

ホワイトボードの月間予定表ライクな一覧性、利便性の高い資料やツールへのリンクボタン、定期・非定期的集計作業を職員全員で共有するための

学内月間予定表システム

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/>

ホワイトボードの月間予定表ライクな一覧性、利便性の高い資料やツールへのリンクボタン、定期・非定期的集計作業を職員全員で共有するための

学内月間予定表システム

ホワイトボードの月間予定表で、全体にかかわる行事や情報を共有していたが、複数の場所に設置することは困難

見やすくホワイトボードに書き込むにはある程度の熟練を要し、記入者の個人差が大きく労力もばかにならない

あまり小さな文字だと見えにくく、書き込み可能な文字数がかなり制限される



過去の書き込みを閲覧できないし、翌々月以降の予定を書き込むこともできない

紙による閲覧は手軽だが滞留することも多く、情報の周知や集計作業に時間がかかる

グループウェアは多機能すぎて使えない人もおり、ホワイトボードのようなシンプルで一覧性を求めるのは困難

ホワイトボードでは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

ホワイトボードでは不可避な困難を導入容易なシステムが解決します

メモ帳で簡単に表示全体や行事一覧部の大きさ、リンクボタン等を変更可能

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。入力内容はすべての月間予定表を開いているブラウザに即時反映されます。

【Point 02】

見やすい月間カレンダーから年ごとに変わる祝日の設定、集計日の選択などを行うことができます。

【Point 03】

月ごとの行事一覧は 2 か月分表示され、予定事項や実施事項を 6 色で入力することができます。

【Point 04】

お知らせ等の欄には職員全員に周知したい事項などを 6 色で入力します。

【Point 05】

集計ボードはクラスやグループ単位の集計に利用します。日・週・月ごとに必要となる各種の人数や個数を集計することができます。

【Point 06】

過去や未来の月間カレンダー、行事一覧、集計ボードを閲覧できます。入力した内容は HD/SDD に保存されています。

【Point 07】

利便性の高い資料やツールへのリンクボタンを自由に設定できます。内線番号・年暦・辞書・電卓などを職員全員でタイムリーに共用できます。

【Point 08】

複数年度にわたる複数の行事一覧をポップアップ表示して、並べながら比較閲覧できます。

【STEP 01】

メモ帳でサーバ中の HTML 文書を見やすい大きさ、利便性の高いリンクへ変更する



【STEP 02】

ウェブブラウザで HTML 文書をアクセスし、PC 画面の見やすさ、リンクボタンの動作を確認する

```
<html>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=Shift_JIS">
<META HTTP-EQUIV="Pragma" CONTENT="no-cache">
<body bgcolor="#F0F0F0">
<applet archive="tskapp.jar" code="MyCalendar.class" hspace="0" vspace="0" width="1350" height="631">
<param name="i" value="tsk">
<param name="pw" value="740">
<param name="ph" value="630">
<param name="vw" value="740">
<param name="vh" value="630">
<param name="vs" value="610">
<param name="lurl1" value="7">
<param name="lurl11" value="案内 _blank http://xxxxxxx/">
<param name="lurl12" value="内線 _blank http://sudaxp/2019/内線番号2019.pdf">
<param name="lurl13" value="行事 _blank http://sudaxp/2019/行事2019.pdf">
<param name="lurl14" value="検定 _blank http://sudaxp/2018/検定2018.pdf">
<param name="lurl15" value="便覧 _blank http://sudaxp/2018/学生便覧2018.pdf">
<param name="lurl16" value="避難 _blank http://sudaxp/2014/避難時注意と避難経路2012.pdf">
<param name="lurl17" value="思い _blank http://sudaxp/?f?/2016/校長の思い10*.pdf">
<param name="rurl1" value="7">
<param name="rurl11" value="時刻 _blank https://www.nict.go.jp/JST/JST5.html">
<param name="rurl12" value="年暦 _blank http://koyomi.vis.ne.jp/sub/cal_year.htm">
<param name="rurl13" value="辞書 _blank http://sudaxp/nako/aaaa/text001-01.html">
<param name="rurl14" value="電卓 _blank http://sudaxp/nako/aaaa/text002-01.html">
<param name="rurl15" value="天気 _blank http://www.weather-eye.com/weekly/akita.html">
<param name="rurl16" value="\\7 _blank http://xxxxxxx/tsk/TSK2013a.pdf">
<param name="rurl17" value="\\72 _blank http://xxxxxxx/tsk/tsk2018a-public.pdf">
</applet>
</body>
</html>
```

本システムの動作・利用環境

【サーバ】

基本OS Windows/Linux
実行環境 Java
メモリ 2GB
HD/SSD 1GB

【利用 PC】

基本OS Windows
ブラウザ IE11
メモリ 2GB
HD/SSD 1GB

The screenshot displays a web-based calendar and event management system. At the top, there are navigation tabs for '案内' (Information), '内線' (Internal Line), '行事' (Events), '検定' (Examinations), '便覧' (Directory), '避難' (Evacuation), and '思い' (Thoughts). The main area shows a calendar for November 2021, with events listed for each day. A detailed event list is visible on the right side, including dates and descriptions of various activities and exams. At the bottom, there is an 'お知らせ等' (Notice) section with information about graduation, enrollment, and COVID-19 statistics.