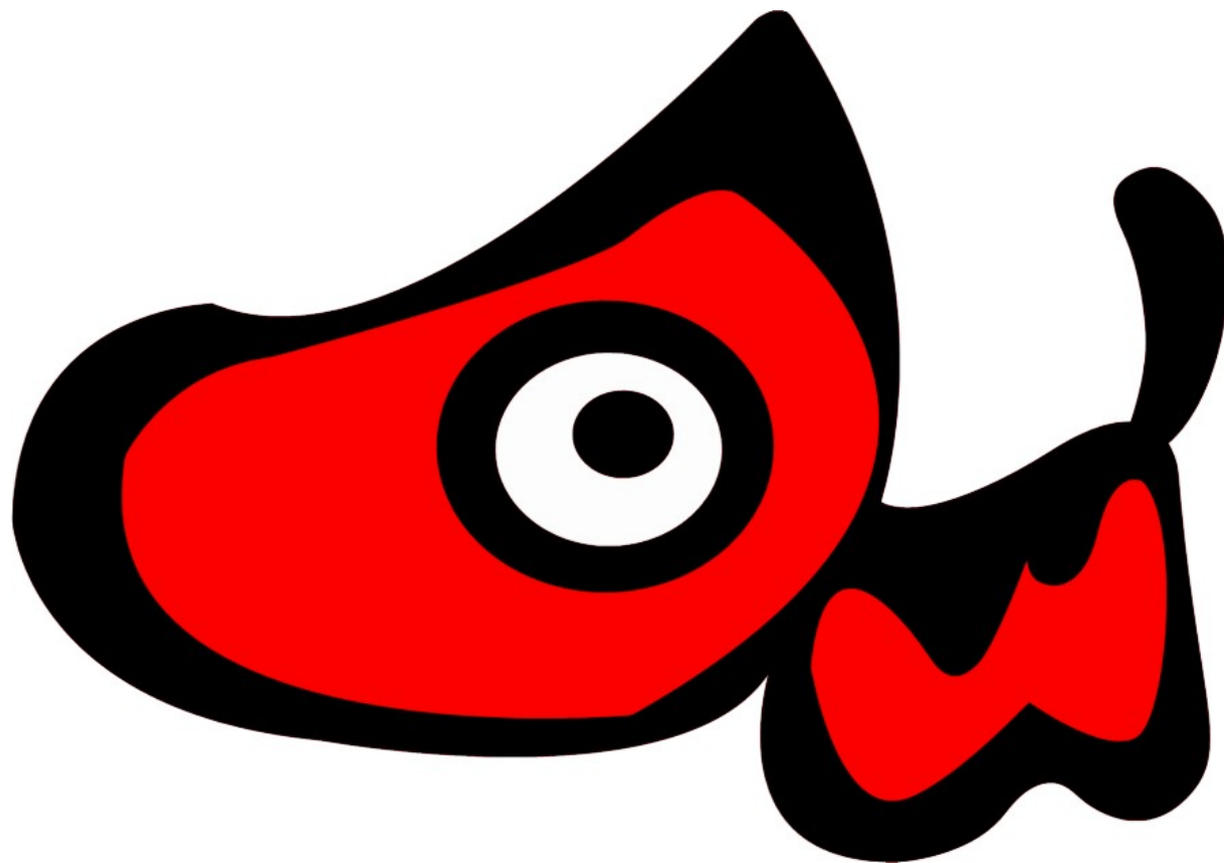


# 会津若松市におけるオープンオフィスの活用とコミュニティへの貢献



平成22年5月22日 会津若松市情報政策課

# 会津若松市の概要



## ● 地理

福島県の西部に位置しており、磐梯山や猪苗代湖など豊かな自然に囲まれた、自然景観に恵まれたまちです

## ● 歴史

古事記や日本書紀などにも「相津」と記され、東と北の  
出会う重要な接点として位置づけられています。また、  
会津は、戊辰の戦いによって武家支配が終焉を迎える  
まで、中央と地方(奥州)との政治勢力が拮抗する一大  
拠点でした。

## ● 産業

国内有数の観光産業  
酒、漆器等の地場産業  
IC関連の最先端産業  
IT関連産業の創設

## ● 大学

平成5年開学の会津大学  
先進のソフト・ハードウェア・サイエンティスト養成を目的  
コンピュータと英語教育に特徴

# オープンオフィスとはどんなソフト？

- ワードプロ、表計算、プレゼンテーション、データベースなど、事務文書作成に必要な一連の機能をもった「オフィススイート」
- オープンソースで開発中  
OpenOffice.orgを元にした様々なオフィスソフトが存在
- オープンドキュメント形式を始めとした様々な文書形式に対応
- 90種近くの言語に対応
- 無償で利用可能

# オープンオフィスとはどんなソフト？

- MSOffice形式を読み書き可能  
(MSO2007形式は読み込みのみ)
- PDF文書が作成可能
- PDFや一太郎文書の読み込みが可能  
(拡張機能による)
- 拡張機能により、様々な機能の追加が可能
- 図形作成が可能(DRAW)  
線形画像・3D画像、スキャナ連動など多機能

# OO.oの導入までと今後の予定

- 2003年2月より試用・評価を開始
- 2007年6月「OSSの活用事業」を行政評価に提案
- 2007年7月庁内電子掲示板で職員からの意見を聴取
- 2007年8月庁内全PCにOpenOffice.org2.2.1を導入
- 2008年5月～職員研修開始
  - 集合研修(初級者向け:延べ389人受講)
  - eラーニング研修(中級者以上:178人受講)
- 2008年10月～
  - 庁内文書をODFへ
  - オフィスソフトをOpenOffice.org2.4.1に統一
- 2009年7月
  - OpenOffice.org3.1.1へ移行

# 学校における導入

## 導入状況

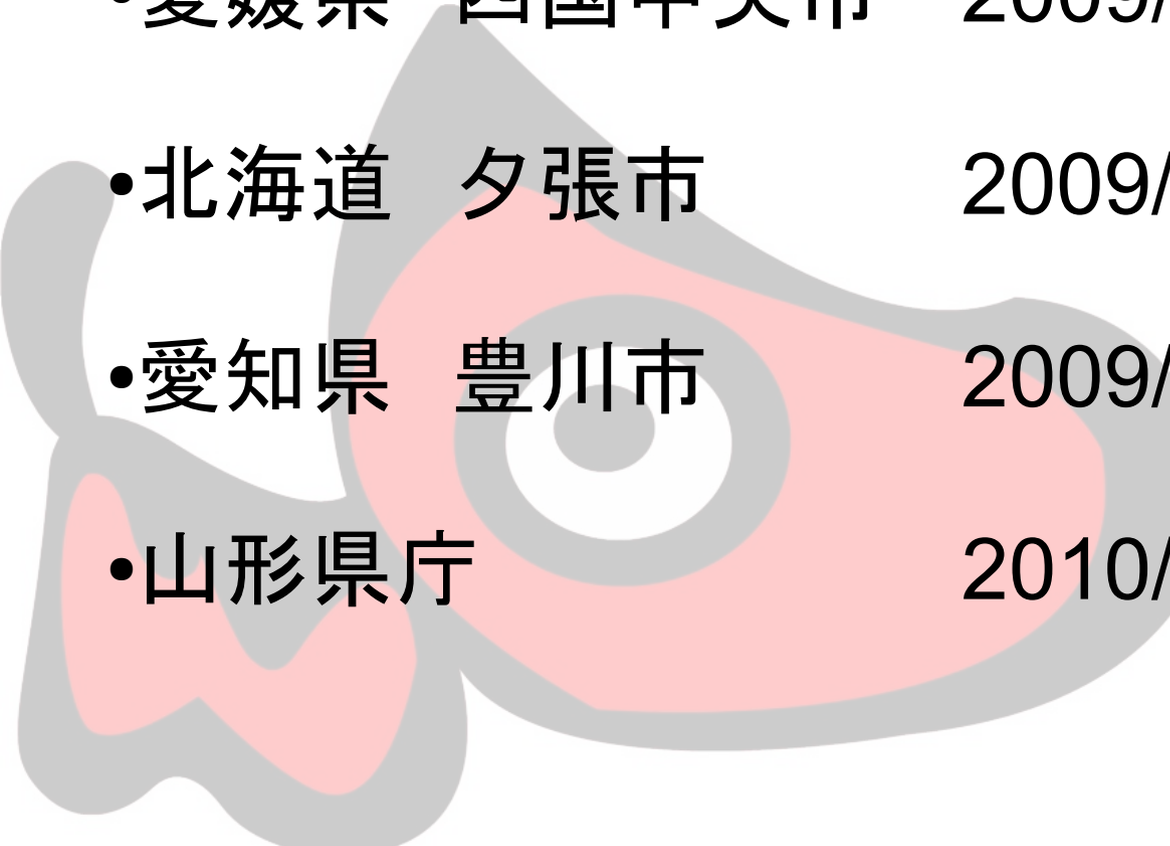
- 平成20年度  
教育用パソコン 102台(小学校2校 中学校1校)
- 平成21年度  
教育用パソコン 216台(小学校3校 中学校2校)  
校務用パソコン 84台  
※教師教育委員会作業分のみ。その他、学校独自に導入作業を実施。

## 取り組み

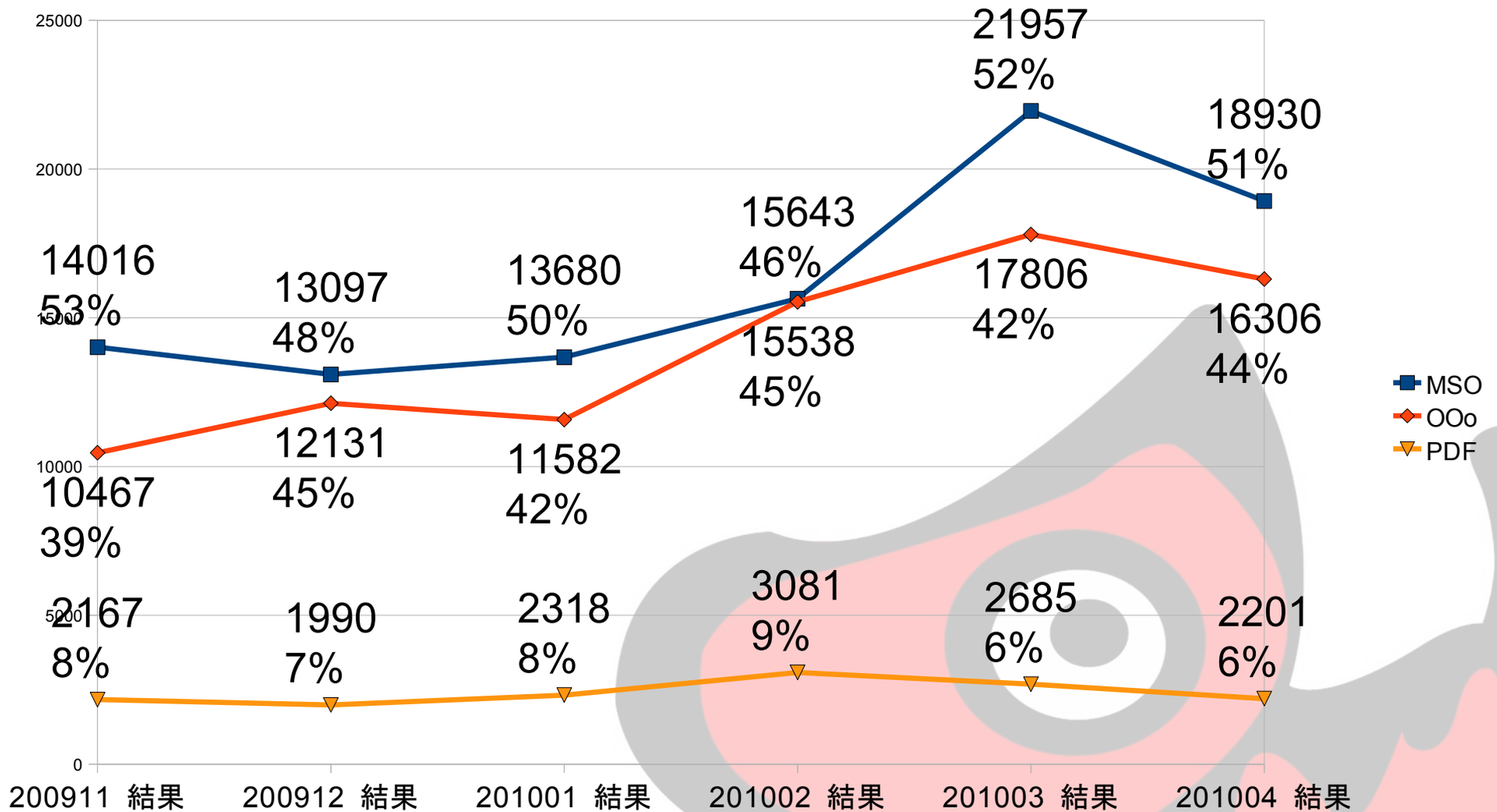
- 平成21年度  
12月 教職員向け基本操作研修会実施(77名受講)
- 平成22年度  
4月 ODF形式文書の取り扱いを開始

# 他の自治体における事例

## 会津若松市以降の報道事例

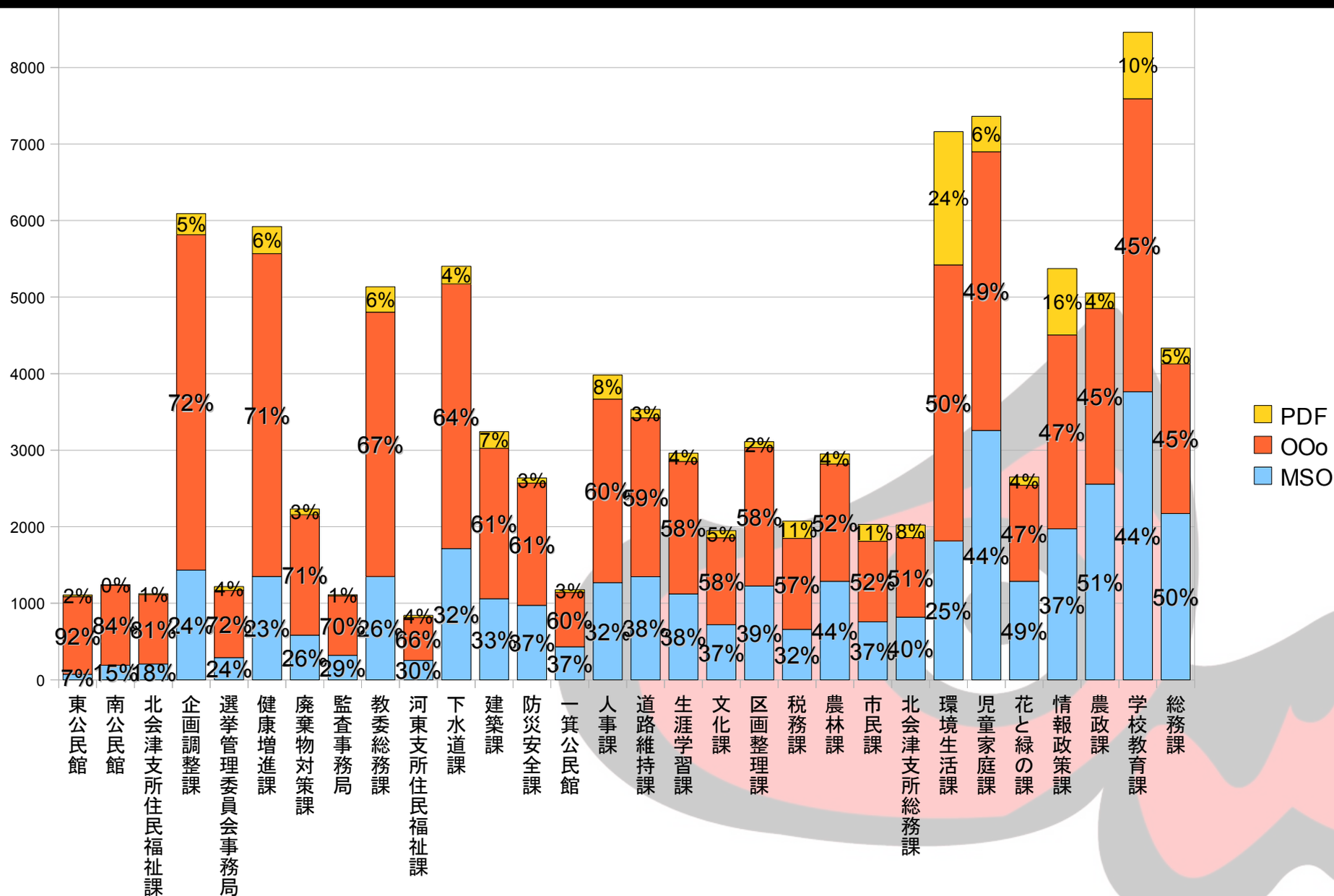
- 愛媛県 四国中央市 2009/3公表
  - 北海道 夕張市 2009/6公表 (選管のみ)
  - 愛知県 豊川市 2009/2公表
  - 山形県庁 2010/4公表
- 

# 現在の移行状況 ファイルサーバ内更新日別(4/28時点)



# 所属別移行率TOP30

2009/11～2010/4更新分ファイルで集計



なぜ導入すべきか

# なぜ導入すべきか

市民サービスとして

公文書保存の最適化

コスト削減

# 市民サービスとして

有償のソフトウェアを前提としてしまって良いのか？

公文書や各種様式の編集を市民に求める場合にー

「JIS/ISO標準の文書で提出したい」

との要求に対応する義務が自治体にあるのではないか？

サービスのボーダーラインとして

ODF文書へのしっかりした対応を取るべき。

OpenOffice.orgなら費用も掛かりません。

# 公文書保存の最適化

20年前に作成された公文書は開けるでしょうか？

果たして20年後に現在の公文書は取り扱い出来るでしょうか？

紙の文書に比べて圧倒的に時間的普遍性が低い電子文書

誰もが閲覧・編集できることを保障できますか？

# 公文書保存の最適化

## 大手オフィスソフトの転換期

- 画面構成・操作方法が大きく変化
- ファイル形式が大きく変化(OOXML形式)し、クローズドだった旧形式は終焉へ

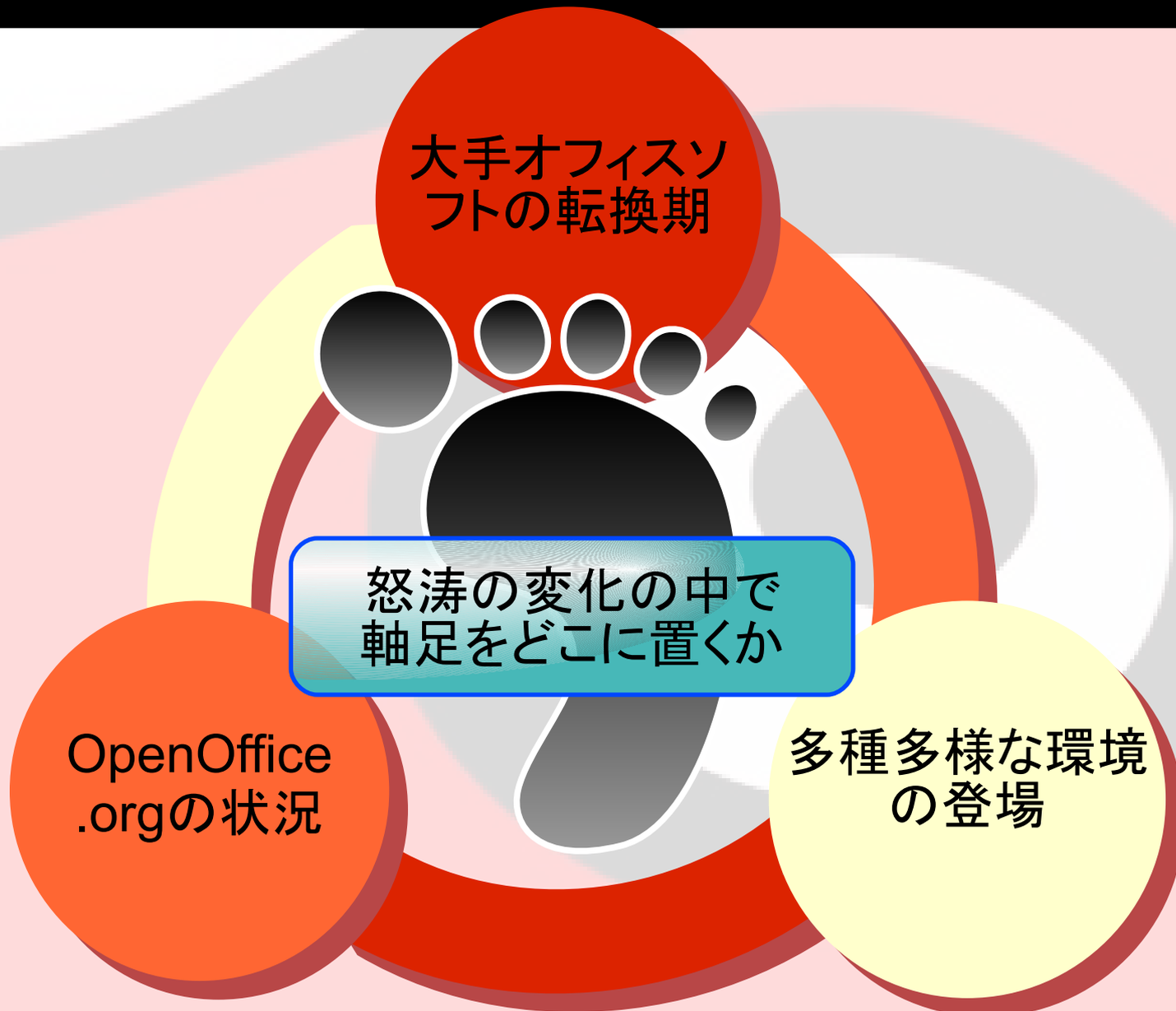
## OpenOffice.orgの状況

- メイン開発企業の買収
- 有志によるローカライズ

## 多種多様な環境の登場

- WEBブラウザ上で稼動するサービスの登場
- モバイルの隆盛、OSの多様化

# 公文書保存の最適化



# ODFへの移行

- ISO/JIS標準のオープンな規格
- マルチプラットフォーム
- テキスト(XML) + ZIP

# コストの削減

会津若松市の試算

840台 :  $1750\text{万円} \times 85\% = \text{約}1500\text{万円の削減}$

四国中央市の試算

1100台 : 3300万円の削減

S社の試算

350台 : 2500万円の削減

# コストの削減

## イニシャルメリット

- PC導入コストの削減

## 長期的メリット

- PC導入コストの削減
- 情報資産運用の効率化

## イニシャルコスト

- 研修コスト
- 熟練するまでの効率低下

## 長期的コスト

- 外部との文書交換時の手間

# コストの削減

## イニシャルコスト

- 研修コスト
- 熟練するまでの効率低下

サポート体制の構築で、導入当初の効率低下を軽減

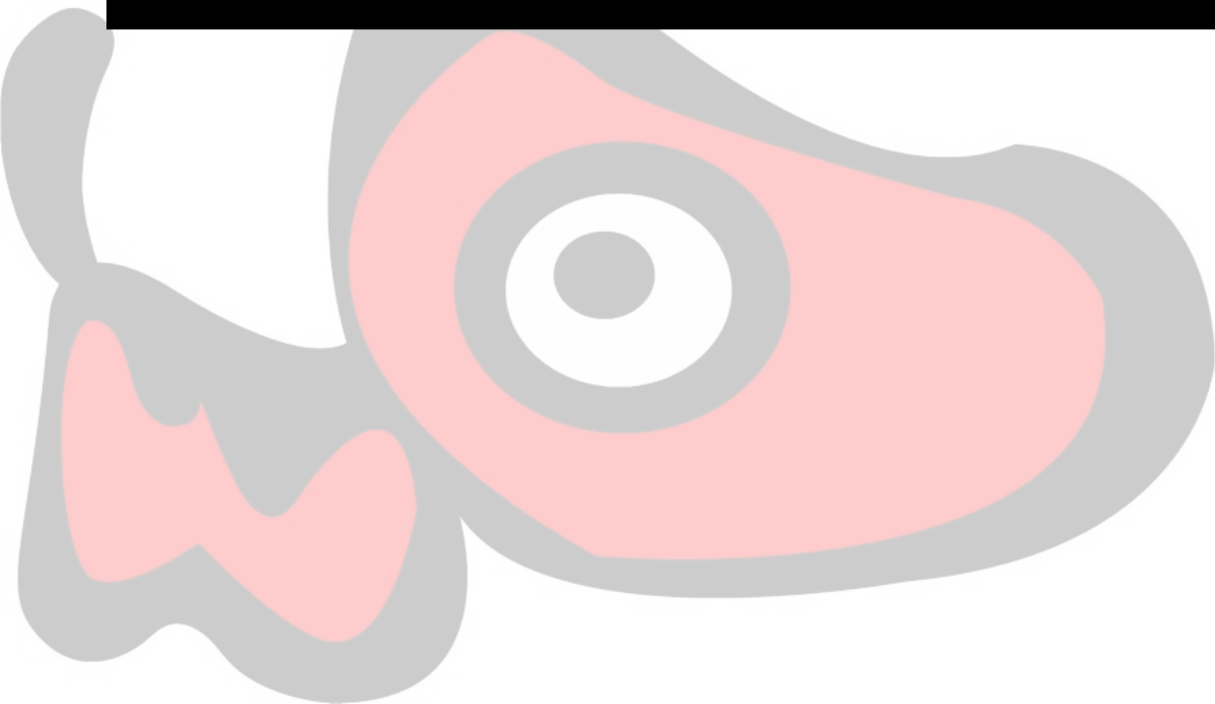
## 長期的コスト

- 外部との文書交換時の手間

ODF文書の普及で、文書交換にかかるコストを削減

コストメリットを最大限に保つ

# 移行のポイント



# 移行のポイント

- ODFへの移行を柱に！
- サポートはスピードを重視しましょう
  - 発生するのは殆どが些細な問題。しかしサポートが無ければ業務が半日止まることも。
  - 機能探しではなく要件定義・解決を
  - 現場は業務遂行が最優先
- 必須機能は早期にマスターを
  - 差込印刷、ページ番号、オートフィルタ
- 共通文書をいち早くODF化しましょう。

# 移行のポイント

- OOoならではの機能を活用しましょう

豊富なスタイル、Draw、Math

- PRを続けましょう

管理者にとって当然と思っている知識が、現場には意外と通じていません。

- MSOffice形式はOOoで取り扱えない
- マクロはまったく動かない
- (OOoだけが)使い勝手が変わってしまった
- etcetc....

# 移行のポイント

## ● 味方を増やしましょう

- 上級者：新しい技術に理解がある
- 初級者：基本機能の利用が主で操作に差異が発生しない
- サポートは迅速・丁寧・笑顔で！

新年度が始まって一ヶ月が経過しました。赤ちゃんは赤ちゃんなりに、新しい環境に適応しようがんばっています。新入見の子どもたちもようやく安心できる場所であると認識してあそびや活動に自分なりの参加が出来るようになってきました。天候もよくなって、これから戸外で遊ぶ時間も増えます。楽しいことをたくさん見つけて元気いっぱい「あそびを満喫」してほしいと思います。

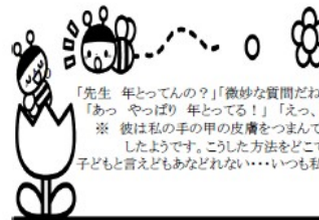
☆保育所での一コマ☆



・ぼんだ・きりん・ぞうの3クラス一緒にホールで昼食や午後のおやつを食べるようにしています  
・小さいクラスも毎日絵本を読んでもらっています

みんなで「いただきまーす！」

ぞうくみさんが、ぼんだくみさんの給食の配膳のお手伝い。  
みんなで、食べるのって…。おいしいね。



中央保育所保育所ホームページ ※毎月更新しています。奥の欄子が載っています。ぜひ、  
会津若松市のホームページ → 暮らしの便覧



新年度がスタートして早1ヶ月、夏や季節に切り替わりました。

- ランチルーム（ホール）で、ぼんだ・きりん・ぞうと一緒に楽しく食べています。ぞう組のお母さんが配膳のお手伝いをしています。配るのが上手になりました。
- 5月は旬の野菜がたくさん出まわる時期でもあります。今年は季節はずれの寒さで、野菜の値段が高騰していますが、天気よくなることからこの時期の野菜が出回ります。

※ 私たちの身体には、身近でとれた産物が一番よくあひ、それが健康を守ることになります。  
(地産地消)

《お弁当大好き!》

子どもはお弁当が大好きです。お母さんが作ってくれたお弁当はともおいしく、苦手な食べ物でもきれいに食べます。朝忙しいと遅刻に感じるときもありますが、ちょっとの工夫で簡単になります。

○お弁当の基本(バランス)は3:2:1

栄養バランスがよくヘルシーなお弁当を作るポイントは、主食・主菜・副菜の割合を3:2:1にしましょう。まず、主食を弁当箱の裏側の半分につめます。そして残りのスペースの1/3に主食、2/3に副菜をつめると、食卓的な栄養のバランスが取りやすくなります。



主食…ごはんやのちびのちびの脱水化粧  
主菜…肉や魚、卵などを焼いた煮物のたんぱく質  
副菜…野菜やきのこ、海草類といった、ビタミン・ミネラル・食物繊維を多く含む物

・・・簡単レシピ・・・ [ゆでアスパラの変わりマヨネーズ和え]

<p>材料(4人分)</p> <p>グリーンアスパラ...1束 マヨネーズ...大さじ2 しょうゆ...少々</p>	<p>作り方</p> <p>①グリーンアスパラは切ったゆで、水にとって冷ます。 ②マヨネーズ、しょうゆを混ぜ、①に混ぜる。 ※しょうゆの代わりに、ケチャップなどでもかまいません。</p>
--	---

血圧を下げる、疲労回復に役立ちます。この季節に、ぜひ食べてほしい食材です。  
○アスパラは、1cmは150gの量をとり、ソテーやサラダの場合でも食べやすいです。



4月のお誕生会メニュー

- お片のこごはん
- さわらの電田揚げ
- ごきあえ
- お野菜のあわわ汁

アスパラと煮かきやべつ、にんじんなど彩を工夫してはんぺん・豆腐も入れて、最後にたまごじ。

○いちご

○オープンキュメントを推進しています。

# 本市のサポート体制

- 内部向けサポート体制
  - 電話＋VNCによるリモート操作
  - 掲示板
  - ケース別マニュアル、テンプレート、拡張機能などの公開
- サポートのバックボーン
  - 検索
  - 公式フォーラム
  - プロジェクトとの連携

# プロジェクトへの貢献



# プロジェクトへの貢献

OO.oは自然と生まれ出てくるものではありません。

- 企業による開発・支援
- プロジェクトメンバーによる貢献
  - ・ 開発
  - ・ 品質保証
  - ・ 翻訳
  - ・ マーケティング
  - ・ サポート
  - ・ etc....

OO.oをこれからも安心して利用するための助力が必要です。

# プロジェクトへの貢献

本市では、OpenOffice.org導入とあわせて、プロジェクトへの貢献を行っています。

- 導入に関する情報公開
- 広報活動(CD-ROM)
- 障害の報告

Issues: 5件 フォーラム: 9件

- テンプレートの提供
- 拡張機能の翻訳



会津若松市 市政ガイド  
Aizuwakamatsu City

会津若松市トップ > 市政ガイド > 市の取り組み

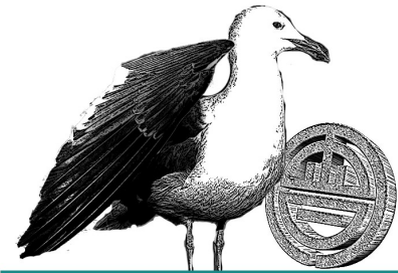
### オープンオフィスとODF形式文書を導入しています

会津若松市では、全庁のパソコンに「OpenOffice.org(以下、オープンオフィス)」を導入し、ワープロ・表計算などの文書ファイルのデータ形式にODF形式(オープンドキュメントフォーマット) ODF形式は、ISO(国際標準化機構)によって国際標準規格と認定されることが出来ます。

現在、事務用に使用しているパソコン全てにOpenOffice.orgのインストールと併用が可能となっています。また、2008年10月に導入したパソコン、文書作成を行っています。

#### ニュース

- 2010/2/8 オープンオフィスCD-ROM第2弾の配布を開始しました
- 2009/10/14 オープンオフィスCD-ROMの配布を開始しました
- 2009/7/13 資料:「オープンオフィス」にしませんか?」を公開しました



OpenOffice.org  
オープンオフィス  
にしませんか?



# プロジェクトへの貢献

## ●リリース品質保証への参加

最新のリリース候補版を利用して、インストール、アンインストールするだけの簡単なものから、各機能の動作確認まで、選んで参加できます。

オフィスの操作が出来る方なら誰でも参加できます。

## ●障害報告

早期解決 > 信頼性向上 > シェアアップ > 運用コスト低減

## ●導入の際にはぜひニュースリリースを

シェアアップ > 運用コスト低減

# みんなで盛り上げるOO.o

- 職員個人による参加も行っています。  
品質保証・Twitter
- 特殊技能者の集まりではありません。
- 個人の小さな力を”手軽に”つないで大きな力に。
- 参加を検討している方はお気軽にご連絡ください。

OO.oをこれからも安心して利用するために  
僅かずつの助力を。

# 「まずは」全てのPCでODF対応を

- 公共機関として、率先した標準化への対応を。
- ODF対応を顧客サービスのボーダーラインに据えましょう。
- 一人ひとりが少しずつプロジェクトを支えましょう。

ご清聴ありがとうございました！



あかべえ