

■ 藤沢商工会議所 建設業部会員 対象セミナー

誰でもできる！

# 建設業のAI/DX 超入門講座

小さな工務店でもできる 残業削減業務効率化を成長させる方法

# 2025 3.7 FRIDAY



参加費  
無料

DX化への第1歩！

スマホでのお申込みはこちらから！

二次元コードを読み取り、必要事項をご入力ください



お問合せ

藤沢商工会議所

- 所在地：神奈川県藤沢市藤沢607-1
- ☎ 0466-27-8888
- 担当：経営支援部 振興課

参加申込書 | FAX : 0466-27-8664 藤沢商工会議所 経営支援部 宛

参加者名		参加方法	会場参加・オンライン ※どちらかに○
会社名		部会	藤沢商工会議所 建設業部会員ですか はい・いいえ ※どちらかに○ 注：いいえの場合、参加いただけません
電話番号		交流会 (参加費2,000円)	参加する・参加しない ※どちらかに○
メールアドレス ★見やすい文字で記入			

## こんなお悩みありませんか？

- 現場作業で手一杯、事務作業はいつも残業に...
- 人手不足で、なかなか新しいことに挑戦できない...
- デジタル化、IT化って難しそう... 何から始めればいいのか？

## その悩み、生成AI、DX化で解決できます！

このセミナーに参加すると...

- 残業時間を減らし、プライベート時間の確保へ、希望が持てる
- 人手不足でも、効率的に業務を回すための一歩を踏み出すことができる
- 組織の持続的な成長を実現し、未来に向けた強い会社づくりのスタートに立てる

## 小さな一歩が、大きな未来を変える！

ぜひこの機会に、建設業・工務店 AI / DX化の第一歩を踏み出しましょう！

■開催日時 2025年3月7日（金）セミナー 17:00～18:30 ★16:45 受付開始  
交流会 18:35～19:30

■会場 藤沢商工会館ミナパーク 5階 501・502会議室

■参加方法 会場参加 または オンライン参加 (Zoom)

■講師 株式会社いなほコンサルティング  
代表取締役 笠原 秀紀 氏

理化学研究所でプラズマ物理の研究に携わり、業界初の  
新発見を発表。その実績から、多くの研究者とつながり、  
量子論の研究者との連携体制を構築。現在のAIを大きく  
進化させる量子コンピューティング、次世代AI技術開発に携わる。  
また、「AI・DXは誰でも使いこなせる」「中学生でもわかるAI活用」  
をモットーに、企業や組織がAIやDXを正しく、効果的に活用し、  
持続的な発展を実現するための支援に力を入れている。



■対象 藤沢商工会議所 建設業部会員

■定員 会場：50名 オンライン：50名（先着順）

■参加費 セミナー：無料・交流会：2,000円（当日徴収）

■申込締切 2025年2月20日（木）

詳細はこちら！  
（藤沢商工会議所 ホームページ）



## オンライン参加の方：開催前日までに、メールにて必要な情報を送信いたします

メールアドレスの読み取り間違いを防ぐため、可能な限り、二次元コードよりお申込みください。FAXでお申込みの場合はメールアドレスをはっきりと正確にご記載ください。  
当日までメールが届かない場合は、お手数ですがご連絡をいただきますようお願い申し上げます。

- ・セミナー内容に関するの撮影・録音等をご遠慮ください
- ・オンライン参加にあたっての通信料はお客様負担となります
- ・お知らせいただきましたお客様情報は、主催者・講師関係者からの各種連絡・情報提供に利用するほか、セミナー参加者の実態調査分析に利用することがあります



お問合せ

藤沢商工会議所

●所在地：神奈川県藤沢市藤沢607-1

●☎ 0466-27-8888

●担当：経営支援部 振興課

藤沢商工会議所

検索

fujisawa-cci.or.jp

スマホでの  
お申込みは  
こちらから！



二次元コードを読み取り、  
必要事項をご記入のうえ送信してください