

第65回 全国IE年次大会

いのち輝く未来を拓くモノづくり

～ 脈々と受け継がれる現場力 × X ～

2024年 7月2日(火)午後 ～ 4日(木)

5月上旬
申込開始!!

大阪府立国際会議場 / オンライン同時配信

[1日目・2日目は、会場・オンライン参加から選択可。3日目は、現場見学会]
※大会終了後、アーカイブ配信をご利用いただけます(許可をいただいた講師のみ)。

私たちの生活は、科学技術の発展とともに向上し、人間の住みやすい社会を作り続けてきました。科学・経済が発展した社会は産業が活性化し、生活の場を拓げ、健康寿命の延伸、人口増加、多様な文化・価値観を形成してきました。生活が豊かになる一方で、温室効果ガスの排出による地球温暖化、気候変動、資源・エネルギーの枯渇、大規模災害の発生など、将来世代の暮らしに深刻な影響をもたらす環境変化が起きています。社会・経済活動を止めることなく、将来の世代にわたり豊かな生活を続けるための持続可能な社会の構築が必要となります。

製造業においては「人手不足」「技術・技能継承」「デジタル化」「脱炭素化」「サプライチェーンの最適化」など様々な課題を抱えています。これらの課題を解決するためにも新たなイノベーションやシステムづくりが必要です。また、技術レベルが向上し続ける現在、従来のモノづくりに最新のテクノロジーを活用した新たな価値づくりが競争力の源泉として注目されています。

一方、日本のモノづくり現場では、これまで長年にわたり働く人々により技術・技能・知識などが脈々と現場力として蓄積され、受け継がれてきました。これに購買・物流・販売・サービスなど、様々な現場力を掛け合わせることで価値の連鎖が生まれ、変化に対応できる強い組織となります。

いまこそこの現場力を活かし、新たな価値づくりに挑戦しながら未来を拓くモノづくりを実現することが求められ、そしてこのことは私達でなければできないのではないのでしょうか。

本大会では、ひとりひとりが心豊かに生きる明日を創るために、「いのち輝く未来を拓くモノづくり」を大会テーマとし、講演、事例発表、現場見学ならびに相互交流を通じて、脈々と受け継がれる現場力を軸とした新たなイノベーションの種(X)を発見し、未来のモノづくりへとつながる契機となればと考えております。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

■ 1日目【全体会議】(7/2(火) 13:00-19:00)

開催挨拶、「日本IE文献賞」表彰式、
基調講演、特別講演(2件)、次期開催地会長挨拶、交流会

■ 2日目【事例発表会】(7/3(水) 10:00-16:45)

各5事例 × 3分科会

■ 3日目【現場見学会】(7/4(木)) 全8コース

主催 日本IE協会、中部IE協会、九州IE協会、関西IE協会【担当事務局】

お問合せ
(担当事務局)

関西インダストリアル・エンジニアリング協会 (関西IE協会)

〒530-6691 大阪市北区中之島 6-2-27 ((公財)関西生産性本部 内)

E-mail: kiie@kpcnet.or.jp TEL: 06-6444-6464 FAX: 06-6444-6450

https://www.kpcnet.or.jp/kiie 担当: 金谷(かや)・西村

■ スケジュール ■

■ 1日目：7月2日(火)【全体会議】 13:00～19:00

13:00～	■開会挨拶 関西インダストリアル・エンジニアリング協会会長 小原 英夫 (パナソニックホールディングス(株) マニュファクチャリングイノベーション本部本部長)
13:10～	■第53回「日本IE文献賞」表彰式
13:40～	■基調講演 「私たちがいなければ生まれなかった世界をつくる ～パナソニックホールディングス 技術部門の挑戦～」(仮題) パナソニックホールディングス(株) 執行役員 グループ・チーフ・テクノロジー・オフィサー (グループCTO)、薬事担当 小川 立夫 氏
14:55～	■特別講演①《チャンネル登録者数 27万人超の人気製造業系 Youtuber》 「日本の製造業の道しるべ」 (株)製造業盛り上げ隊 代表取締役 / Semicon Japan Ambassador ものづくり太郎 氏
16:10～	■特別講演② 「社員エンゲージメントが会社を変えるーなぜ幸せな社員は生産性が31%高いのか？」 (株)カルチャリア 代表取締役社長 / 国際人事コンサルタント 奥山 由実子 氏
17:15～	■次期開催地会長挨拶 中部インダストリアル・エンジニアリング協会会長 須藤 誠一 (トヨタ自動車(株) 元副社長)
17:40～	■交流会

■ 2日目：7月3日(水)【事例発表会】 10:00～16:45

※順不同

第1分科会	第2分科会	第3分科会
ミyakミyak・モノづくり	ミyakミyak・コトづくり	ミyakミyak・ヒトづくり
(株)IHI (株)イトーキ 黒崎播磨(株) VAIO(株) リコーインダストリー(株)	(株)小松製作所 (株)TBM 日本ガイシ(株) 三井化学(株) ミツフジ(株)	(株)加藤製作所 ダイキン工業(株) 大電(株) 高砂香料工業(株) (株)デンソー

■ 3日目：7月4日(木)【現場見学会】 全8コース

● (株)神崎高級工機製作所	[兵庫県尼崎市]
● (株)クボタ 堺製造所	[大阪府堺市]
● 住友電気工業(株) 伊丹製作所 テクニカル・トレーニング・センター	[兵庫県伊丹市]
● ダイキン工業(株) 滋賀製作所	[滋賀県草津市]
● ダイハツ工業(株) 京都(大山崎)工場	[京都府乙訓郡]
● 日本製鉄(株) 関西製鉄所 製鋼所地区	[大阪府大阪市]
● (株)パトライト 三田工場	[兵庫県三田市]
● パナソニック コネクト(株) 彩都パーツセンター	[大阪府茨木市]

■参加費 (1名につき)

	主催・協賛・後援団体 加盟の法人会員	学識者、 7カテゴリー・個人会員	一般
1・2日目【全体会議、事例発表会】	38,500円	17,600円	49,500円
1～3日目【全体会議、事例発表会、現場見学会】	49,500円	28,600円	63,800円

【備考】(注) ①参加費には、資料代、交流会(1日に来場者)、昼食代(2日に来場者)、現場見学会(3日目)時の貸切バス代、消費税(10%)を含みます。②代理出席が可能です。③【現場見学会】では、複数コースのお申込みはできません。

* 都合により、記載内容が変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。(2024.04.05)