

本セミナーはこのような方々が対象です

- ✓ 都内の工場の新設・増設・設備投資を検討している製造業事業主の方
- ✓ 最大で1億円の補助金を積極的に活用したいと考えている製造業事業主の方
- ✓ AI・IoT・自動化・ロボット化・システム化された工場を目指したい製造業事業主の方
- ✓ 工場を最先端でDX化・スマートファクトリー化したいと思っている製造業事業主の方
- ✓ 補助金活用の事例やDX化・スマートファクトリー化の事例を知りたい製造業事業主の方

セミナー講座内容・講師

第1講座

【東京都補助金活用講座】
最大1億円!東京都補助金活用講座「東京都内の補助金事業の活用方法」

船井総合研究所のグループ会社で補助金活用コンサルティング・事業計画策定のプロフェッショナル集団。各分野の技術専門家が集結し、お客様からのヒアリング情報をもとに高確率で採択される事業計画の策定をサポートする。
(一般的採択率が40~60%の中、平均採択率80%超を誇る。)

- 最大1億円!都内の使える補助金事業を紹介!
- 最新設備を導入するときに使える補助金の活用ポイント!
- 事業計画に合わせた補助金活用方法!

講師:
成長戦略株式会社
取締役会長
小泉 昇氏

第2講座

【東京都補助金活用最新事例講座】
「東京都内の補助金事業の最新採択事例の紹介と解説」

- 最新の東京都内の補助金事業のトレンドを分析、解説!
- アナログからデジタルへ!紙文化・属人的な企業体質をDXで業務改革を実施した取組事例を紹介!
- 最先端の設備を補助金で導入した業種と具体的な事例を紹介!
- 事例インタビュー!最新設備導入投資のための補助金採択に至った秘訣を紹介!

講師:
株式会社船井総合研究所
AI・ロボット・ERP支援室
増淵 純

第3講座

【DX化講座】「AI・IoT・自動化・ロボット化・システム化・DX化工場戦略」

- 補助金を活用した工場の新設・増設
- 最先端のAI・IoT・自動化・ロボット化・システム化事例!
- 製造業社長の為のDX化戦略の作り方!

講師:
株式会社船井総合研究所
執行役員 菊地 功

【共催】都内補助金最大1億円で工場をDX!製造業社長セミナー

- オンライン 2023年10月31日(火) ● オンライン 2023年11月8日(水)
- オンライン 2023年11月9日(木) 開催時間/13:00~15:00 ※各日ともログイン開始12:30より

※お申込み期日はいずれも4日前になります。 ※講座内容はすべて同じです。ご都合のよい日時をおひとつお選びください。
※本講座はオンライン受講となっております。諸事情により受講いただけない場合がございます。ご了承ください。 ※セミナーご参加方法の詳細は「船井総研 Web 参加」で検索。

受講料

一般価格 税抜10,000円(税込11,000円)/1名様 会員価格 税抜8,000円(税込8,800円)/1名様

●お支払いが、クレジットの場合はお申込み手続き完了後の案内(メール)をもって、セミナー受付とさせていただきます。銀行振込の場合はご入金確認後、お送りする案内(メール)をもって、セミナー受付とさせていただきます。
●銀行振込の方は、税込金額でのお振込をお願いいたします。お振込みいただいたにも関わらずメールがお手元に届かない場合や、セミナー開催4日前までにお振込できない場合は、事前にご連絡ください。尚、ご入金を確認できない場合は、お申込みを取消させていただきます場合がございます。●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も適用となります。●ご参加を取り消される場合は、開催3日前まではマイページよりキャンセルをお願いいたします。それ以降は下記船井総研セミナー事務局宛にメールにてご連絡ください。尚、ご参加料金の50%を、当日の欠席は100%をキャンセル料として申し受けさせていただきます。

お申込みは
コチラから

PCの方はこちら

船井総研 105151 検索

※6桁の数字も含めて検索ください

<https://www.funaisoken.co.jp/seminar/105151>

※お申込みに関してのよくあるご質問は「船井総研 FAQ」と検索しご確認ください。

【TEL】0120-964-000(平日9:30~17:30)

※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。また、お問い合わせの際は「お問い合わせNo.とセミナータイトル」をお伝えください。

スマートフォンの方はこちら

右記のQRコードをスマートフォンなどで読み取りいただき、Webページのお申込みフォームより、お申込みください。



〈共催〉

【共催】都内補助金最大1億円で工場をDX!製造業社長セミナー お問い合わせNo.S105151



明日のグレートカンパニーを創る 船井総研セミナー事務局 E-mail:seminar271@funaisoken.co.jp

株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



〒113-0033 東京都文京区本郷6丁目17-9 本郷綱ビル7階

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。→ 105151 🔍)

東京都の補助金(最大1億円)を活用!

工場新設・増設・設備投資でDX化・スマートファクトリー化



<このような事業主の方の参加をお待ちしております!>

- 都内の工場の新設・増設・設備投資を検討している
- 高額な大型補助金を積極的に活用したいと思っている
- 工場を最先端でDX化・スマートファクトリー化したいと思っている
- AI・IOT・自動化・ロボット化・システム化された工場を目指したい
- 補助金活用やDX化・スマートファクトリー化の事例を知りたい



<本セミナーではこのようなことが学べます!>

- 最大1億円!東京都の大型高難易度補助金の獲得事例・獲得手法を紹介!
- 都内の工場の新設・増設に活用できる高額な大型補助金の事例を紹介!
- 工場の新設・増設におけるDX化最先端の事例を学べる!
- AI・IOT・自動化・ロボット化・システム化された工場の最新事例!

本セミナーでは具体的な取り組み事例をご紹介します!

東京都の補助金事業の活用事例を紹介!

補助金獲得事例①

都内の補助金1億円で金属加工設備の導入! 製造技術の改善を実現した金属製品製造業の事例!



補助金獲得事例②

産廃処理装置で1億円の補助金を獲得し環境に配慮した処理環境を構築した廃棄物処理業!



補助金獲得事例③

新印刷機を1億円の補助金を活用し導入! より高度な印刷表現が可能に!



補助金獲得事例④

老舗ものづくり企業が生産設備に補助金を活用して1億円を投資! 最新設備で生産性を向上!



補助金獲得事例⑤

安定成長中の都内の倉庫事業会社が補助金1億円を用いることで業務自動化装置を設置! 生産性が改善!



東京都内補助金事業の分析結果を解説!

<直近5年間都内補助金分>

最新の採択傾向を独自に分析! 採択事業トレンドを解説!

躍進的な事業推進のための
設備投資支援事業
頻出トピックキーワード

・DX	・IoT
・ロボット	・自動化
・新分野	・販路拡大
・ゼロエミッション	・半導体
・競争力	・複合加工機
・マシニングセンタ	・生産性

<最新事例>

アナログからデジタルへ!紙文化・属人的な企業体質をDXで業務改革を実現した事例!



<具体的事例>

最先端の設備を補助金で導入した業種と具体手な事例を紹介!



DX化(AI・IOT・自動化・システム化)工場事例

<AI&自動化事例>

熟練者による外観目視検査にAI&自動化システム導入して、無人化&24時間稼働を実現!



<ロボット複合化事例>

多品種小ロット生産、ベテラン熟練者の溶接&研磨&搬送業務に複合ロボットを導入!



<AI&IOT事例>

主要設備にAI&IOTを活用して予知保全&故障予測を実施して残業時間削減と生産性UP実現!

