

AGS株式会社

マイナポータル関連サービスと
証明書コンビニ交付サービス

マイナンバー制度関連サービスをご紹介します。

1. AGSマイナポータル接続サービス

マイナポータルと自治体様を接続するASPサービスです。

2. 公金決済サービス (ペイジー-収納サービス)

ペイジー収納をご導入いただければマイナポータルでの公金決済ができるようになります。

3. 証明書コンビニ交付サービス

コンビニでの証明書発行サービスを手軽に導入できます。

ミツイワ株式会社

強化にプラス対応「認証印刷システム」

「自治体情報システム強靱性向上」にプラスの機能提案！

**プリンタに紙が放置されていませんか？
紙の使用量を削減しませんか？**

二要素認証のICカードや静脈認証登録を導入したのに活用しきれていない…。そんな声にお応えする既存のシステムを活用した、マルチメーカー対応認証印刷システムをご提案いたします。

株式会社 ジェイ エスクープ

自治体窓口業務における本人確認サポートシステム及び封筒開封機能付きワンタッチスキャナ

自治体窓口業務をスムーズにする「PASiDscan (パシッドスキャン)」と「FalconRED (ファルコンレッド)」のデモを実施します。

1. 本人確認業務サポートシステム「PASiDscan (パシッドスキャン)」

本人確認書類の両面同時スキャン、真贋判定、本人確認記録票等のレポート作成を自動で行うシステムです。手の平サイズで設置場所を問わず、データは瞬時に読み取り、本来の業務をスムーズに行えます。

2. 封筒開封機能付きスキャナ「FalconRED (ファルコンレッド)」

複数の人員で行っていた封筒の開封からスキャンまでを1台で行うシステムです。スキャン前作業を削減することによりトータルでの業務効率化が可能です。



PASiDscan (パシッドスキャン)



FalconRED (ファルコンレッド)

NPO法人埼玉ITコーディネーター

ICT調達適正化と
情報セキュリティ強靱化のご支援

システム調達・運用適正化に関し「中立公平な立場で支援するITコーディネータ」の活用を！

1. RFP作成支援からデータ移行時における複数ベンダー間との調整まで、情報システム調達適正化支援事例をご紹介します。

2. 自治体「情報セキュリティポリシー」を形だけにしない為の策定支援と職員の教育研修をご提案します。

富士通株式会社

自治体様向けセキュリティ対策と情報漏洩対策のご紹介

17年7月のマイナンバーによる情報連携開始を見据え、各自治体様におかれても業務上のセキュリティ強化が求められます。

今回富士通からは、セキュリティ要件に確実に対応する「行政版セキュリティPC」とファイルの受渡しの運用負荷軽減とセキュリティポリシー遵守を徹底させる「FENCE-Works」をご紹介します。

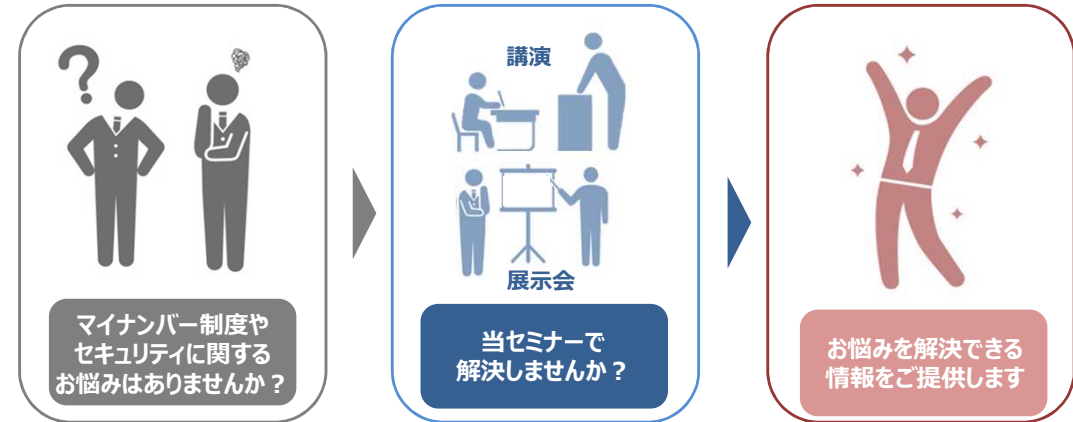
第5回 埼玉県自治体ICTセミナー

～マイナンバー制度とセキュリティ対策～

入場無料

主催：公益社団法人 埼玉県情報サービス産業協会

後援：埼玉県IT活用経営支援ネットワーク会議 (総務省関東総合通信局・経済産業省関東経済産業局・埼玉県・さいたま市・公益財団法人埼玉県産業振興公社・一般社団法人埼玉県商工会議所連合会・埼玉県中小企業団体中央会・埼玉県商工会連合会・一般社団法人情報サービス産業協会等)



日時

平成29年
7月7日(金)
13:00~17:00

会場

埼玉県 県民健康センター
大会議室AB
(浦和駅から徒歩15分)
※お車でのご来場はご遠慮願います。

お申込書

FAX 048-863-2211

※下欄にご記入の上ご送信ください。

お申込期限

平成29年6月30日(金) ※当日参加も可能です



お名前			
役職			
貴団体名		部署名	
電話番号		ご連絡先 メールアドレス	
ご参加予定のイベントにチェックを入れてください。 (次頁以降を参考に記入ください)		<input type="checkbox"/> データセンター見学会 <input type="checkbox"/> 講演① <input type="checkbox"/> 講演②	

※お申込受信後、事務局よりメールにてお申込み確認させていただいた旨のメールをお送りします。

【個人情報の取り扱いについて】※本申込書の送信、ご提出をもって、同意いただけたものとします。 ※お問い合わせ窓口：公益社団法人 埼玉県情報サービス産業協会 TEL 048-844-5510

ご提供頂いた個人情報の取り扱いについては公益社団法人埼玉県情報サービス産業協会に所属する出展各社の共同利用にとどめ、また、以下の利用目的の範囲内といたします。ご本人に同意なき第三者に提供することはありません。

- 事務処理のため (セミナー受付処理等)
- 出展各社の製品・サービス情報等をご案内するため：出展各社・AGS(株)、特定非営利活動法人埼玉ITコーディネータ、(株)ジェイエスクープ、富士通(株)、ミツイワ(株)

お問い合わせ先



公益社団法人 埼玉県情報サービス産業協会

〒336-0027 埼玉県さいたま市南区沼影1-13-1 ナリア・テラス3階

Tel. 048-844-5510 Fax. 048-863-2211 URL. http://www.sisia.or.jp/

開催内容・全体スケジュール

10:30		
11:00	データセンター見学会	
12:00		
13:00		展示会
14:00	開会挨拶 活動報告 講演①	
15:00	出展社紹介	展示会
16:00	講演②	
17:00		展示会

講演（会議室A）13:30～16:40

- 開会挨拶 および ビジネス部会活動報告 13:30～13:50**
 埼玉県情報サービス産業協会 ビジネス部会 部長
 矢吹 武重
 （ミツイワ株式会社 執行役員）
- 講演① 13:50～14:50**
**「マイナンバーカードを活用した地域経済好循環施策
～マイキープラットフォームと自治体ポイント管理クラウド～」**
 総務省 自治行政局 地域情報政策室 企画官 三木 浩平 氏
- 出展社紹介 14:55～15:20**
 出展各社より展示内容をご案内します
- 講演② 15:30～16:30**
「サイバー攻撃の最新動向とインシデント対応のポイント」
 一般社団法人 JPCERTコーディネーションセンター
 早期警戒グループ 情報セキュリティアナリスト 佐々木 勇人 氏
- 閉会挨拶**

講演詳細

講演① 「マイナンバーカードを活用した地域経済好循環施策 ～マイキープラットフォームと自治体ポイント管理クラウド～」

総務省 自治行政局 地域情報政策室 企画官 三木 浩平 氏

今年後半に事業開始を予定している、「クレジットカードのポイントやマイレージを地域で使えるポイント（地域経済応援ポイント）に交換する」しくみについて解説します。

地域経済応援ポイント

クレジットカード会社や携帯電話会社のポイントや航空会社のマイレージを、利用者が希望する場合、自治体のポイントに交換して地域の商店街やオンラインショッピング等で活用できるもの。

講演②「サイバー攻撃の最新動向とインシデント対応のポイント」

一般社団法人 JPCERTコーディネーションセンター
 早期警戒グループ 情報セキュリティアナリスト 佐々木 勇人 氏

多様化するサイバー攻撃の手法や被害事例などの最新動向と、いかなる攻撃対処にも求められる初動対応のポイントについて過去の被害事例に沿って解説します。
 また、CSIRT構築のポイントについてもお話しいたします。

JPCERTコーディネーションセンター（JPCERT/CC）

インターネットを介して発生する侵入やサービス妨害等のコンピュータセキュリティインシデントについて、日本国内のサイトに関する報告受付、対応の支援、発生状況の把握、手口の分析、再発防止のための対策の検討や助言などを、技術的な立場から行う団体です。
 特定の政府機関や企業からは独立した中立の組織として、日本における情報セキュリティ対策活動の向上に積極的に取り組んでいます。

昨年の様子

「マイナンバー導入後に見えてきた課題の解決」をテーマに開催し、多くの自治体様にご参加いただきました。

【講演】



【展示ブース】



同時開催：データセンター見学会（別会場）

自治体クラウドの導入に欠かせない堅牢なデータセンターの一例として、セミナー会場至近のデータセンターをご案内する見学会を開催いたします。
 見学会では最新建築技術を活用した設備、堅牢なセキュリティ、環境への配慮などをご覧ください。

※見学会後、セミナー会場である県民健康センターまでの移動手段は事務局にてご用意させていただきます。

日時：平成29年7月7日 10:30～11:50
 集合：AGS株式会社 AGSビル
 定員：先着20名様（ご都合が合わない場合は、別日程をご提示いたします。お気軽にご相談ください。）
 参加費：無料

お申込み方法

本ご案内1枚目のお申込み用紙の「データセンター見学」の項目の「希望する」にチェックの上、FAX（もしくは営業担当）にお申込みください。
 ※お申込受信後、事務局より集合場所等の詳細に関するご連絡等をメールにてお送りいたします。

お問い合わせ先

AGS株式会社 公共事業本部 公共企画部
 小駒（オゴマ）・坂本
 Tel 048-825-6034



外観図



セキュリティと空調効率、災害対策に配慮したサーバラックフロア