

第1講座

見積DX実現への第一歩! アナログ見積からの脱却とAI活用術

- 加工業界が抱える見積業務の共通課題(長時間化、属人化、紙図面)
- 見積プロセス改善の重要性とデジタル化のロードマップ
- アナログ的なEXCEL計算から、AI・システムによる自動化への転換ポイント
- AI見積システムがもたらす効果と最新の市場動向

株式会社船井総合研究所 製造業DXチーム チーフコンサルタント 飯塚 佳史



第2講座

【匠技研工業登壇】 なぜ、見積時間が「半分以下」になるのか? 図面データのAI解析・OCR活用で実現する 「超・時短見積」の仕組みと全貌

- 導入企業の導入前の具体的な課題と導入目的
- 見積時間半減や受注率向上などの定量的効果と、現場での業務分担の変化
- 社内の見積データ・ノウハウを共有し、組織全体の効率化を進める方法
- 中小製造業がデータ活用を検討する上での重要なポイントと成功の秘訣

匠技研工業株式会社 代表取締役社長 前田 将太氏



第3講座

AI見積システム導入を成功させるための 組織運営と今後の展望

- AI見積システム選定・導入時の重要な検討ポイント
- 導入プロジェクトの具体的な進め方と、社内への定着化戦略
- 更なる効率化に向けたAIへの期待(過去見積との突き合わせ、類似図面検索など)と、未来の加工業の姿

株式会社船井総合研究所 製造業DXチーム チーフコンサルタント 飯塚 佳史

従業員数50名~300名 | 多品種少量 部品加工業の業界向け

見積業務に『毎日半日』はかけすぎです。
AI活用で、『本質業務』に向き合いませんか?

AIで見積即日回答▶受注率UPへ!

脱・属人化を実現する 「AI見積改革」 公開セミナー

成功事例公開

なぜ「あの企業は」見積りの属人化から
解放されたのか?!!

- ☑ 担当者しかわからないアナログ図面管理からの脱却
- ☑ 見積業務を「1日半日→隙間時間」へ劇的短縮
- ☑ 導入実績多数のAI見積システムベンダー匠技研工業が解説
- ☑ 明日から出来る「ツールの話ではない」
失敗しないDXのポイントを船井総研がわかりやすく説明



株式会社船井総合研究所
チーフコンサルタント
飯塚 佳史



匠技研工業株式会社
代表取締役社長
前田 将太氏

2026年

4月21^火日・22^水日・23^木日・27^月日

13:00~15:00 (ログイン開始:開始時刻30分前~)

開催日時

開催方法

オンライン開催

お申込み期日

銀行振込み : 開催日6日前まで
クレジットカード : 開催日4日前まで
※祝日や連休により変動する場合がございます。

受講料

一般価格 税抜10,000円(税込11,000円)/一名様 会員価格 税抜8,000円(税込8,800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。



【PCからのお申込み】

<https://www.funaisoken.co.jp/seminar/138934>
船井総研ホームページ(<https://www.funaisoken.co.jp>)の右上検索マークから「138934」をご入力検索ください。



主催

従業員数50~300名 【金属加工業向け】AIで見積時間半減

お問い合わせNo.S138934

サステナブルな成長をもっと。
Funai Soken

株式会社船井総合研究所 〒104-0028 東京都中央区八重洲二丁目2番1号 東京ミッドタウン八重洲 八重洲セントラルタワー35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]右上検索マークから「お問い合わせNo.」を入力ください。 138934

従業員数50名～300名 金属加工・部品加工業「見積りの属人化」

「見積回答が遅く受注にならない」「AIはどこに使える？」事業主様向けにおすすめのセミナーです

このようなお悩みを感じていませんか？

- ☑ 見積業務に課題があり何とかしたい
- ☑ デジタル変革の具体的な進め方が分からない
- ☑ 社内の抵抗や反発に合ってしまう
- ☑ 必要な技術や知識が不足している
- ☑ 投資対効果が見えにくい
- ☑ 市場や技術の変化に迅速に対応できない

製造業にAI活用が必要な5つの理由

- POINT 01** 生産年齢人口の絶対的な減少製造業は若手の担い手が減少
- POINT 02** 技術やスキルを持った熟練技能者の高齢化と大量引退
- POINT 03** 「働き方改革」と労働時間の制約により短い時間で成果を出す生産性向上への圧力
- POINT 04** 多品種少量生産(マスカスタマイゼーション)へのシフトによるニーズの多様化
- POINT 05** 原材料・エネルギー価格の高騰による利益構造の把握

AI見積改革事例紹介

匠技研工業株式会社

代表取締役社長 **前田 将太 氏**

導入企業：機械部品加工



Before

- 見積に毎日半日かかり、営業に出られない。
- 紙図面とExcelの山。ベテランの頭の中しかない「相場観」
- 若手に任せると安く受けて赤字、高く出して失注…。

After

- **見積時間が1/3以下に、浮いた時間で攻めの営業へ。**
- **AIが『ベテランの記憶』を代替してくれるから、**経験の浅い社員でも見積可能に。
- 完全ペーパーレス化で、外出先からでもスマホ・PCで即回答。



Content is AI-generated.

本セミナーで、貴社が手にする3つの視点

圧倒的時短

見積作成時間が「半分以下」に短縮。空いた時間を「**攻めの営業**」へ転換できる。

受注率向上

スピード対応で**相見積もりの勝率**が劇的に上がる。

脱・属人化

ベテランの経験を蓄積するため、経験の浅い若手でも「**稼げる見積**」が作れるようになる。

AI見積システム導入を成功させるために

なぜ、導入企業は見積り時短・脱属人化が実現できたのか??

この講座は「単なるAI導入の話」ではありません。

『AI×見積り業務』を失敗しないための

「導入ロードマップ」を徹底解説!

明日から打てる「最初の一手」を手にすることができます!!