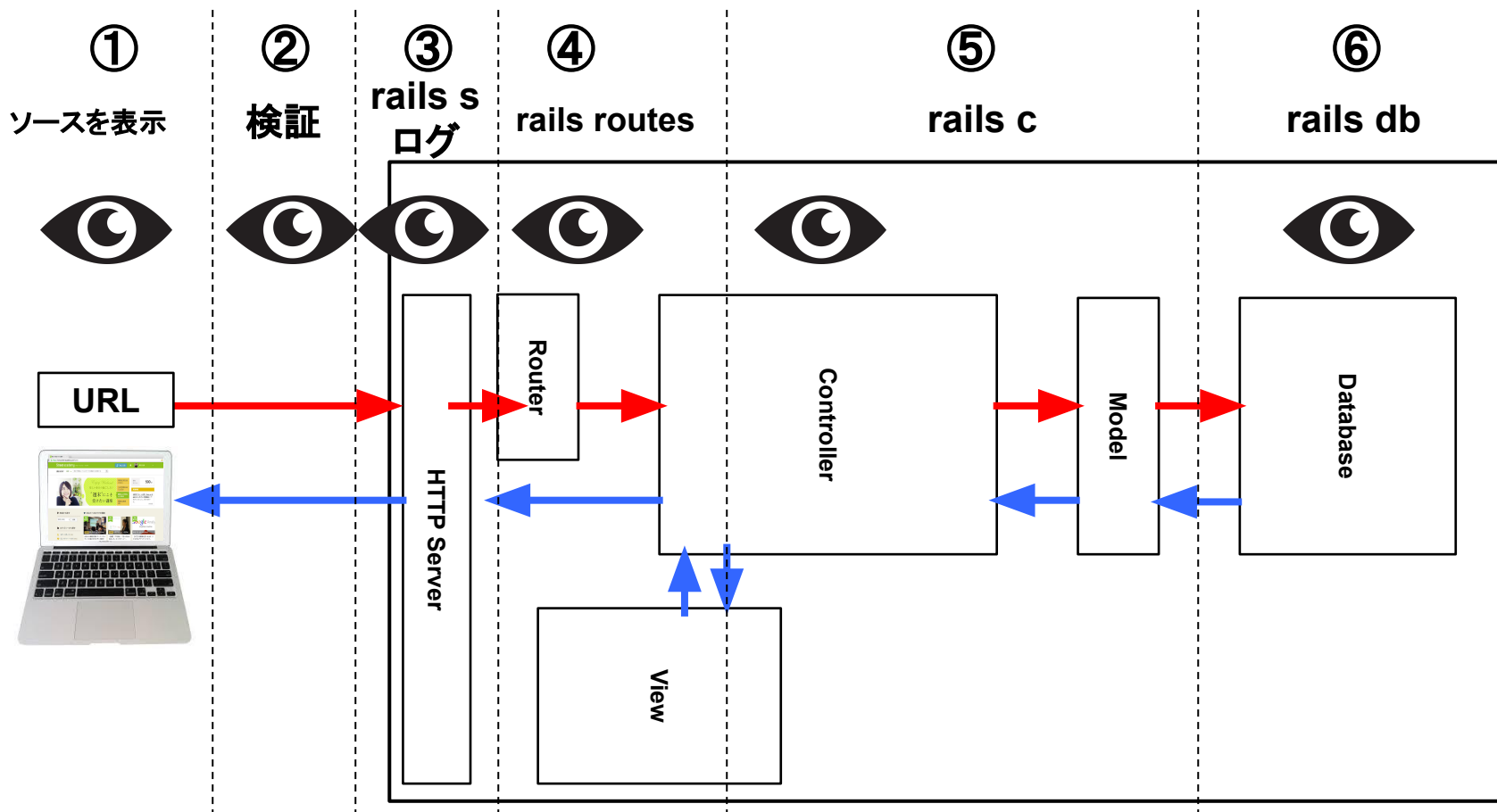


DIVE INTO CODE



デバッグすべき6つの視点

デバッグすべき**6つの視点**をもとう。これらは、開発現場では当たり前の
ように求められる。





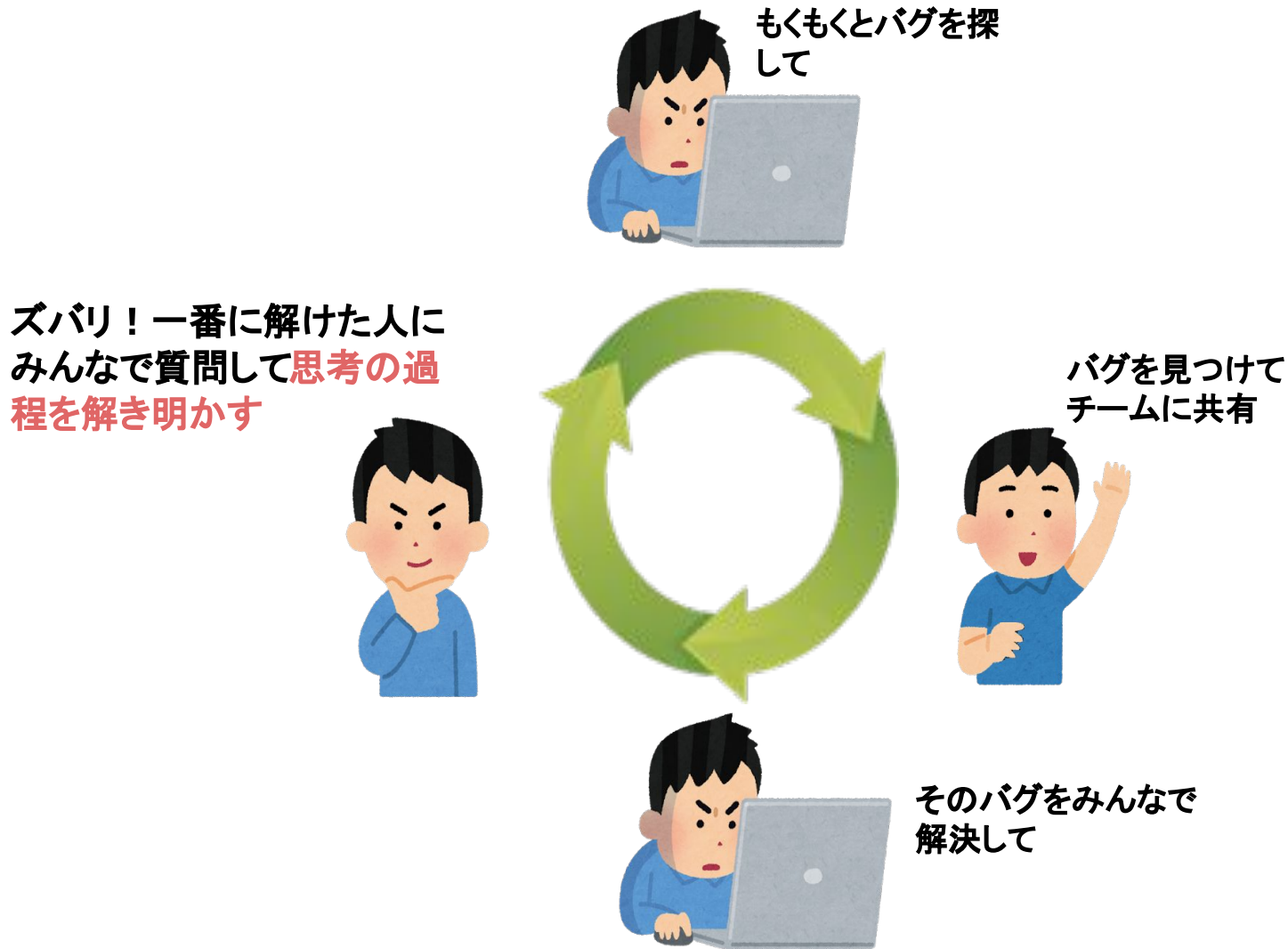
グループワーク

テーマ: バグが仕込まれているアプリを動かし、バグを解消する

目的: バグ解決、未知の問題解決、思考の過程の共有という活動を通じて、問題解決能力の向上させる



グループワーク





グループワーク

【流れ】

1. バグは全部で12個あります
2. もくもくとバグを1つ発見する
3. バグを見つけた人は、どうしたらそのバグを発見したか共有する
4. そのバグをグループメンバーで一斉にもくもくと解く
5. 解けた方は手を上げる 🙌
6. 一番に解けた人にみんなで質問して思考の過程を解き明かす
7. 解決したらaddとcommitを行い、次のバグを探す (GitHubにpushはワーク中に行わなくて良い)
8. 12個のバグを見つけたら、answerブランチのコミット履歴(prefixにfixがついているもの)で、サンプル解答を確認する



グループワーク

対象アプリ:

https://github.com/diveintocode-corp/rails_exam01_bugfix

READMEのHow to Setupを参考に、環境を構築しましょう。