

令和6年11月14日

各 位

地方独立行政法人岩手県工業技術センター理事長

デジタルものづくりの基礎技術セミナーの御案内

時下ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

さてこの度、工業技術センターでは、構造解析を例にシミュレーションの基礎技術を学んでいただくためのセミナーを開催いたします。本セミナーでは、エムシーエスソフトウェア株式会社 江川みち様をお招きし、シミュレーションの活用事例紹介や操作方法について御講演いただきます。

御多忙中とは存じますが、参加くださいますよう御案内申し上げます。

名 称	デジタルものづくりの基礎技術セミナー
日 時	令和6年12月3日(火)、10日(火) 13:30~16:40
場 所	地方独立行政法人 岩手県工業技術センター 小ホール (〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡 2-4-25 TEL:019-635-1115)
募集人数	10名程度
参加費	無料
主催/協力	主催：地方独立行政法人岩手県工業技術センター 共催：Hexagon (エムエスシーソフトウェア株式会社)
内 容	○1日目(12/3) 13:00~ 受付 13:30~ 開会・主催者挨拶 イントロダクション ～岩手県工業技術センターの紹介とCAEの利用方法について～ 13:40~ 講演①：HEXAGONの紹介 講演②：CAEの基礎知識 演習：直感的！CAE操作体験（構造解析と固有値解析） 講師：Hexagon D&E システム事業部 技術本部 Structures Solution 部 江川 みち 様 16:30~16:40 質疑応答・閉会
スケジュール	○2日目(12/10) 13:00~ 受付 13:30~ 開会・主催者挨拶 13:35~ 演習①：CAE設計体験 ～I型フレームの強度向上～ 演習②：解析パラメータを制する（バーチャルモデルの品質保証） 演習③：設計変数を制する（スチフナの感覚検討 etc.） 講師：Hexagon D&E システム事業部 技術本部 Structures Solution 部 江川 みち 様 16:30~16:40 質疑応答・閉会
申込方法	当センターホームページ掲載のセミナー受講申込書に必要事項を御記入のうえ、メール又はFAXによりお申込みください。 <u>申込締切：令和6年11月29日（金）（定員になり次第締め切ります）</u>
申込及び 問い合わせ先	（地独）岩手県工業技術センター 素形材プロセス技術部 佐々木 あて 〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡 2-4-25 TEL:019-635-1115 FAX:019-635-0311 E-mail: syun-sasaki@pref.iwate.jp

# 受講申込書

(デジタルものづくりの基礎技術セミナー)

送信先

(地独) 岩手県工業技術センター  
素形材プロセス技術部 佐々木 あて  
FAX 019-635-0311  
E-mail: syun-sasaki@pref.iwate.jp

貴社名 \_\_\_\_\_

御連絡先 〒 \_\_\_\_\_

御担当者氏名 \_\_\_\_\_ TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

参加者

氏名	所属	E-mail

その他連絡事項 ※ 2日間とも参加が難しい場合はご相談下さい。