

生産技術部門の方におすすめ！ デジタル生産準備 体験会

2024.11.5(火) ～ 2025.1.31(金)

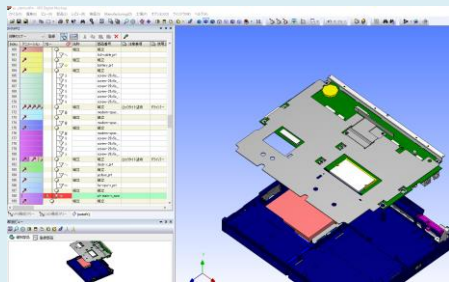
※土日祝日および12/29～1/3を除く

13:30 ～ 16:00

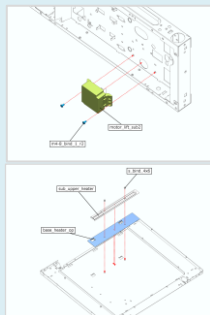
※内容により終了時間は前後します

上記期間内、ご希望の日程で体験会を開催します。ご希望日の2週間前までにお申込ください。日程調整が必要になる場合がございますので予めご了承ください。

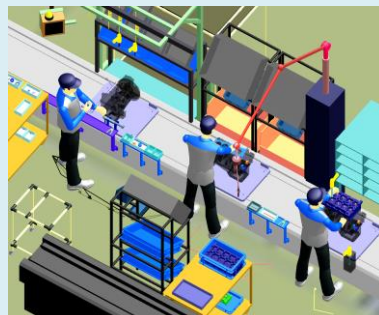
生産準備業務から量産までの一連の工程における、デジタル技術の活用方法とその効果を紹介し、実際に操作も体験できます。是非この機会にご参加ください。



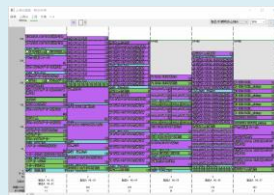
＜組立性検証＞



＜帳票類の作成＞



＜生産ライン＞

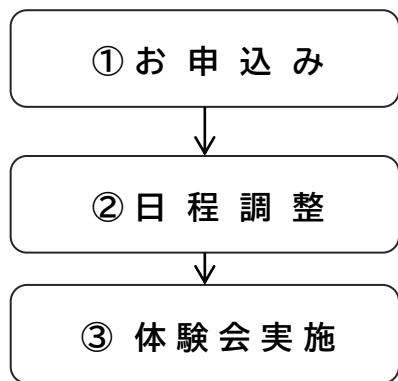


＜生産性の評価＞

- **会場** : いわてデジタルエンジニア育成センター
- **定員** : 企業単位の体験会となり 2名様までです。
操作体験は1台のみ使用可能となります。予めご了承ください。
- **対象** : 岩手県内企業にお勤めのWindowsPC操作が可能な方
- **参加費** : 無料
- **お問合先** : いわてデジタルエンジニア育成センター
(平日8:30～17:15) 0197-62-8080
〒024-0051 北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ 1F

お申込から実施までの流れ

体験ご希望日の**2週間前まで**にお申込ください



FAXまたは、ホームページ内 URL: <https://kop.jp/ide/>
[セミナー情報] >> [受講申し込みフォーム]をご利用ください。

※お申込確認後、こちらより受付確認のご連絡をいたします。連絡がない場合は、大変恐れ入りますがお電話にてお問い合わせくださいますようお願いいたします。

必要に応じ日程の調整を行います。

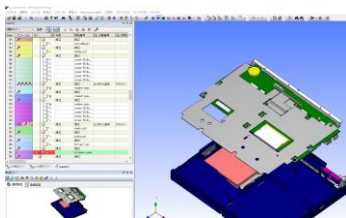
《体験会の内容》

1. デジタル生産準備の概要について
2. 組立指示書作成、生産ライン作成 操作体験

使用ソフト:

VPS MFG

仮想試作機上で組立て検討から帳票作成までの作業を支援します。



VPS GP4

工場レイアウトと作業手順を定義することで、仮想ラインを構築し、山積み機能を用いたラインバランス検討、また作業者負荷などの作業性、生産性の両面からライン評価を行うことが可能です。



デジタル生産準備体験会 (2024.11.5~2025.1.31)

送信先 : FAX 0197-62-8081

会社名			
所属・役職	受講者名	ご希望の操作体験 ※いずれかに○印をつけてください	
		① 組立指示書 作成	② 生産ライン 作成
			③ どちらも 希望
ご希望日	第一希望	第二希望	
連絡先	〒 - (住所)		
	TEL		FAX
	メールアドレス		@

※ご記入いただいた個人情報は、セミナーの実施に関する事務処理(関係機関への提供、実施に関する各種連絡、終了後のアンケート)及び業務統計に利用させていただきます。