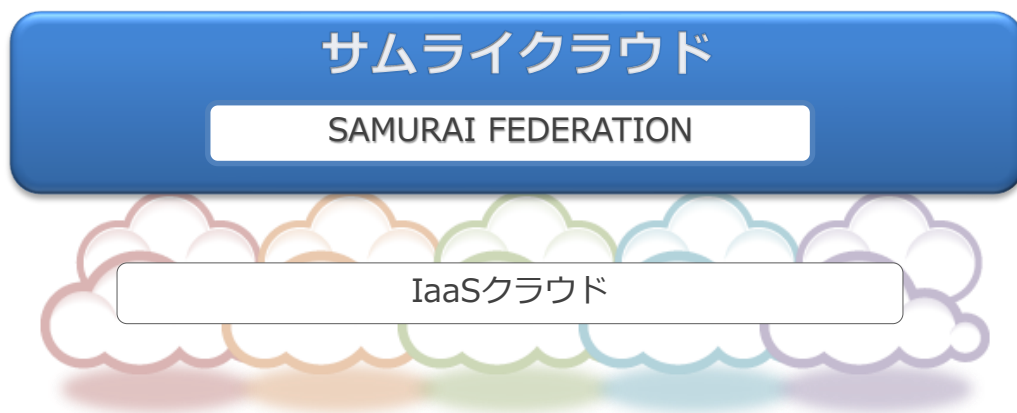


サムライクラウドで クラウドは新しいステージへ

サムライクラウドの使命！

IaaSによる技術革新により、インフラはスピーディーにスケラブルに構築することが可能になった。だがソフトウェアにはまだこのパラダイムシフトが訪れていない。ユーザーにとって本当に必要なソフトウェアシステムをスピーディーにスケラブルに構築する。そのプラットフォームの実現がサムライクラウドの使命だ！



NIPPON Cloud Working Group (ニッポンクラウドワーキンググループ)

ニッポンクラウドワーキンググループ (NCWG) は、各業種業態に対してニュートラルな立場から「クラウド」上での国産アプリケーションの評価、連携のための技術的、ビジネス的な交流を積極的に行い、日本から発信できるアプリケーションプラットフォームを作り上げ、日本のクラウドビジネスマーケットを広げていくことが目的です。

純国産アプリケーションの共通化したプラットフォームを提供することで、利用者にとってのシームレスな国内クラウド環境の実現とともに、あまねくクラウドサービスとの連携を視野にいたした「グランドクラウド」を目指しています。

サムライクラウドが三位一体連携で新しいクラウドを提案します！



SAMURAI CLOUD
POWERED BY NIPPON CLOUD WORKING GROUP

SSOで簡単ログイン

アプリケーションのIDは統合管理され、複数アプリを利用していることを意識することなく利用できます。

ID

三位一体連携

UI

OpenSocialでいつでもどこでも

アプリケーションはOpenSocialでガジェット化され、いつでもどこでも利用することができます。

Data

クロスクラウドでDRもおまかせ

複数クラウドで同じように動作可能なため、簡単にDRを実現できます。

これまでのシステムの問題点

- アプリ毎にバラバラのID
- アプリ毎にログインして利用
- 業務の変化に対応できない
- インフラから構築の必要あり
- 小規模プロジェクトでは割高
- 運用コストがかかる

サムライクラウドなら

- ひとつのIDでSSO
- ポータル等からガジェットとしてまとめて利用
- 業務に合わせてアプリ変更も容易
- アプリを選択するだけで構築の必要なし
- 小規模から大規模まで柔軟に対応
- メンテナンスフリー

SSOやガジェットの最新情報はこちら <http://dev.samuraicloud.jp/redmine/>



ニッポンクラウドワーキンググループ

【運営事務局】 〒221-0822 神奈川県横浜市神奈川区西神奈川1-8-11-103 (株式会社オープンウェブ内)
 【WEB】 <http://ncwg.jp>
 【facebook】 <http://www.facebook.com/NipponCloudWG>
 【お問合せ】 WEBのお問合せフォームよりお問合せください

協賛企業 (順不同)

GMOグローバルサイン・ホールディングス株式会社
 NTTコミュニケーションズ株式会社
 株式会社インターネットイニシアティブ
 富士通クラウドテクノロジーズ株式会社
 株式会社IDCフロンティア
 カゴヤ・ジャパン株式会社
 株式会社リンク
 スリーバンス株式会社
 株式会社NTPPCコミュニケーションズ
 ビッグロブ株式会社
 株式会社フューチャースピリッツ
 株式会社ブロードバンドタワー
 スターティア株式会社
 株式会社シーイーシー
 さくらインターネット株式会社
 エヌ・ティ・ティ・スマートコネクト株式会社
 株式会社クララオンライン
 株式会社アット東京
 富士通株式会社
 KDDI株式会社

参加メンバー (50音順)

株式会社アイロバ	株式会社JCCH・株式会社「リバー」ソリューションズ	Fullon株式会社
株式会社アーク情報システム	三三株式会社	株式会社FLAMA
株式会社蒼空	ジェイズ・コミュニケーション株式会社	株式会社プロキューブ
AXLBIT株式会社	株式会社セルコムテクノロジ	株式会社ブロードバンドセキュリティ
アクリニス・ジャパン株式会社	合同会社Georepublic Japan	株式会社ベッコアメ・インターネット
アシアル株式会社	シグソー株式会社	HENNGE株式会社
株式会社アスベックス	株式会社システムフレンド	株式会社北斗システムジャパン
アドソル日進株式会社	シックス・アパート株式会社	北陸通信ネットワーク株式会社
株式会社アラタナ	株式会社シムトップス	株式会社マインド
アルゴブレイン株式会社	株式会社スカイアーチネットワークス	株式会社マキシマイズ
株式会社アルティネット	株式会社スクロール360	株式会社ムービット
株式会社イージェーワークス	スターティアラボ株式会社	MOST株式会社
イナゴ株式会社	株式会社SOLA	株式会社ユース・ソリューションズ
株式会社インターファクトリー	TOWN株式会社	株式会社ユニリタ
株式会社エアー	ターボシステムズ株式会社	株式会社リザープリンク
株式会社エイチ・ピー・エス	中央システム株式会社	株式会社レイコム
有限会社エイト	ツバイロ株式会社	株式会社ROCKETWORKS
SMBアソシエイツ株式会社	株式会社DTS	和丘株式会社
株式会社エスプリ	有限会社ディアイビイ	早稲田システム開発株式会社
NOS株式会社	株式会社ディーアイ・ネクスト	
株式会社IIA1+P・プラハト	株式会社データ変換研究所	
オプコ株式会社	株式会社ドワア	
株式会社オープンウェブ	株式会社ニッコム	
株式会社オレンジソフト	日本クラウドファイリング株式会社	
カムコンピュータ株式会社	日本シー・イー・ディー株式会社	
株式会社カラーチップス	株式会社ニューフォルシア	
株式会社ギデオン	ネオス株式会社	
株式会社クリエイトラボ	株式会社ねこじやらし	
株式会社クオリティア	ネットエージェント株式会社	
株式会社ココト	株式会社ネットフォレスト	
コネクト株式会社	ネットワンシステムズ株式会社	
株式会社ゴーガ	ハマゴムエイコム株式会社	
株式会社サーバーワークス	ファイルフォース株式会社	
サイオステクノロジー株式会社	富士ネットシステムズ株式会社	
株式会社サテライトテクノロジーズ	株式会社ブリッジ	

サムライクラウドサポーター (順不同)

情報セキュリティ大学院大学
 教授 後藤 厚宏
 国際大学グローバル・コミュニケーション・センター
 客員研究員 林 雅之
 学校法人岩崎学園 情報科学専門学校
 教務部長 川上 隆
 教務部 課長補佐 武藤 幸一
 大阪大学 大学院 理学研究科
 准教授 鈴木 譲
 次世代宇宙システム技術研究組合
 代表理事 山口 耕司