

## 新企画

“ものづくり現場”に必要な3 + 1のポイントとは？

2022

2/3木

事例に学ぶ現場の仕事

Society5.0時代の5 S / 現場改善

10:00～17:00

講師

(株)産業革新研究所 取締役/テクノロジスト

おおお

あきら

大岡 明氏



【略歴】 産業技術大学院大学修了。大手自動車メーカーから従業員5名の町工場まで幅広く利用される現場改善システムを開発し、世界24か国6,000現場の改善を支援。システム提供に加え国内外の5 S・K A I Z E N実践指導に取り組んでいる。また2007年よりESD/SDGs普及を継続実施し、働き方改革としての現場改善指導にも定評がある。独立行政法人中小企業基盤整備機構 経営支援アドバイザー・ものづくり.com登録専門家 (A) ・国連ユニタール協会メンバー。

【会場】 りそな総合研究所 東京本社セミナールーム

## 特色

古今東西、現場の仕事には“伸びしろ（改善点）”が数多くありますが、なかなか気づけないのが実情です。このセミナーでは生産性向上に取り組まれている、「ロス改善（5 S、現場改善）」、「技術・技能伝承」、「働き甲斐のある現場作りに活用されている「製造業のSDGs取り組み」、IoT、xRを活かした「現場改善でのDX活用事例」など最新の現場事例を紹介し、ニューノーマルな現場の仕事について解説します。どうぞ、現場の仕事を楽しくするエッセンス、生産性向上のヒントをお持ち帰り下さい。

## カリキュラム

※録音・録画はご遠慮下さい。

## 1. ものづくり現場に必要な3 + 1のポイント

- (1) 現状把握
- (2) 課題解決
- (3) コミュニケーション
- (4) ディーセントワーク

2. 「現状把握」で仕事の“伸びしろ”を知る  
～現状把握に使える技法「5 S」～

- (1) 5 Sとは（定義）
- (2) 5 Sが生み出すメリット
- (3) 5 Sに関するデータと事例
- (4) 知っておきたい生産性の計算方法

3. 「課題解決」で仕事を“伸ばす”  
～課題解決に使える技法「現場改善」～

- (1) 現場改善とは（定義）
- (2) 知って得するトヨタ生産方式とL E A N
- (3) 現場改善は仕事を定量化する技術（体験ワーク）
- (4) 現場改善に関するデータと事例

## 4. 「コミュニケーション」で仕事を“スムーズ”に

- (1) 現場のコミュニケーション（定義）
- (2) 現場の仕事は「技術」と「技能」でできている
- (3) 現場仕事を困らせる「普通は」というワード
- (4) 現場で伝える事の難しさを体験（体験ワーク）

5. 「ディーセントワーク」で  
仕事の“伸びしろ”が増える

- (1) 仕事全般に関係する、ディーセントワークとは（定義）
- (2) 「人は機械ではない」現場仕事で人の気持ちが大切な理由
- (3) 楽しい仕事と楽しくない仕事
- (4) J I Sが規定するモーションマインドを解説

6. 日本が目指す「Society5.0」。  
現場の変革は始まっています

- (1) Society5.0とは（定義）
- (2) 身近になった先端技術（x R、IoT）
- (3) 製造業でのSociety5.0事例
- (4) ものづくりの仕事とSDGsの関係

## 受講方法

本セミナーは、『会場受講』東京（木場）開催です。

「セミナー（会場受講）のご案内」をご持参の上、セミナー当日、開催時間までに「りそな総合研究所 東京本社セミナールーム」にお越しください。  
東京都江東区木場1-5-25 深川ギャザリアタワー S棟14階（東京メトロ東西線「木場駅」）

※昼食ならびに無料駐車場のご用意はございません。

## 受講料

※「入会特典」・「継続特典」をご使用の際は、ホームページのセミナーお申込みフォームの通信欄に「〇〇年度入会（または継続）特典利用希望」とご入力ください。

会員 26,400円

\* 参加者1名様、消費税等、テキスト・資料代を含む

\* 「入会特典」・「継続特典」・「優待サービス」をご利用いただけます。

一般 34,100円

会員の方：入会時にご選択いただきました「口座振替」あるいは「お振込み」のいずれかのお支払い方法になります。

一般の方：振込先について事務局よりご連絡いたします。セミナー開催4営業日前までにお振込みください。

\* キャンセルはセミナー開催2営業日前の17時までにご連絡ください。それ以降のキャンセルは、受講料の全額をいただきます。

なお、参加申込みが催行可能人数に満たない場合や講師の病気、天災等により、開催を中止させていただく場合がございます。

お申込みは、当社HPよりお願いいたします。 <https://www.rri.co.jp/seminar/>

りそな総研セミナー

検索

お問合せ先

りそな総合研究所 研修セミナー部（東京） ☎03-5653-3951 ✉edu-tky@rri.co.jp