

このような事でお困りの工事会社様にお勧めします!

- 残業時間削減・働き方改革について有効な手法を模索している工事会社様
- デジタル活用の必要性は感じているが、具体策が見つからない工事会社様
- ちょっと調べてみたものの、大掛かりになりそうで一歩が踏み出せない工事会社様
- いくつかチャレンジしたものの、自社にフィットするやり方と出会えていない工事会社様
- デジタル化に注目が集まる中、自社を一歩レベルアップさせたいと考えている工事会社様

SOLUTION

デジタル化により工事会社の生産性は向上します!  
上手に取り組むポイントをセミナーでご紹介します!

工事会社のデジタル化戦略&生産性向上がわかる1日

第1講座

株式会社船井総合研究所エネルギー支援部  
電気・設備工事事業チーム チーフコンサルタント 釜谷 洋平

テーマ

工事業の生産性向上は  
デジタル化で実現する!

- ・日々忙しい…大切と思いつつも後手になってしまう効率化の取組み。
- ・忙しい原因はここだった!実は共通していました、工事業忙しさの原因!
- ・中小工事会社で実現するデジタル化×生産性向上の取組み

第2講座

株式会社小川電気商会  
代表取締役 小川 督氏

テーマ

現場監督業務のクラウド化に  
挑戦して実現した  
工事利益率を伸ばした理由

- ・現場監督の日々の動きを確認したいという思いからスタートしたクラウド化!
- ・現場データが見え、見積りが早くなり、確実に上がってきた利益率!
- ・「どうせうちの会社なんて」と思っていたらできた現場監督業務の効率化!

第3講座

株式会社船井総合研究所エネルギー支援部  
電気・設備工事事業チーム チーフコンサルタント 釜谷 洋平

テーマ

これだけやれば大丈夫!  
こう進めれば大丈夫!監督業務  
効率化へのロードマップ大解説!

- ・現場監督の作業効率アップのポイントはコレだけで大丈夫!
- ・実は順番が大切です!明日から一歩目を踏み出すためのロードマップ!
- ・現場が変わり、会社が変わる。残業が減って会社の利益率が上がった!

本日のまとめとこれから取り組んでいただきたいこと

経営者様向け

電気・設備工事業  
オンラインセミナー

生産性向上の潮流に乗り遅れない!

年商3~7億円・地域密着の工事会社の

# デジタル化戦略

生産性を伸ばす工事会社事例公開セミナー

2021年 10/27(水) 11/2(火) 11/4(木) オンラインで開催!

デジタル化に取り組む工事会社に訪れる7つの変化

- |                           |                                |                            |
|---------------------------|--------------------------------|----------------------------|
| 1<br>働き方改革の実現<br>残業時間大幅減少 | 2<br>今いる現場監督だけで<br>工事利益1.3倍の実現 | 3<br>若手現場監督<br>の活躍推進       |
| 4<br>社内業務や<br>工事の進め方の標準化  | 5<br>リアルタイム経営<br>工事状況見える化      | 6<br>人が育つ会社への<br>転換に成功     |
|                           |                                | 7<br>属人性に頼らない<br>社内報連相の仕組み |

特別  
講演

株式会社小川電気商会 代表取締役 小川 督氏

京都府に所在する電気工事会社(年商3億円)

船井総合研究所と共に、現場管理のデジタル化にチャレンジをし、独自の運用システムを構築した。現場情報が見えるようになるため、現場の改善が進み、工事原価低減(同時に高利益率受注)に成功をしている。

新型コロナウイルス感染症に罹患された皆さま、および関係者の皆さまに心よりお見舞い申し上げます。

(主催)

明日のグレートカンパニーを創る  
Funai Soken

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  
船井総研オフィシャルサイト <https://www.funaisoken.co.jp>

電気・設備工事会社 生産性向上セミナー  
お問合せNo. S077523

船井総研セミナー事務局

seminar271@funaisoken.co.jp

※お問合せの際は「セミナータイトル・お問い合わせNo.お客様氏名」を明記のうえ、ご連絡ください。

セミナーを主宰する株式会社 船井総合研究所はこんな会社です!

代表取締役社長 真貝 大介

中小・中堅企業を対象に専門コンサルタントを擁する日本最大級の経営コンサルティング会社。業種・テーマ別に「月次支援」「経営研究会」を両輪で実施する独自の支援スタイルをとり、「成長実行支援」「人材開発支援」「企業価値向上支援」「DX(デジタルトランスフォーメーション)支援」を通じて、社会的価値の高い「グレートカンパニー」を多く創造することをミッションとする。その現場に密着し、経営者に寄り添った実践的コンサルティング活動は様々な業種・業界経営者から高い評価を得ている。

電気・設備工事業 生産性向上セミナー オンライン開催!

開催日時 2021年

10/27(水)・11/2(火)・11/4(木)

全日程13:00~15:00

お申し込みは  
WEBからも  
できます。



時代の潮流にあわせて伸びる工事会社へ!

## 地域密着経営の工事会社がやる **デジタル化×生産性向上!**

人手不足・働き方改革・残業時間削減...  
刻々と変化する周辺環境。  
利益を生み出し、人が集まり育つ会社へ。  
次の時代の仕事の在り方へステップアップしている  
工事会社に取り組んでいることが生産性向上です。



### POINT 1 経営者必見!改めて、なぜ生産性向上が重要なのか?

進む人手不足、求められる残業削減、働き方改革。  
しかし、なかなか変わらない現実。それを解決するのが生産性向上です。

### POINT 2 生産性向上に挑戦した工事会社に訪れる変化が分かる!

そして、人の定着度合い。  
生産性向上に取り組むことで、工事会社経営に良い変化が生まれます。

### POINT 3 上手にいくデジタル化と定着しないデジタル化の違いが分かる!

色々なデジタルツールが溢れている中で、「良い物とどう巡り合うか?」で考えていませんか?  
デジタルを上手に活用する工事会社は、どのように生かすかという視点で見えています。

### POINT 4 ゼロから始める生産性向上の取り組みポイントが分かる!

どの工事会社も最初は「昔ながら」の仕事のやり方でした。  
生産性向上に取り組むにあたり、最初に踏み出すべき一歩とは?外してはならない視点とは?

### POINT 5 高生産性へ転換した工事会社の取り組みが分かる!

セミナーでは、高生産性へ転換した工事会社の事例をご紹介します。  
その事例の中に、自社でも取り組めるノウハウ・手法が見つかることでしょう。



## デジタル活用×生産性向上を実現した工事会社事例の一部をご紹介します!

### CASE 現場当たりの工事利益が1.2倍上がったクラウド管理

年商3億  
電気工事

一つ一つの現場をクラウドで管理し、振り返る仕組みを社内に定着させたところ、非効率な工法や  
資材仕入れなど明確に。みんなで共有し改善していったところ年間で工事利益が1.2倍に!



### CASE 担当現場数が1人当たり1.15倍になった社内業務のデジタル化

年商7億  
設備工事

デジタルを活用することで業務効率を向上させることに成功。ポイントは業務の進め方を変えて、  
デジタルのメリットを最大限に享受することにありました。



### CASE 残業時間平均45%削減した情報共有の仕組み

年商4億  
電気工事

情報共有が上手にできれば、現場監督の仕事はより効率的に変わっていきます。  
誰にどのような情報がいきわたればよいのか?デジタルを活用すればそこがスムーズになります。

## 工事会社の次世代経営に向けた第一歩

# 生産性向上が実現する **4つの理由!**

### 理由 1 現場の状況が常時が見える!

- PROBLEM 今までの課題
- ✓ 工事状況の報告は会議の場だけ
  - ✓ 監督の報告のレベル差が課題に
  - ✓ 気が付いたら余計な工事で採算悪化



#### デジタル化工事会社の取り組み

現場の予算状況(資材費・労務費)や工事状況をクラウドツールを用いてリアルタイムで一覧化。定量的に情報が共有されるため、各現場に対する指示の選択肢が増えます。

### 理由 2 現場・工法の標準化が進む!

- PROBLEM 今までの課題
- ✓ 現場監督による属人性が高い
  - ✓ 腕の良い監督の良い理由がわからない
  - ✓ 若手に工事の進め方を伝えられない



#### デジタル化工事会社の取り組み

工事情報が集まってくると、振り返ることや分析をすることができます。  
そして、何が良いやり方なのか分かり、社内に標準的な仕事の進め方  
指示の選択肢が増えます。

### 理由 3 監督の現場投入時間が分かる!

- PROBLEM 今までの課題
- ✓ どの現場にどれくらい時間をかけたか不明
  - ✓ 時間をかけて工事を納めているのか?  
工事の段取りが上手なのか?わからない



#### デジタル化工事会社の取り組み

現場監督の工事現場別の投入工数を明確化することで、適切な工数が判  
断ができます。また、監督別の生産性を算出することで監督個人の力量も  
明確化できます。

### 理由 4 現場の利益率が上がる!

- PROBLEM 今までの課題
- ✓ 工事利益は後からわかる
  - ✓ 工事を振り返る機会がない
  - ✓ 利益を上げる為の取り組みが監督頼りである



#### デジタル化工事会社の取り組み

業務の標準化、最適化を行い、デジタルを用いて効率化させることにより、  
工事原価を抑えることができます。  
その結果、工事利益率が向上していきます。

ご入金確認後、マイページの案内をもってセミナー受付とさせていただきます。

# 電気・設備工事業 生産性向上セミナー

お問い合わせNo. S077523

## 開催要項

オンラインにてご参加 ※全日程とも内容は同じです。ご都合のよい日時をご選択ください。

日時・会場

2021年	<b>10月27日</b> (水)	開始	13:00	▶	終了	15:00	<b>お申込期限：10月23日(土)</b> ログイン開始12:30より
2021年	<b>11月2日</b> (火)	開始	13:00	▶	終了	15:00	<b>お申込期限：10月29日(金)</b> ログイン開始12:30より
2021年	<b>11月4日</b> (木)	開始	13:00	▶	終了	15:00	<b>お申込期限：10月31日(日)</b> ログイン開始12:30より

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。  
オンラインミーティングツール「Zoom」wp使用いたします。Zoomの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**) / 一名様

**会員価格** 税抜 8,000円 (税込 **8,800円**) / 一名様

- 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み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営業日前までにお振込みできない場合は、事前にご連絡ください。なお、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に適用となります。
- ご参加を取り消される場合は、開催3営業日(土・日・祝除く)前まではマイページよりキャンセルをお願い致します。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ますのでご注意ください。

お申込方法

下記QRコードよりお申込みください。クレジット決済が可能です。受講票はWEB上でご確認いただけます。  
または、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. 077523を入力、検索ください。

お問合せ



明日のグレートカンパニーを創る

Funai Soken 株式会社 船井総合研究所

船井総研セミナー事務局 E-mail : seminar271@funaisoken.co.jp

TEL:0120-964-000(平日9:30~17:30) ●申込に関するお問い合わせ:星野 ●内容に関するお問い合わせ:釜谷  
※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

お申込みはこちらからお願いいたします

### オンライン受講

**10月27日(水) 13:00~15:00**  
(ログイン開始12:30より)

申込締切 10月23日(土)

**11月2日(火) 13:00~15:00**  
(ログイン開始12:30より)

申込締切 10月29日(金)

**11月4日(木) 13:00~15:00**  
(ログイン開始12:30より)

申込締切 10月31日(日)



これからの時代に乗り遅れない

# 工事会社の生産性向上

地域密着の工事会社ならではのやり方がある！

先行く会社は何をしているのか？  
どう取り組んでいるのか？  
事例と共に生産性向上のやり方が分かる  
2時間のセミナーとなっています！

## 電気・設備工事業 生産性向上セミナー

2021年 **10月27日** (水)

2021年 **11月2日** (火)

2021年 **11月4日** (木)

各日程 **13:00～15:00**

オンライン開催

PC・タブレット等があれば、どこからでも  
ご参加いただけます

