

第4回 JEAS 科学保安検定講習会 受講者アンケート集計

15名参加者中、現在までに回収を終えた13名中の集計です。

1. 本日の「講習会」の感想をお教えてください
 - 大変ためになった 13名
 - あまりためにはならなかった 0名
 - その他 0名
2. 本日の「講習会」の内容についてお教えてください
 - 今まで知らなかったことがたくさんあった 13名
 - ほとんど知っていることだった 0名
 - その他 0名
3. 「講習会」の時間について（1つお選びください）
 - ちょうど良かった 13名
 - 長すぎる 3名
 - 短すぎる 0名
 - その他 0名
4. 講師の説明について（1つお選びください）
 - おおむね解りやすかった 13名
 - 説明が解りにくい講師がいた 0名
 - その他 0名
5. 「テキスト」（PDFデータ）について（1つお選びください）
 - おおむねまとまっていて解りやすかった 13名
 - 解りにくい部分があった 0名
6. 「科学保安講習」の制度や学んだことを今後、社業やご自身の業務でどのように活かしていきたいですか。
 - ・顔認証を取り入れるメリットも選択肢の一つとしていけたらいいと思いました。
 - ・顔認証システムを構成するうえで個人情報の扱いを考慮しつつ、適切な権限付与といった適切なデータの管理手法を提案していこうと考えました。
 - ・いろんな立場（JEAS、メーカー、ベンダー、保安）の話を知ったのでとても有意義でした。
 - ・個人情報保護の取組み、他社システムが自社プロジェクトを検討していく上で参考になりました。
 - ・1号警備の教育時に参考情報として顔認証機器の現在と個人情報の取り扱いについて伝えていきたいです。
 - ・現場隊員にもアイデアを聴き取り、今後の提案として発信させていただきたいと思います。
 - ・現場で今回学んだ事を活用し、店のロス対策に貢献できるようにしたい。また、お店にアドバイスをしていきたい。
 - ・万防機構における活用。
 - ・小売業の支援ツール開発（覆面調査の活用）
 - ・小売業のリスク対策について本業で生かしていきたい。
 - ・社内の営業に伝えて、今後の活動する際に、お客様にも価値とリスクを伝えしっかり運用できるようにしたい。
 - ・お客様に有益な情報を伝達したい!!
7. 今後、JEASのテーマとして盛り込んで欲しいことや、ご意見がございましたら下記にご記入ください。
 - ・すでに内容が豊富だったので、特に思い付きません。
 - ・今後は実際に運用していくうえで実際に直面した課題などを共有していただけたらと思っています。車輪の再発明を避けつつ、各社で情報交換をすることで新たな発見が得られるのではないかと期待しているからです。
 - ・市川ビルの事例はありましたが、もっと多くの小売業の担当者の話が聞きたいです。
 - ・1号警備の教育時に参考情報として顔認証機器の現在と個人情報の取り扱いについて伝えていきたいです。
 - ・AIやテクノロジーのトレンドはどんどん取り上げてほしい。
 - ・STOP!! 稲本会長の暴走！ 無茶振り！（笑い）

今回のテスト結果 平均 86 点、中央値 90 点 最高点 100 点、最低点 65 点
 （参考）第 3 回平均点 86 点 第 2 回平均点 71 点