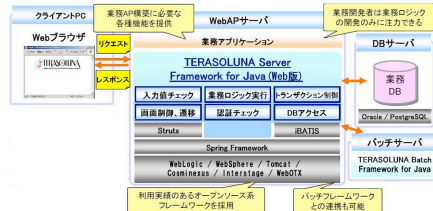


TERASOLUNA Server Framework for Java (Web版)

概要

Webアプリケーション開発に必要な機能を備えた汎用フレームワークです。オープンソースのJavaフレームワークであるSpring Frameworkをベースにしています。



TERASOLUNA Server Framework for Java (Web版) (クリックで画像表示)

特徴とメリット

- Spring Framework ベース
 - Spring Frameworkの特徴であるDI (Dependency Injection) やアスペクト指向プログラミング (AOP) の機能を利用することで、モジュールの独立性が増し、テストビリティ向上および品質向上が期待できます。
- 長年のシステム開発で培われた開発ノウハウ・拡張機能をフレームワークとして整備しています。
- 業務開発者は、フレームワークの各種機能を利用することにより、業務処理の開発のみに集中することができます。
- 導入から開発への初期導入コストを低減する整備された豊富なドキュメント・サンプルを提供しています。

動作環境

- 対応JDK
 - JDK 5/6
- 対応WebAPサーバ
 - Tomcat5.5/6.0
 - WebLogic Server10.3, WebLogic Server10.0, WebLogic Server 9.2J, WebLogic Express 9.2J
 - WebSphere 7.0, WebSphere 6.1
 - Cosminexus 07-60, Cosminexus 08-00
 - Interstage Application Server 9.1
 - WebOTX 8.2
- 対応データベース
 - Oracle11g(11.1)
 - Oracle10g(10.2)
 - Oracle9i(9.2)
 - PostgreSQL8.3, PostgreSQL8.2

ダウンロード

TERASOLUNA Server Framework for Java (Web版) は、以下からダウンロードいただけます。

- [ダウンロード](#)

また、各プロジェクトおよびサンプルアプリケーションの導入手順は、以下をご覧ください。

- [導入手順](#)

フレームワークのAPIドキュメントは以下からご覧いただけます。

- [フレームワークAPIドキュメント](#)

[ページ情報] 更新日時: 2009-12-15 14:51:55, 更新者: [terasoluna](#)

[権限] 表示:制限なし, 編集:プロジェクト参加者, 削除/設定:プロジェクト参加者

[IRI] http://sourceforge.jp/projects/terasoluna/wiki/Server_Framework_for_Java_Web