

世界一短いコードでwebアプリ作成ができるフレームワーク開発

■ 背景

- シンクライアント化により、webアプリケーション作成の需要が増大
- ムーアの法則に伴い、プログラムの実行パフォーマンスよりも、プログラマの生産性の方が重視される場面が今後益々増える
- 同じ処理を短く記述することが出来れば、プログラマの生産性は向上する
(プログラムの長さとはトークンの数を意味する)

■ プロジェクト概要

web4rはCommon Lispで書かれた継続ベースのwebアプリケーションフレームワークです。web4rを利用すると、既存のものよりも飛躍的に短いコードでwebアプリケーションを作成することが出来ます。