ものづくり現場改善提案会

参加費無料

本提案会では、製造業の現場改善に役立つ最新のソリューションを一堂に紹介します。 CAD/CAMを活用した設計から加工の効率化、最新の切削工具による生産性向上、さらには精密測定技術による品質保証まで、幅広い分野のメーカーが出展します。実機展示や実演、セミナーを通じて、現場の課題解決に直結するヒントを得られます。設計・製造・検査の各工程を横断的に結びつける最新技術を体感できる機会として、ぜひご参加ください。

日時: 2025年 11月 27 日(木) 10:00~16:00

場 所:【受付】いわてデジタルエンジニア育成センター(北上市相去町山田2-18)

【展示】北上オフィスプラザ 2F セミナールーム(北上市相去町山田2-18)

【セミナー】北上市産業支援センター(北上市相去町山田2-35)

※会場は同じ建物内です。



出品メーカー(30社)

切削工具	住友電気工業㈱、日進工具㈱、㈱MOLDINO						
ツーリング	ユキワ精工(株)、(株)MSTコーポレーション、(株)日研工作所						
測定	(株)ミツトヨ、三友工業(株)、(株)東京精密、(株)キャプテンインダストリーズ						
監視	DXアンテナ(株)						
省エネ	オリオン機械(株)、アマノ(株)						
自動化·省人化	CKD(株)、(株)Preferred Robotics						
IoT	ミネベアミツミ(株)						
CAD/CAM	ジェービーエムエンジニアリング(株)、(株)キャドマック、(株)Aiソリューションズ (株)エービーケーエスエス、(株)実践マシンウェア						
工作機械	碌々スマートテクノロジー㈱、㈱マクロス、㈱岩間工業所						
3Dプリンタ	(株)アピール、日本3Dプリンター(株)、デジタルファクトリー(株)						
多機能モニタ	(株)テクトレージ、テクノホライゾン(株)						
金属材料	(株)プロテリアル						

申込締切:2025年11月21日(金)必着

申込方法・申込先:

いわてデジタルエンジニア育成センターのHP(https://iwate-de.jp)からセミナー申込フォーム、または、申込書を メールまたはFAXにてお申込みください。

- 主 催:㈱北上オフィスプラザ、職業訓練法人北上職業訓練協会
- 主 管:いわてデジタルエンジニア育成センター
 - 力:岩手県、北上市、岩手大学金型技術研究センター、(地独)岩手県工業技術センター、北上市産業支援センター、㈱山善

令和7年度 DXに向けた3Dデジタルものづくり促進事業 令和7年度 3Dデジタル技術人材育成事業

ものづくり現場改善提案会 申込書

FAX送信先 いわてデジタルエンジニア育成センター 0197-62-8081

セミナーご案内 開催日時:2025年11月27日(木) 各定員30名(先着順)

セミナー 1

工場における、フロンガス管理の省人化

10:20~11:00

一簡易点検支援ソフト・ノンフロン機器の紹介― 講師:中央オリオン㈱

セミナー2

11:10~11:50

ミツトヨが提案する測定の自動化ソリューション 講師:㈱ミツトヨ

微細金型加工における付加価値の創出

セミナー 3 13:00~13:50 複合微細加工機仕様 AndroidⅢ-MTのご紹介

講師:碌々スマートテクノロジー㈱

セミナー 4 14:00~14:50

被削性に優れた冷間工具鋼「SLD-f」

講師:㈱プロテリアル

セミナー 5 15:00~15:50

IX (innovation X) が超硬エンドミルの概念を変える!

講師:㈱MOLDINO

貴社名/団体名								
ABOUT B								
ご住所	구							
N. T. S. W. D.								
お電話番号		FAX番号						
ご担当者様		メールアドレス						
		<i>y. W.</i> 12X						

参加する提案会(展示会)、セミナーにOをお付けください。当日は、**お名刺2枚**ご持参ください。

参加する近条云(成小云)、 とこ)─に○をの刊りへたとい。 当日は、 の石料と なご対参へたとい。											
ご氏名	提案会(展示会) おおよその来場時間について、教えてください。				セミナー	セミナー	セミナー	セミナー 4	セミナー 5		
	10:00 ~ 12:00	12:00 ~ 13:00	13:00 ~ 15:00	15:00 ~ 16:00	10:20 ~ 11:00	11:10 ~ 11:50	13:00 ~ 13:50	14:00 ~ 14:50	15:00 ~ 15:50		

お客様の個人情報は、本セミナーの案内、関連する情報提供において、いわてデジタルエンジニア育成センターと関係者、講師の方とで利用させていただきます。この講習は雇用創造を目指した事業のため、受講いただきました方、または企業の方には、岩手県が実施する「雇用状況アンケート調査」のご協力をお願いしております。

■お問い合わせ先 いわてデジタルエンジニア育成センター (平日8:30-17:15)

岩手県北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ内

TEL: 0197-62-8080 FAX: 0197-62-8081 Mail: iwatedeinfo@iwate-de.jp