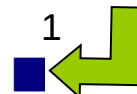


Sakai の世界

- Sakai とは、 [世界の Sakai ?](#)
 - Sakai Collaboration and Learning Environment (CLE) の略利用できるツールの数もたくさん！
 - フリーで、オープンソースの CMS
 - [コミュニティ](#)ソース
 - エンタープライズ用途にも対応 → [Java](#) の様々な技術による実装
 - 世界の 100 以上の大学で利用 (20万人規模での利用も！)
 - [Open Source Portfolio \(OSP\)](#) で e ポートフォリオ
- [Sakai ? 堺 ? サカイ ?](#)
- 教授システム学専攻の「学習ポートフォリオ」も Sakai です
- 他の LMS・CMS と比べてどうなのでしょう？
- 9th [Sakai Conference](#) に参加しました
- [Sakai 3](#) が開発中
- [日本版 Sakai コミュニティ](#) が 2008 年 3 月に設立



Sakai + Tiger = Sakaiber



The screenshot shows a Mozilla Firefox browser window titled "Sakaiger Home Page - Mozilla Firefox". The address bar displays "http://sakaiger.org/". The page content includes the Sakaiger logo, a welcome message, and sections for "Sakaiger News" and "The Legend of the Sakaiger".

Firefox Title: Sakaiger Home Page - Mozilla Firefox

Menu: ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 履歴(S) ブックマーク(B) GMarks(G) ツール(T) ヘルプ(H)

Address Bar: http://sakaiger.org/

Search: sakai

Sakaiger™

Welcome to the Sakaiger page - Home of the [Sakai Project](#) mascot!

Sakaiger News

March 17, 2008 - [Marist Students Win Prestigious Sakaiger Award](#)

The Legend of the Sakaiger

The Sakaiger is a happy dancing creature. It is the logo of the hip, cool, underground, karaoke singing, silly elements of the Sakai Community (that is pretty much everyone).

The Sakaiger is very much part of the lore of the [Sakai Quality Assurance](#) effort.



<http://sakaiger.org/>



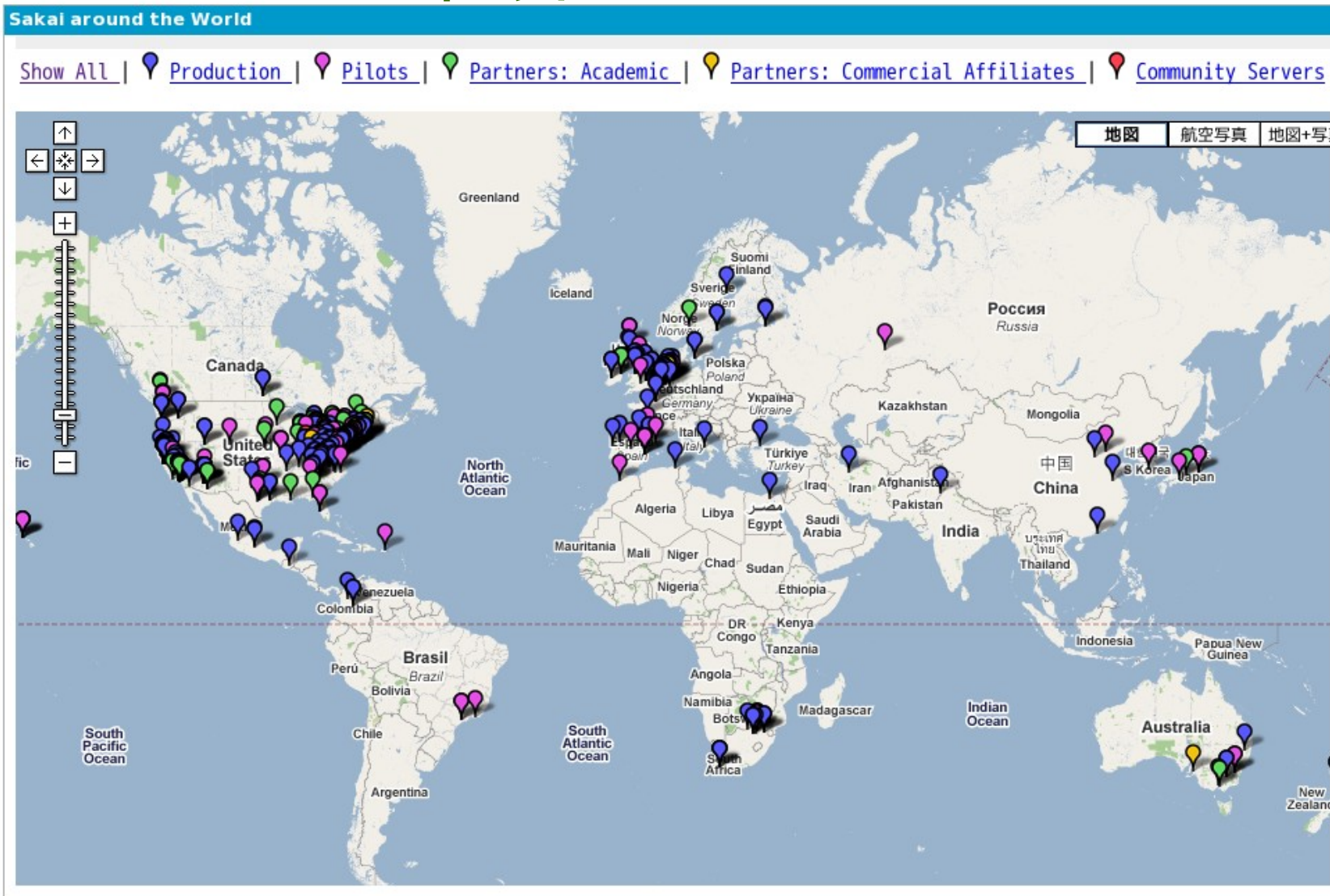
Sakai? 堺? サカイ?

Sakaiの開発はアンドリュー・メロン財団からの助成により開始され、初期のバージョンはミシガン大学らが開発した既存のツールである"CHEF"をベースとしていた。"**Sakai**"という名称は、当時米国で人気だった日本のテレビ番組「料理の鉄人」に登場するフレンチの鉄人**坂井**宏行氏の名前からとったものであり、先述したツール名"CHEF"(英語で料理人の意)にかけた命名である。

http://ja.wikipedia.org/wiki/Sakai_Project



世界の Sakai



Ja Sakai コミュニティ

本コミュニティは、

(1) Sakai Foundation の会員資格を持ち、日本国内に法人格を有する Sakai Partner (機関会員)、および、

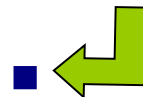
(2) 本コミュニティの活動に参加するコントリビュータ、により構成される。



設立趣意書「4. コミュニティ構成」よ

サインアップを
クリック

<http://bugs.ja-sakai.org/confluence/>



Sakai コミュニティ

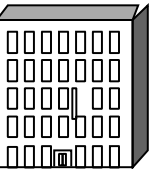
Sakai

リリース

開発

開発

Sakai コミュニティ



企業

サポート

サポート



大学

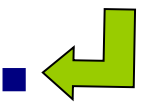
運営

Sakai Foundation

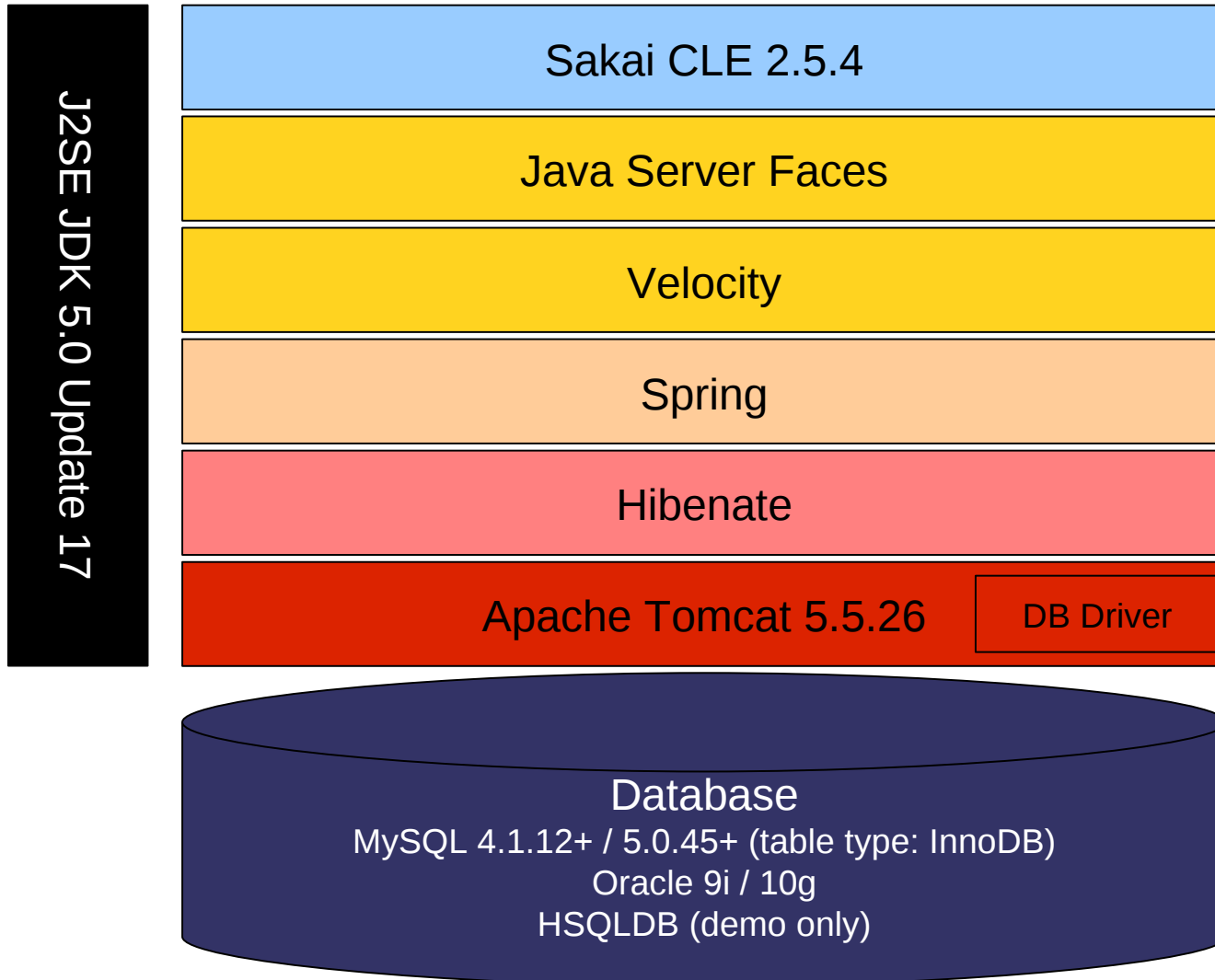
メンバー会費

メンバー会費

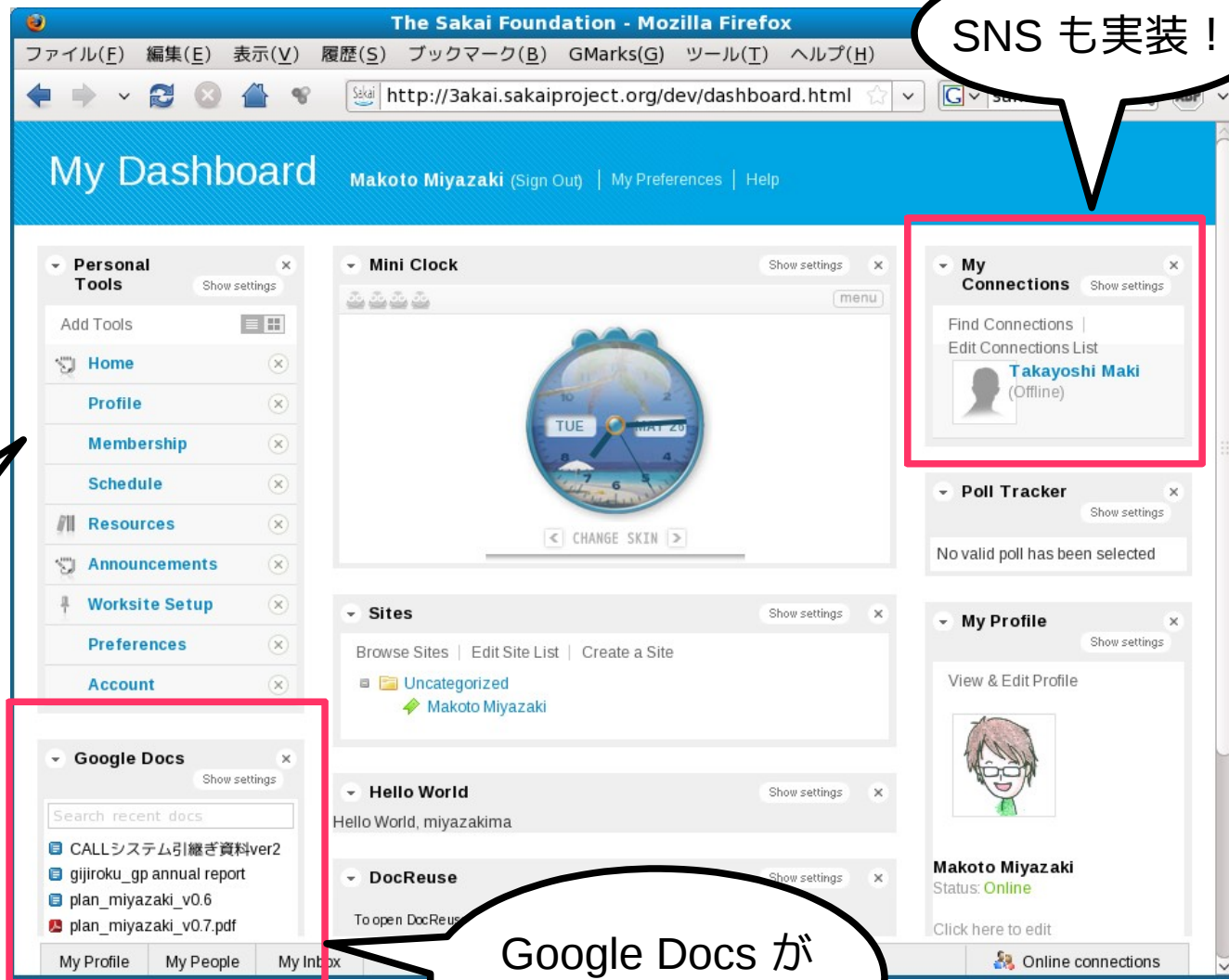
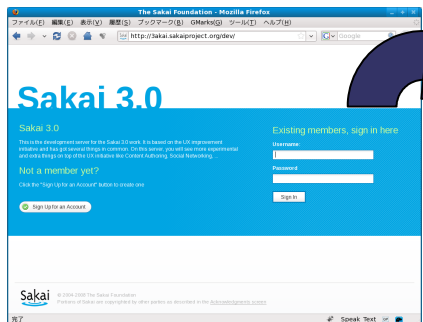
100 以上の大学・企業などが支援



Sakai を構成する技術



Sakai 3 のデモサイト

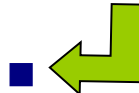


SNS も実装!

画面レイアウトも
マウス D&D で
自由にカスタマイズ

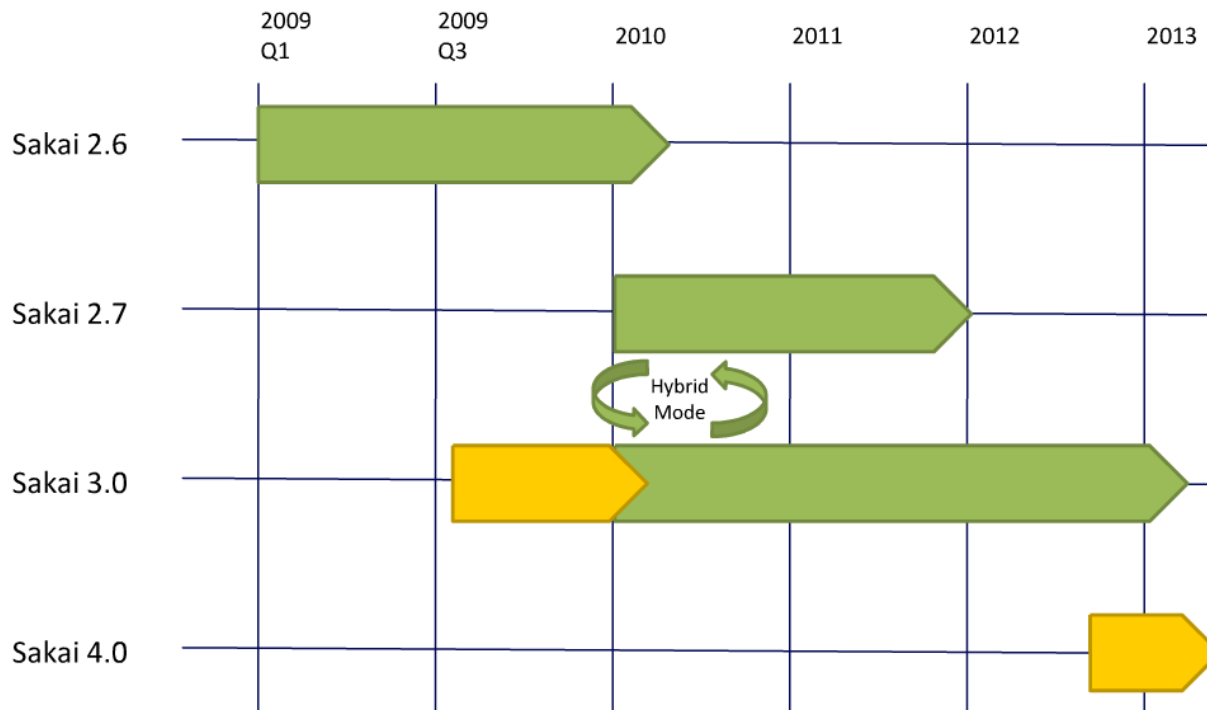
公開の時期は?

Google Docs が
直接利用可能



リリーススケジュール

Sakai Releases' Timeline (Estimated)



1/21/2008

LMS Committee Meeting - Beyond Sakai 2.6



3

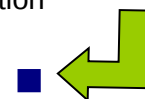
share



3 / 20

close

<http://www.slideshare.net/mathplourde/beyond-sakai-26-presentation?type=presentation>



Sakai カンファレンス

9th Sakai Conference@パリ

- Building Sakai (31 セッション)
主として開発者向けのセッション
- Deploying Sakai (23 セッション)
主としてインテグレータ向け
- Using Sakai (30 セッション)
主としてSakai を利用して授業を行うユーザ向け
- Multiple Audiences (25 セッション)
文字通り様々なユーザ向け
- Sakai Showcase (21 セッション)
Sakai のツール利用を紹介する。主としてユーザ向け

参加者数：313 名

米国43%
ヨーロッパ40%
アジア3%

管理職(Manager) 30%
開発者(Developer) 24%
インストラクショナル・デザイナー
(Instructional Designer) 9%
教員(Faculty) 7%

10th Sakai Conference@ボストン

メインカンファレンス：7月8日から7月10日
プレカンファレンス：7月7日
プロジェクトコーディネーションミーティング：
7月6日から7月11日



OSP

コンピテンシー

一覧に戻る

マトリクスを管理

宮崎, 誠

開講時期

| | 入学前 | 1年前期 | 1年後期 | 2年前期 | 2年後期 | 課外 |
|--|-----|------|------|------|------|----|
| 【コア】1. 教育・研修の現状を分析し、教授システム学の基礎的知識に照らし合わせて課題を抽出できる。 | | | | | | |
| 【コア】2. さまざまな分野・領域におけるさまざまな形のeラーニング成功事例や失敗事例を紹介・解説できる。 | | | | | | |
| 【コア】3. コース開発計画書を作成し、ステークホルダごとの着眼点に即した説得力ある提案を行うことができる。 | | | | | | |
| 【コア】4. LMSなどの機能を活かして効果・効率・魅力を兼ね備えた学習コンテンツが設計できる。 | | | | | | |
| 【コア】5. Webブラウザ上で実行可能なプログラミング言語による動的な教材のプロトタイプが開発できる。 | | | | | | |

学習ポートフォリオ

ポートフォリオ | 066g8114 | eポートフォリオ2 | - 続く -

ナウズ | リソース | サイト情報 | ヘルプ | Forms | Styles | Portfolio Templates | Portfolios

】教育・研修の現状を分析し、教授システム学に照らし合わせて課題を抽出でき

コンピテンシー

コンピテンシー
充足の根拠・証拠
となるアイテム
(課題のレポート、
投稿論文など)
を登録

相互評価

自己評価

相互評価

アイテム

| | | |
|---|---------------------|------------|
| jsise33-miyazaki.pdf (327.2 KB) | 所有者 | 最終修正日時 |
| feedback2 | 宮崎 誠 | 2009-02-18 |
| feedback | Administrator Sakai | 2009-05-14 |
| | Administrator Sakai | 2009-05-14 |

リフレクション

[test](#)

| 一般的なフィードバック | 所有者 | 作成日時 |
|-------------|-----|------|
| フィードバック | | |

[マトリクスに戻る](#)