オンライン開催 2号警備業界のためのAI活用経営 2024年 111月21日(木) 211月25日(月) 311月27日(水)



このような課題をお持ちの事業主が対象です

- ✔ アナログな業務が残っており、どうにかしなければならないと考えている事業主
- ✓ 警備員のシフト作成とその連絡に手間と労力がかかっている事業主
- ✔ 勤怠管理や給与計算、請求・支払い業務を効率化したい事業主
- ✓ AI活用に取り組もうとしているが、なかなかうまくいかずに苦戦している事業主
- ✓ 自社で使えるAIソリューションを知りたい事業主



「2号警備業界で求められるAIとは」

- ●生成AIの発展によって、今後2号警備業界はどのように変わっていくのかを予測
- ●他社から取り残されないために今やるべきこととは?



「他業界から学ぶAI取り組み事例」

- ●営業・マーケティングでのAI取り組み事例
- ●接客・応対業務でのAI取り組み事例
- ●その他最新の取り組み事例をご紹介

※最新情報をお届けするため、講演内容は一部変更になることがございます。



「初公開!2号警備業界のAlソリューションモデル」

- ●警備員のシフト作成自動化&連絡の自動化 AIモデル
- ●勤怠管理の自動化、給与計算の自動化 AIモデルからの連携
- ●警備業界で成果を上げるAI導入手順

講師

【ゲスト講師】日本マイクロソフト株式会社 パートナー事業本部 パートナーソリューションアーキテクト (AI) 松崎 剛氏 株式会社船井総合研究所 ワークエンゲージメント支援部 警備チーム リーダー 森 海人 株式会社船井総合研究所 Alコンサルティング部 ERPユニット マネージャー 武田 宗丈

開催日

2024年11月21日(木) 2024年11月25日(月)

2024年11月27日(水)

開催時間

13:00~15:00 ログイン開始:

開催方法

お申込み期日

受講料

税込 11,000円(税抜10,000円)/一名様 全員価格 税込 8,800円(税抜8,000円)/一名様

●会員価格は、各種経営研究会・経営フォーラム、および社長 online プレミアムプラン(旧: FUNAI メンバーズ Plus)へご入会中のお客様のお申込みに適用となります。

お申込み方法



【QRコードからのお申込み】右記QRコードからお申込みください。



https://www.funaisoken.co.jp/seminar/120455 PCからのお申込み】船井総研ホームページ(https://www.funaisoken.co.jp)に 右上検索窓に「120455」を入力し検索ください。

E-mail seminar271@funaisoken.co.jp TEL 0120-964-000 (平日9:30~17:30)

※よくあるご質問は「船井総研 FAQ」と検索しご確認ください。※お電話・メールでのセミナーお申込みは承っておりません。



勤怠管理自動化

ゲスト講座



- ✓日本マイクロソフト株式会社による、最新AI取り組み事例紹介
- ✓ 営業・マーケティング、接客・応対業務、その他最新の 取り組み事例をご紹介

【特別ゲスト講師】 日本マイクロソフト株式会社 パートナー事業本部 パートナーソリューションアーキテクト (AI)



オンラインセミナー開催日程

①2024年11月21日(木) ②11月25日(月) ③11月27日(水)

開催時間: 13:00 ~ 15:00 (ログイン開始: 開始時刻 30 分前~)

|主

2号警備業界のためのAI活用経営

お問い合わせNo.S120455



式会社船井総合研究所 〒541-0041 大阪市中央区北浜4-4-10 船井総研大阪本社ビル



当社ホームページからお申込みいただけます。(船井総研ホームページ[www.funaisoken.co.jp]右上検索窓に「お問い合わせNo.」を入力ください。→ 120455

2号数性光月のためのAI活用経営、警備員シフト作成自動化、シフト連絡自動化 一方言に対象のである。AI活用経営、警備員シフト作成自動化、シフト連絡自動化 ・動怠管理自動化、給与計算自動化

このような課題をお持ちの事業主の方が対象です

- アナログな業務が残っており、どうにかしなければな らないと考えている事業主
- 警備員のシフト作成とその連絡に手間と労力がか かっている事業主
- 勤怠管理や給与計算、請求・支払い業務を効率化した い事業主
- AI活用に取り組もうとしているが、なかなかうまくい。 かずに苦戦している事業主
- 自社で使えるAIソリューションを知りたい事業主

本セミナーではこのようなことがわかります

- 警備業経営者が知っておくべきAI活用法がわかる! ~AI活用による業務効率化、生産性向上の具体的な方法がわかります~
- シフト作成・管理にAIを活用して業務効率を上げる方法がわかる! ~AI活用によりシフト作成・管理業務の効率を上げる具体的な方法がわかります~
- 最新のAI活用ソリューションが学べる! ~他業界での事例も含め、経営・事業にAlを活用する方法がわかります~
- 成果を上げるAI導入手順が学べる! ~ただ単にAIを導入するのではなく、成果につながる導入手順がわかります~
- 基礎知識や導入経験がない社長でも経営・業務にAlを導入する方法がわかる! ~Alをどのように活かせばよいのかよくわからない…そのような社長のためのセミナーです~

<AI活用の効果>

- "脱"属人化!"脱"個人依存!
- 自動化·省力化·効率化!
- ノウハウの標準化・平準化!
- シフト調整の自由度・ 対応力向上!
- 働きやすさの向上!
- スタッフの生産性向上!
- 経営判断力UP!

最新 AI

取り組み

事例



日本マイクロソフト株式会社 による、最新人 取り組み事例紹介

営業・マーケティング でのAI取り組み事例

接客・応対業務での AI取り組み事例

その他最新の取り組み 事例をご紹介

※最新情報をお届けするため、 講演内容は一部変更になる ことがございます。

【特別ゲスト講師】日本マイクロソフト株式会社 パートナー事業本部 パートナーソリューションアーキテクト (AI) 松崎 岡 氏

「警備員シフト作成自動化・シフト連絡自動化」AIソリューション例

- 警備スタッフの過去の稼働実績等をもとに、AIが最適なシフト・ スケジュールを自動作成
- 作成したシフト・スケジュールを警備スタッフに自動連絡
- 警備スタッフからの変更申請を受け、AIが自動でシフト・スケジュールを再調整



「勤怠管理自動化・給与計算自動化」ソリューション例

- 日々の勤怠情報をシステムが収集・蓄積
- 収集・蓄積された勤怠情報をもとに、システムが自動で給与計算
- シフト作成AIと組み合わせることで、シフト作成~給与計算の自動化を実現



補助金を使ってAI活用

<AI 活用>

- シフト作成・調整業務の自動化
- シフト連絡業務の自動化
- 顧客対応・スタッフ対応(チャットボット)
- 自動見積・提案資料作成
- ●各種資料の自動生成
- 一覧作成、集計等、Excelでやっていた業務の自動化
- メール文面等、用途に応じた文章の自動生成 etc

<補助金活用>

- 生成AI及び、DXの取り組みに使える補助金をご案内します。 計画~申請~採択後も含め、トータルでサポートします。

2号警備業の経営にAIを導入すると、業務効率、生産性が大幅UP!