

ロスプリベンションへの道4 協働防犯(13)

君よ、困難を経て(来し方)、光る何かを発見する(行く末)



NPO法人 全国万引犯罪防止機構

ベースキャンプのテントより、JEASの行く末を思う

3月30日(土)より石川県能登町に復興支援でお伺いした際、翌日の明け方、嵐吹く穴水町のベースキャンプでテントの中で、二つのことを考えた。交通機関と関連店舗の保安強化プロジェクト(10話、本紙5月10日号参照)として、もう一つは総会員数60社(現在は96社)を超え、これまでの来し方への思いだった。その感謝の念を込めて、お祝いとして関係者をお招きしての宴などをも考えた。それは、JEASのこれまでの来し方を次の世代の良き行末につなげるために何かをしなければならぬ。思いに至った。それは、共に苦勞しながら助け合い、感動を共感できるものでなければならぬ。帰路の高速道路、軽貨物車(Honda、ASENSING機能付き)を運転しながら、災害時など停電時でも使えるものを子供達と作りたかった。

8月2日(金) 電波ついでいい、ゲルマニウムラジオ手作りセミナーを開催

4月8日(月)に作成した第一回JEAS理事会議の審議事項には「総会員数60社記念行事、8月2日(金)午後、一般公募、小六から中二くらいの子供たち向けに『電波ついでいい、ゲルマニウムラジオ手作りセミナー』をJEASで開催。参加者20名ほど。担当は技術基盤委員会協働防犯推進委員加藤。無料。ビデオ撮影あり。会場:YOTSUYA TOWER7階高千穂交番。セミナー内容:1.簡単な

電波の仕組み説明 2.ゲルマニウムラジオ手作り 3.最新の警備トランスミッター体験と書き入れた。4月25日(木)に開催された第一回JEAS理事会議でセミナーの承認をいただいた。6月7日金開催のJEAS通常総会ではセミナーのパンフレットが配布された。そこには「みなさまのお陰をもちまして、当業会は総会員数が60社を超えました。その感謝の念を込めて、お祝いとして関係者をお招きしての宴などをも考えた。それは、JEASのこれまでの来し方を次の世代の良き行末につなげるために何かをしなければならぬ。思いに至った。それは、共に苦勞しながら助け合い、感動を共感できるものでなければならぬ。帰路の高速道路、軽貨物車(Honda、ASENSING機能付き)を運転しながら、災害時など停電時でも使えるものを子供達と作りたかった。」とあった。

7月3日(水)に技術基盤委員会がJEASゲルマニウムラジオ手作り機を確認して、イヤホンから流れる豊かな音に感動した。メンバーは著さも忘れ、セミナー開催日に子供達にこの感動が伝わることを願った。

8月2日(金)に協働防犯推進委員あり18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

STEP2:巻き付けたエナメル銅線を壁に巻きつけて貼ったトイレットペーパーに貼る。STEP3:各種パーツを組み立てる。STEP4:ラジオ完成

STEP5:ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

STEP6:ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

STEP7:ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

STEP8:ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

STEP9:ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

STEP10:ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

STEP11:ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!



①段ボールにバリコンと銅線を巻いたトイレットペーパーの芯を貼り付けて、みなで音を出す。②エナメル銅線を紙やすりで磨き、バリコンの穴に接着。③バリコンにセラミックテープを貼り、トイレットペーパーに貼る。④ラジオ本体の内部部を調整し、音を出す。⑤ラジオ完成

⑥ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

⑦ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

⑧ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

⑨ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

⑩ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

⑪ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

⑫ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

⑬ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

⑭ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

⑮ラジオ完成後、当日風邪のため欠席が18名の子供達と保護者が参加し開催された。STEP1:エナメル銅線をロール状にする。絡みやすい銅線が巻き付けやすくなるように親子表情に!

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

中・高等学校校長小林 道夫先生 (宇宙エレベーターポット競技会委員長、NHK高校講座情報1監修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

大人になって、たまたま今回のようなセミナーを企画し、その光るものを次の世代に受け継いでいくなろう。間違いない。修・講師)

重要連絡

令和6年8月29日

工業会日本万引防止システム協会 (JEAS)
会長 稲本 義範
政策・研究委員長 摺田 祐司

「経済安保推進法における基幹インフラ制度」に関する説明会

拝啓、貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。さて、日頃より御指導をいただいた内閣府経済安全保障担当様より、標題の説明会のご案内をいただきました。経済安保推進法では、特定社会基盤事業者は、定められた要員以外がアクセスできないよう、アクセス可能な要員を物理的(監視カメラ等の入室管理)かつ論理的(データやシステム等へのアクセス制御)に適切に制限することを確保することが求められております。経済産業省認定の工業会として、説明会へのご参加をお勧めします。

敬具

ご依頼文の概要

お世話になっております。今般、本年10月~来年2月までの間に、別添「説明会日程表」とおり、全国主要都市において「経済安保推進法における基幹インフラ制度」に関する説明会を実施することといたしましたので、ご案内させていただきます。貴工業会の事業者様の社内及びグループ企業、関係する企業様に対し、本説明会の周知をお願いします。開催日程は、別添1の日程で開催をさせていただくことになり、ハイブリッド式での開催を予定しておりますので、ご都合のつく日程にて「申込み用紙」に記載いただき、申し込んでいただければ幸いです。申込方法は別添2の申込み紙をご覧ください。なお、当局からは、特定社会基盤事業者様、経団連及び各地方経済団体連合会、日本商工会議所さまにも周知をお願いしております。内閣府 HP にも説明会開催のご案内をいたします。よろしくお願いたします。

令和6年8月27日
内閣官房 国家安全保障局 内閣府政策統括官(経済安全保障担当) 付
特定社会基盤業務担当

2024年8月吉日

保安警備会社及び商業施設警備会社 代表者様

JEAS 科学保安プロジェクトリーダー
株式会社日本保安 代表取締役社長
青柳 秀夫

第4回 『科学保安検定講習会』 受講のお勧め

拝啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。さて、セフトHD株式会社 代表取締役社長 山根久和氏、株式会社 JSS 執行役員 林俊一氏などの保安警備会社と当工業会会長をはじめ会員・協力企業(顔認証システムなど)様の全面協力を得て第4回科学保安検定講習会を開催します。この講習会は、カメラ画像安全利用推進委員会と保安会社メンバーが高機能・高性能化する防犯カメラ・顔認証システムを施設にて有効活用できるように立案しました。当工業会が実際に検査・試験し、推奨できる安全・安心の顔認証システムを活用し、効果的に安全に「保安警備」業務が遂行できるようになることを主眼に置いています。さらに、全警協出版の保安警備業務の手引第2版やJEAS認定個人情報保護団体ページの各冊子を正しく理解しながら、防犯情報の活用と防犯会議や関連する個人情報保護法などを学ぶことで、適法なロス対策業務の水準向上と生産性向上の両立性を目指しております。本講習会に、保安警備・施設警備・それらの運用サポートに携わる皆様が受講していただき、性能がアップし市場拡大する顔認証システムの運用・活用と個人情報保護法に適法対応する事で、ユーザー様のご満足度向上と次世代へのビジネスモデル構築につながることを願っております。会場参加に加え、TV会議(Teams)での参加をご用意しました。セルフサービス方式店舗の安全安心と不明商品ロス削減の為、多忙の中とは存じますが、万障お繰り合わせの上、お申込みくださいますようお願い申し上げます。

敬具

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

〇〇〇〇年〇月〇日生
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1-6-1 YOTSUYA TOWER7階
TEL 03-3355-2322 FAX 03-3355-2344
URL: <https://www.jeas.gr.jp>

加者ご意見交換をさせていただいたが、防犯面だけでなく全般のAIの導入が進んでいないという意見が多かった。これはシステムやサービス提供する我々も同じである。数年前に華々しくリリースされたAI OMSシステムが、この半年でいくつか販売中止の案内を見聞した。

そこでJEASでは「データガバナンス・セキュリティ(仮称)」を運営委員会のもとに組織するべく検討している。顧問として木村一輝弁護士(御指導いただきながら、AIを活用していくための基本的な理念、過去の経緯から学ぶこと、過去の経緯から学ぶこと、過去の経緯から学ぶこと)のサポートを依頼し、業務委託契約書、店頭告知、保守メンテナンス・監査サービス、警備会社との覚え書きを纏めていく予定です。

集中作業のための合宿を11月28日(木)~29日(金)にレクトル熱海小島で行う。予定参加者は14名。

おっと、時計は1時45分を指している。明日、いや、今日10時前に第5回推選顔認証システム検定試験会場の準備がある。自分よ、「You'll never know unless you give it a try」(高みの見物では真実は学べない)(「行李」(このうろ)にしたがって現成公案(げんじょう)である)「す」自らの行動をもって仕組を考えよう」で行くんだ。ならば行く未、誰かがきくと光る何かを発見するだろう...

全国万引犯罪防止機構(通称:マンボウ)万引撲滅のための戦略を本気提案。実践する小売業者を中心に組織化されたNPO法人(文:事務局(稲本義範))