

業務非効率化のほとんどの原因は情報の未整理。学内のあちこちに存在するさまざまな情報やアプリにすばやくアクセスする学内ポータルサイト構築用

学内掲示板システム

掲示板アプリの例（200名以上の安否確認システム）

The screenshot shows a web interface for a bulletin board system. It includes a sidebar with navigation options like '検索' (Search) and '掲示板' (Bulletin Board). The main area displays a list of users with columns for '学校' (School), 'クラス' (Class), '送信' (Send), '氏名' (Name), '備考' (Remarks), '登録' (Registered), '確認' (Confirmed), and 'アドレス' (Address). A table below lists various user classes and their corresponding email addresses.

学校	クラス	送信	氏名 (22名)	備考	登録	確認	アドレス
TOKI	職員10	<input checked="" type="checkbox"/>	bbbbbbb	1	090831	091008	bbb-bbbb@docomo.ne.jp
TOKI	職員10	<input checked="" type="checkbox"/>	ccccccc	2	090831	091008	ccc-cccc@vodafone.ne.jp
債主	職員10	<input checked="" type="checkbox"/>	ddddd	3	090502	091008	ddd-ddd@rooftopbank.ne.jp
債主	職員10	<input checked="" type="checkbox"/>	eeeeeee	4	090501	091008	eee-eee@rooftopbank.ne.jp
債主	職員10	<input checked="" type="checkbox"/>	ffffff	5	090501	091008	fff-fff@docomo.ne.jp

お問い合わせ・お申し込みは メール
または FAX にてお送りください

メール info@sinta.co.jp
FAX 018-893-6841

株式会社シクタ

事業所 秋田県秋田市土崎港北 5-2-15
 作業場 秋田県秋田市外旭川字水口 34-6 2F
 電話 事業所: 018-846-1720 作業場: 018-893-6841
 FAX 018-893-6841
 メール info@sinta.co.jp
 URL <http://sinta.co.jp/>

業務非効率化のほとんどの原因は情報の未整理。学内のあちこちに存在するさまざまな情報やアプリにすばやくアクセスする学内ポータルサイト構築用

学内掲示板システム

学内に散らばった情報の中から必要な情報の有無、有っても複数サーバから目的のドキュメントを探すのに時間がかかる

学内で利用している有益なフォームやアプリケーションを利用できるかもしれないが、チームのメンバに聞いてもわからない

オフィスファイル(ワード・エクセル・PDF等)、画像・ビデオファイルの閲覧や実行ファイルのダウンロードがめんどろ



多数のインターネットの有益な情報や毎日定刻に某サイトを保存し、いつでも閲覧できるようにしたいが手間がかかりすぎる

サーバのあるフォルダ中、一回で多数のサブフォルダ・サブサブフォルダ内のファイルをひとつの一覧表で閲覧したい

学内で利用できる便利なスクリプト言語のツールを作ったが、共用できるようにするのは困難

複数サーバの導入で不可避な困難を導入容易なシステムが解決します

株式会社シクタ

複数サーバの導入で不可避な困難を導入容易なシステムが解決します

本システムのポイント

【Point 01】

ウェブブラウザによる入力・表示システムです。文字情報、画像情報、各種メディアへのリンク、等数テラバイトのコンテンツを管理・掲示できます。

【Point 02】

各種の内蔵エディタ(プレーン形式、ウィキ形式、ワードライク)で入力・編集・プレビューすることができます。

【Point 03】

書き込み時のタイトルで目次が自動的に作成され、書込番号の小さい順・大きい順に書き込みを表示することができます。

【Point 04】

フォルダ中のファイルを名称順、更新日時順(新しい順/古い順)、フォルダ階層間再帰表示、ワイルドカード指定、等で一覧表示できます。

【Point 05】

フォルダ中の画像ファイルをサムネイル表示、スライド表示(手動/自動)。ビデオファイルのアクセス自動高速化(asx化、共有フォルダアクセス化)とその再生。

【Point 06】

目次と索引によるクリック移動、複数段落長文の吹き出し、コードハイライト、スナップショット(予約可)、全文検索システム(オプション)、等を利用できます。

【Point 07】

複数のスクリプト言語を定義ファイルに登録しておく、ウェブブラウザからスクリプトコードを入力し、非同期に利用する掲示板アプリを構築可能。

本システムの動作・利用環境

【サーバ】

基本OS Windows/Linux
 実行環境 IIS/Apache
 メモリ 2GB
 HD/SSD 数百GB ~ 数TB

【利用 PC】

基本OS 主要OS
 ブラウザ 主要ブラウザ
 メモリ 2GB
 HD/SSD 1GB

メモ帳で簡単に使用するスクリプト言語の設定を行い、独自の掲示板アプリを構築

【STEP 01】

メモ帳でサーバ中の外部スクリプト定義ファイルに、使用するスクリプト言語を追加

【STEP 02】

ウェブブラウザで追加したスクリプトの《メタタグ》とアプリのコードを入力

【STEP 03】

ウェブブラウザでアプリのスクリプトコードの動作を確認

```
<< C >> .c C:\inetpub\wwwroot\cint\cint.exe<
<< C# >> .csx C:\inetpub\wwwroot\2019\MSBuild\Current\Bin\Roslyn\csi.exe<
<< Java >> .jsh C:\inetpub\wwwroot\jdk-12_0_1\bin\jshell.exe -q<
<< Node.js >> .js C:\inetpub\wwwroot\v12.18.2\node.exe<
<< Lisp >> .lisp C:\inetpub\wwwroot\clisp\clisp.exe<
<< Nadesiko >> .nako C:\inetpub\wwwroot\nadesiko\cnako.exe<
<< Perl >> .pl C:\inetpub\wwwroot\perl\bin\perl.exe<
<< PHP >> .php C:\inetpub\wwwroot\php\php.exe<
<< Python >> .py C:\inetpub\wwwroot\Anaconda3\python.exe<
<< Ruby >> .rb C:\inetpub\wwwroot\Ruby25-x64\bin\ruby.exe<
<< TScript >> .ts C:\inetpub\wwwroot\v12.18.2\ts.bat<
```

The screenshot shows a web application interface. On the left is a search index with a clock icon and a calendar for 2021/11/22. The main content area displays a list of posts, including 'ニュース キャッシュ', '選択講座', and '年度講座'. A detailed view of the '選択講座' post is shown, listing various topics like '国家試験 過去問', '日商簿記 ビデオ', and 'ネットワーク基礎'. The interface includes navigation links like '先頭', '1番', '前番', '次番', '16番', '末尾', and search options like '検索案内' and 'ここ help'.

ウィキ形式の段落付け例

1. 定義1
 - a. 定義1の概要a
 - i. 定義1の概要aの詳細
 - ii. 定義1の概要aの詳細
 - iii. 定義1の概要aの詳細
 - b. 定義1の概要b
 - i. 定義1の概要bの詳細
 - ii. 定義1の概要bの詳細
 - iii. 定義1の概要bの詳細
 - c. 定義1の概要c
 - i. 定義1の概要cの詳細
 - ii. 定義1の概要cの詳細
 - iii. 定義1の概要cの詳細
 - d. 定義1の概要d
2. 定義2
 - a. 定義2の概要a
 - b. 定義2の概要b
 - c. 定義2の概要c
3. 定義3
 - a. 定義3の概要a
 - b. 定義3の概要b
4. 定義4
 - a. 定義4の概要a