



開始にあたってのお願い

THE NEXT NOW JEAS
設立 25 年に感謝して

令和 8 年度 JEAS 通常総会・記念講演会 オンライン参加の皆様へ



お申込されたとき、宛名に『日本万引防止システム協会』のメールが届いていると思いますので、そのアドレスから参加ください。

※そのメールが見当たらない場合は、迷惑メールに届いている可能性があります。または再登録をお願いします。

<https://events.teams.microsoft.com/event/c689a6b2-b1de-43b6-8702-62f24db162f3@1501c521-6b11-4c08-890d-5bdaa5da1e48>

※どうしても接続できないという場合は、以下のアドレスから参加ください。その際、マイクとカメラはOFFにしてください。

<https://teams.microsoft.com/meet/47724859619132?p=iKD6PAmpcm2eu2A6Gj>

会議 ID: 477 248 596 191 32 パスコード: Bz9qC3Km

【資料格納先】

当日午前までに格納する予定です。

<https://www.jeas.gr.jp/20260605.zip>



令和8年度 工業会 日本万引防止システム協会
通常総会・第2回大プレゼン大会 AWARD 2026



The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines
ユーチューブのライブ配信URL (訂正版) 令和8年度JEAS通常総会 6/5 (金) 13:15~ 限定公開

<https://youtube.com/live/mlwR1in7z9M?feature=share>

工業会 日本万引防止システム協会 令和8年度通常総会開催概要

本年度テーマ

・・・ 防犯民主主義実現の旗の下 協働防犯への研鑽 ・・・

日時 2026年6月5日（金） 13：30～（受付開始13：10）

場所 主婦会館プラザエフ 第1・2部 9Fスズラン 第3部 8Fスイセン

第1部 総会 (13:30～14:35) <9階スズラン>

第2部 記念行事 大プレゼン大会 (14:50～16:45) <9階スズラン>

第3部 意見交換会（懇親） (17:00～18:30) <8Fスイセン>

※オンラインの参加は第1部と第2部です。

The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines



工業会

日本万引防止システム協会 令和 8 年度通常総会

総会第1部 (13:30~14:35) (オンライン併用)

議案書を参照ください。
<https://www.jeas.gr.jp/pdf/20260605.pdf>

The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines

通常総会第1部 三宅副会長の勇退記念の品と花束

歴代の会長と奥様にはペアの折り畳み傘を記念品としてお贈りしました。今回も同じ対応をいたします。

☆いつまでも「浜までは海女も蓑着る時雨かな」の心でご自愛いただくために。

☆ちなみに折り畳み傘の発明は1928年です。飛行機の発明から25年後のことです。



包みと手提げ袋



雨傘&日傘兼用のペア傘とワラカド猫
山根副会長より贈呈



花束イメージ（主婦会館手配）
佐藤聖顧問より贈呈



(株) トライアルホールディングス防犯DX推進部 学保 佩川様

(株) ベイシア総務部 塚越様

LINEヤフー (株) 畠山様

(株) メルカリ 田中様



The Japan Industrial Association of Electronic Article Surveillance machines

新副会長

グローリー（株）国内カンパニー 営業本部 リテール営業統括部 山本健二様

新理事

AWL株式会社 上席執行役員兼CHRO 土田美那様

株式会社三宅 取締役社長 三宅賢二郎様

最高顧問

丸の内総合法律事務所 弁護士 木村一輝様

The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines

通常総会第1部 昨年の総会以降に入会された新規会員挨拶

正会員

(株) マクニカ

<https://www.macnica.co.jp/>

i-PRO (株)

<https://i-pro.com/ja-JP>

キヤノンマーケティングジャパン (株)

<https://canon.jp/>

賛助会員

(株) オーム電気

<https://www.ohm-electric.co.jp/>

通常総会第1部 職業専門委員の紹介



議案書の14頁を参照ください。

<https://www.jeas.gr.jp/pdf/20260605.pdf>

4つの検定制度と職業専門委員に関するパンフレット

<https://www.jeas.gr.jp/pdf/20240305.pdf>

2026年度工業会JEAS「職業専門委員」選出理由

2026年4月1日案

No.	組織	役職	氏名	選出理由
1	当工業会	理事 DX推進プロジェクトサブリーダー	井上 謙二	所属：日本NCRコマース株式会社マーケティング本部マネージャー、日本小売業協会など他の団体とのパイプ約セルフレジ不正対策の推進とNRFなどの海外情報の提供
2	当工業会	理事 政策・研究員会委員	松崎 泰二	所属：ビブリオテカ・ジャパン株式会社営業部部長 少人化図書館の推進、EASの安全利用の徹底、総会の司会進行業務での貢献
3	当工業会	理事 総務委員会委員	米山 英志	所属：株式会社エイジスコポレート本部 事業開発アライアンス担当部長 2019年チャイナショップでの中国防損協会との仲介、新規事業立ち上げ時のアドバイザー
4	当工業会	幹事	森川 真次	所属：アクシスコミュニケーションズ株式会社シニアアカウントマネージャー(リテール) 事業全般への監査と積極的な意見具申、ネットワークカメラの設置基準作り
5	当工業会	カメラ画像安全利用委員会委員 (理事 周 采穎の代行)	豊田 孝志	所属：株式会社GeoVision企画商品部 ネットワークカメラの設置基準作りと推奨顔認証に尽力
6	当工業会	政策研究委員会委員 (前政策研究委員会委員長)	佐久間博之	所属：高千穂交易株式会社マーケティング戦略推進部 チームマネージャー 2019年チャイナショップの企画、万引防止システム市場の調査報告の企画、AI関係などの商材の推進、プレゼンカの指導
7	当工業会	理事 総務委員会委員	清永 浩史	所属：株式会社杏林社代表取締役 新たな発想でEAS機器やショーケース防犯商材の普及促進。JEAS会長の良き相談役(ストッパー)
8	当工業会	DX推進プロジェクトリーダー	田中 崇	所属：株式会社三宅 専務取締役 セルフレジ対策セミナー内容の企画、DX商材の情報収集、ロス対策の専門性の高さ
9	当工業会	理事 総務委員会委員	上野 順子	所属：NECソリューションイノベータ株式会社 DXテクノロジー事業部門 生体認証・映像統括部 主任 顔認証現場適用に尽力。データガバナンスなどもユーザー様より高い評価
10	当工業会	科学保安プロジェクト(技術長)	林 俊一	所属：株式会社執行役員 第一保安警備事業部 部長 科学保安検定試験の最重要部分の講師を担当、推奨顔認証システム検定の審査を運用面からサポート
11	システムワークスジャパン 株式会社認証・認可技術推進部	元カメラ画像安全利用推進委員会委員	関口 昭義	推奨顔認証システム検定の生みの親、パナソニックソリューション(現パナソニックコネク)入会時の担当。サーマルカメラやハードディスクの廃棄方法作りに貢献。陰ながらJEAS見守る真の支援者。

第9回JEAS検定講習会受付中 2026年7月24日（金）開催予定

新人向け基礎技術や法令研修

ご案内 <https://www.jeas.gr.jp/pdf/20260724.pdf>



 **工業会**
JEAS
認定個人情報保護団体

JEAS 検定講習会修了証
JEAS認定講習No.2012-A000
交付年月日 平成00年00月00日

万防太郎
昭和00年00月00日 生

工業会 日本万引防止システム協会

〒160-0004 東京都新宿区四谷1-2-8
TEL 03-3355-2322 FAX03-3355-5244
URL: <http://www.jeas.gr.jp>



第7回推奨顔識顔認証システム(推奨顔識別機能付きカメラシステム)検定 募集期限は8月31日(月)

ご案内 <https://www.jeas.gr.jp/pdf/20260908.pdf>

顔識別/行動分析機能付き防犯カメラ作動中

ご案内



〇〇〇〇株式会社(以下、当社とします)と当社のグループ会社の各店舗ではお客様の安全安心ならびに不法行為の防止のため、万引き・窃盗、電子計算機使用詐欺、盗制、客数調査、証行、傷害、公然わいせつ等の犯罪行為や、迷惑行為の防止と画像分析の機能の標準向上を利用目的として、店舗内出入り口等に顔識別機能付き防犯カメラの設置や、カメラの画像から万引きなどの振る舞いを検知し、防犯に役立てる仕組みを導入しております。

また、顔識別機能等により対象者の来店が確認された場合には当社の規定に基づく対応を行います。

本件に関するお問い合わせがございましたら、以下までお願い致します。
〇〇〇〇株式会社
お客様相談窓口 TEL: 00-0000-0000
<http://www.XXXXX@qqq.co.jp>



JEAS自主認定制度

小売業向け万引防止用
推奨顔認証システム検定制度

ガイドライン

内閣府外局 個人情報保護委員会では、2021年度より万引防止用「顔認証システム」のことを「犯罪予防や安全確保のための顔識別機能付きカメラシステム」という表記をされております。



2020年03月03日	初版
2020年04月09日	第1.1版
2021年04月18日	第2.0版
2022年05月15日	第2.1版
2023年04月14日	第2.2版
2024年04月22日	第2.3版

第6回科学保安検定講習会開催 2026年10月16日(金)開催予定 ご案内 <https://www.jeas.gr.jp/pdf/20261016.pdf>

工業会 JEAS
認定個人情報保護団体

科学保安 LP推進店

科学保安検定講習会 修了証

JEAS 認定講習 No.2021-G001
交付年月日 令和3年10月22日

万 防 太 郎

0000年00月00日生
工業会 日本万引防止システム協会

〒160-0004 東京都新宿区四谷1-8-1 YOTSUBAビル5F
TEL 03-3355-2322 FAX 03-3355-2344
URL: <https://www.jeas.gr.jp>



- ### 受講者の声 (アンケートより)
- マスク対応の推奨顔認証システムは警備にとって心強い味方だ!と感じました。
 - 市川ビルのロス削減の話(施設警備と保安警備の連携)がとても興味深く感じました。
 - 防犯目的での範囲を超えないようにデータの取り扱いに注意したいと思います。
 - 従業員・警備員と情報共有により、より安全な店舗さらには地域を構築できることを説明していきたい。
 - 今回学んだことをお客様にも知っていたが、店舗に応じた改善策を提供できるよう取り組んでいきたいと思ひます。

科学保安・LP推進店ステッカー貼付式

株式会社市川ビル
2021
11/16

ステッカー1号店の件、誠に光栄な話です。
弊社内でも情報共有しましたところ、社長の田平も大変喜んでおりました。もっと大きなステッカーは無いのか!と申しておりました。(笑)
ビル内外にステッカー掲出の経緯や説明をポスター化させて頂き、掲示出来ればと考えております。
JEASの行動力と取り組みが、色々な波及効果を生み始めていると感じます。皆様が利益だけではなく、社会や業界全体のことを考えているからこそでしょう!
今後も益々のご活躍を期待しております。

警備室での認定審査



店頭での貼付式



株式会社市川ビル 取締役 長田 泰文

推薦製品認定のための検定制度 随時受付中
ご案内 <https://www.jeas.gr.jp/pdf/20230202-2.pdf>

プレスリリース例



現場のライブコミュニケーションと
AI顔認証連携で
小売業の防犯対策に貢献



■JEAS 認定「推薦製品」への認定背景

近年、日本国内の万引きは認知件数こそ減少傾向にあるものの、ドラッグストアなどで商品が大量に盗まれる等、換金や転売目的の組織的かつ悪質な手口が発生しており、小売店舗の経営に深刻な影響を及ぼしています。一方で、店舗現場は深刻な人手不足にあり、スタッフ一人ひとりの「見守り」による防犯には限界があるのが現状です。Buddycom は、これまで全国の小売店舗で「接客効率の向上」を目的に導入されてきましたが、近年では「防犯カメラなどの検知情報を音声で現場のスタッフに飛ばす」といった防犯用途での活用が急増しています。



総務省総合通信基盤局 電波部電波環境課
課長補佐 水井 健太様



認定個人情報保護団体
<https://www.jeas.gr.jp>



お陰様で、EAS機器と心臓ペースメーカーとの干渉試験が104機種となりました。

Electronic Article Surveillance machines



工業会
JEAS 日本万引防止システム協会
認定個人情報保護団体



14:50まで休憩です。



The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines

通常総会第2部 大プレゼン大会JEAS AWARD2026のルール説明

それでは第2部の大プレゼン大会 JEAS AWARD 2026の開始の前にルールの説明を行います。
今回は6企業の発表があります。発表が終わりましたら、会場参加から内容面で良かったと思う企業に拍手してもらいます。同じく会場参加者からユーモアがあったと思う企業に拍手をもらいます。どちらも1回のみでの拍手となります。その拍手を参考に、各審査員から採点してもらいます。その際、ユーモア賞の企業もそれぞれ発表してもらいます。合計得点が多い順に金賞、銀賞が決まります。同点の場合は代表者のジャンケンで決めます。同じくユーモア賞も投票が多かった企業が選ばれます。同点の場合はこちらもジャンケンで決めます。

各審査員の評価は最高で10点です。

1. 小売業でのニーズ
2. 発表の分かり易さ
3. 話が楽しい
4. ガバナンスやSDGsの観点
5. 真の防犯マーケティング度

の5項目各2点です。合計で10点です。

制限時間は15分厳守です。

新の防犯マーケティング度は、こちらの画面をご覧ください。一言でいうなら、真のニーズを確認しないうちに諦めないことです。つまり真のニーズ確認し、お客様に寄り添ったご提案することです。



通常総会第2部 大プレゼン大会JEAS 真の防犯マーケティング度とは

- 新たなロス対策や万引対策を計画する際、躊躇することが多いが、テスト導入し、関係者のヒアリングや来店者アンケートを実施して、真の実態を確認して、本格導入をしていただきたい。昔の失敗や食わず嫌いで、改革を怠ることのないよう、丁寧なプレゼンに心掛けなければならない。
- 新たな取り組みが成功した際も、失敗したときと同じように、成功した理由を調べておくが良い。
- いまだに、万引防止機器（EAS機器）や電子ミラ（小型のPVM）や保安員や顔認証システムを毛嫌いされる本部の方がいるので、今回の大プレゼン大会の審査要素として、そのような固定的なイメージをどのように払しょくしたかも審査の要素に含める。
- 新の防犯マーケティング度には、個人情報保護やデータガバナンスの事例を含める。例えば、顔認証システムの店頭の告知文やHP上でのプライバシーポリシーの内容も加点要素とする。
- 総じて言えることだが、現場の課題や想定される問題点を調べない・放置したままで事業計画数値を決めても、長期的に達成することは困難である。事業計画立案者がそれらに視点を置くことで真の防犯マーケティングが経営の基盤・足場となる。
- 導入後の定点観測や監査の実施は、防犯やロス対策の効果をさらに高めていくことになる。ひいては、それらが企業の永続的発展を生む。

なお、反社会的な目的や他の分野・製品への安易な批判や妥当性のない比較があった場合は減点または失格とする。



審査員

- ① ウエルシア薬局株式会社 取締役 石田 岳彦様
- ② 株式会社トライアルカンパニー防犯DX推進部 佩川（はいかわ）様
- ③ 創価大学経営学部 教授 安田 賢憲様
- ④ 株式会社ベイシア 総務部 塚越 正英様
- ⑤ 株式会社三洋堂ホールディングス 代表取締役社長 加藤和裕様
- ⑥ 株式会社セブン&アイ HLDGS. 伊藤 建史（たてし）様



の6名様です。



The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines

通常総会第2部 大プレゼン大会JEAS 発表者一覧

1. (株) 杏林社 八木 雅弘様
犯行は、成立させない。エリア検知システムS-Guard
2. Loss-Controls (株) 海老沢 隆之様
現場を守れ！万引き・カスハラ・不正を防ぐ“未然防止”という選択
3. 高千穂交易 (株) 日向 紗代子様
TKロス削減プログラム
4. HIKVISION JAPAN (株) 福 弘樹様
Hikvision Guanlan 大規模AIモデル / AIOPプラットフォーム
5. ダイワ通信 (株) 山田 健太様
次世代型・安心ソリューション AIと通信の融合が作る「攻め」と「守り」
6. (株) 日本保安 青柳 秀夫様
科学保安2026【AI映像解析/AI顔認証カメラ/秘匿性高い映像保存/科学保安】

候補企業 (株) ロケット、タカヤ (株)、ネクストウェア (株)、(株) Casley Deep Innovations、
(株) GeoVision

※ 諸事情で、登壇企業やテーマなどが変更になる場合があります。

宣誓、我々プレゼンターは、JEAS新活動宣言にある『お客様の目的は万引防止システムを購入することでは無い。お客様が求めているのは「お店の不明ロスを限りなく減少させること」であり、「安全・安心・快適な環境のお店を作ること」なのだ。その目的を達成するための手段として法令に適ったシステムを購入されている。』その期待にお応えするために、我々 **職業専門家**一同は有益で楽しいプレゼンに尽力することを誓います。

平成28年6月2日JEAS新活動宣言

<https://www.jeas.gr.jp/pdf/20160602-2.pdf>



The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines



JEAS AWARD 2026 得点表

		石田様	佩川様	安田様	塚越様	加藤様	伊藤様	小計
1	杏林社							0
2	Loss-Controls							0
3	高千穂交易							0
4	HIKVISION JAPAN							0
5	ダイワ通信							0
6	日本保安							0
	(控)ロケット							0



IPA セキュリティセンターフェロー 神田 雅透 様 JC-STAR制度の説明



IPA 独立行政法人
情報処理推進機構

賛同団体一覧

賛同団体とは、各業界団体やIoT製品を製造しているベンダーも参画し、JC-STAR制度の連携や会員企業への積極的なラベル取得の働きかけを行うことに賛同していただいている団体のことです。2026年3月27日時点での賛同団体は以下の通りです（五十音順）。

[工業会 日本万引防止システム協会（工業会JEAS）](#)

会員数：67社（2026年2月現在）

- ・正会員 46社
- ・賛助会員 12社
- ・特別会員 9社

主なIoT製品類型：

- ネットワーク型の電子商品監視機器（EAS機器、RFID機器）
- ネットワーク型の防犯カメラやAIカメラや録画装置
- ネットワーク型の顔識別機能付きカメラシステム
- ネットワーク型の店舗用ロボット
- 高性能日本製ルーターやモバイルルーター

各カメラベンダーの取得履歴

企業名	取得日
i-Pro株式会社	2025/5/1
セコム株式会社	2025/5/12
アクシスコミュニケーションズ株式会社	2025/5/12
キャノン株式会社	2025/10/6
ハンファビジョン	2025/12/3

(Source: IPA情報処理推進機構ウェブサイト)

The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines



国土交通省 鉄道局総務課 危機管理室
室長 橋本 真様



10月14日は鉄道の日



テッピー&テッピーナ

<https://www.jeas.gr.jp>

The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines



第3部 意見交換会

(17:00~18:30)

8Fスイセン

オンライン参加の皆様はご視聴有難うございました。



The Japan Industrial Association of
Electronic Article Surveillance machines



御 礼

本日は最後まで、JEAS通常総会・第2回大プレゼン大会をご清聴いただき有難うございました。今後も当工業会をよろしく申し上げます。

視聴後にアンケートのご協力をお願いしております。

<https://www.jeas.gr.jp/seminar/questionnaire/>



本日の資料格納先

<https://www.jeas.gr.jp/20260605.zip>



The Japan In
Electronic Ar
sociation of
illance machines

