# 製造業DX推進アプローチ研究会2023/2023年6月~2024年4月(3123012)

<研究テーマ:製造業DXを組織横断型で実現するための推進アプローチの研究>

開催日時	2023年6月20日(火) 14:00-18:00 2023年7月25日(火) 14:00-17:00 2023年9月7日(木) JUASスクエア 2023年9月29日(金) 14:00-17:00 2023年11月17日(金) ~18日(土)合宿 2024年1月16日(火) 15:00-17:00 2024年2月21日(水) 15:00-18:00
参加費	年間参加費 69,300円(1名様あたり 消費税込み、合宿現地までの交通費含まず)
対象	<mark>中級</mark>
定員	無制限
特記	・募集受付のシステム上、定員を外しています。 ・各研究会の募集人数は20名~40名程度としています。  (1) 応募にあたってのご注意 各研究会の応募に当たっては、JUAS申込責任者(IT部門長の方など)の承認を受けた上で、参加希望者ご本人がWebページよりお申込みください。申し込みは原則 1研究会に、1社1名です。 (研究会によって複数名の場合もあります。各研究会募集案内を確認ください)  (2) 応募から確定までのスケジュール・応募締め切り 2023年5月10日(水)17時*先着順ではありません。 ・研究会参加の確定のご連絡 5月17日頃を予定*参加可否は参加希望者ご本人にメールでご連絡いたします。 (「応募(申込み)=参加確定」 ではありません) *定員を超える場合、参加をお断りすることがあります。  (3) 参加費のご請求・5月17日以降、各参加者のマイページにWeb請求書が掲示されます。 「請求書ダウンロード」ボタンより請求書を印刷、お振り込み手続きをお願いします。なお、ご入金期限は7月30日となります。 (入金予定日はマイページから3か月先までの日程で変更が可能です)  (4) 参加の前提・各研究会の募集要項をご確認ください。

## 主な内容

■研究会参加にあたって、下記内容についてご確認ください(研究会共通)

A. 会場参加の場合: 【Co-lab-po(2 階会議室)施設利用にあたっての取り組み】

B. オンライン参加の場合: 【セミナーのオンライン受講について 】

## ■合宿あり

### 研究テーマ:製造業DXを組織横断型で実現するための推進アプローチの研究

部会長 櫻井 望氏(NRIシステムテクノ株式会社)

副部会長 佐々木 弘志氏(フォーティネットジャパン合同会社)

副部会長 松本 潤二氏(西部電気工業株式会社)

## (1) 研究会概要・方針

・OT環境を有する製造業を対象としています。

DX推進阻害要因にPeople/Process/Technology観点で向き合い、ブレイクスルーに必要な方法論を導き出します。

22年度は「経営者と現場間の溝」など組織面の課題が主にフォーカスされましたが、23年度は実行計画レベルも検討すると共に、今年度はスマートファクトリー/OTセキュリティも研究テーマとして選択頂けます。

・現場を知る・経営者の声を聴く機会として、「工場見学・企業訪問」も企画予定です。

## (2)対象者

- ・現場で設備監視合理化、データ活用等DX推進を担う方、自社・グループ企業のDX推進を担う「情シス/DX推進部門」の方。
- ・製造業向け「DXソリューション/情報インフラ・セキュリティ強化/コンサルティング」などを提供されるSIer・ソリューションプロバイダの方。
- ・他社のDX推進事例(成功/失敗)を学び活用したい方。

#### (3)特記事項

申込時に、「申込動機」のご記入をよろしくお願いします。

(想定される人数を大幅に超えた場合に、ここに記載された内容を参考にさせていただく場合があります)

- ・開催日程でフル参加頂けることが基本となります。選択頂く研究テーマに応じて、分科会枠の増減があります。
- ・本研究会は1企業2名までお申し込みが可能です。
- →製造/設備/戦略/企画などの組織の方もお誘い合わせの上お申し込みください。 (IT・デジタルに詳しい必要はありません)

#### (4) 開催予定日

## 全6回

・開催日程以外に、DX推進企業の工場現地視察や、職人の"ものづくり"に関する講演イベントなども計画中(任意参加) 分科会開催予定

3回程度の分科会を想定。第1回と合宿を除く、全体会開催日の13:00~15:00を分科会活動に設定することを想定(分科会毎に調整)

※JUAS研究会共通のイベントをあわせてご予定ください※

### ◆JUASスクエア2023

研究会参加費には参加権利が含まれます。ぜひご参加ください。

- · 日時: 2023年9月7日(木)
- ・会場:ハイアットリージェンシー東京(西新宿)

https://juas.or.jp/seminar\_event/event/

### ◆研究活動成果報告会(Jフェス)

JUAS研究会活動の締めくくりとして報告会にご参加ください。

・日時:2024年4月中旬 詳細は追ってご連絡いたします。

https://www.youtube.com/@JUASwebchannel/videos