

第4回ものづくりエンジニア塾 開催のご案内

日時：令和4年12月13日(火) 13:00～16:30

参加無料

会場：北上市産業支援センター 研修会議室・実験室
(北上市相去町山田 2-35 金型技術研究センター同施設)

テーマ:「デジタル技術を活用した生産現場の改善ツール」

講師:リコージャパン株式会社 エンタープライズ事業本部
実践ソリューション営業グループ
大沼 学 氏

1. セミナー;ヒューマンエラーの撲滅を目指して ～リコーグループ生産現場改善活動を通じて～
 2. 実機展示と体験会
 - ・電子化によるポカミス防止
 - ・稼働状況の見える化
 - ・生産現場のペーパーレス化
 - ・作業分析と改善シミュレーション、保全マニュアル作り、教育・伝承ツール
- 受講対象生産現場改善業務、管理監督者の方々など

- 主催 岩手大学 金型技術研究センター
- 共催 岩手大学大学院 総合科学研究科 地域創生専攻 地域産業コース
金型・鑄造プログラム
- 後援 株式会社北上オフィスプラザ、北上ネットワーク・フォーラム、北上工業クラブ
INSいわて金型研究会、岩手県金型協同組合
- 定員 20名程度
- 申込先 下記申込書にご記入のうえ、FAXまたはEメールでお申込みください。
岩手大学 金型技術研究センター 担当:渡邊 (北上市相去町山田 2-35)
TEL:0197-67-0585 FAX:0197-67-0586 Eメール:kanagata@kitakami.ne.jp
- 申込締切 令和4年12月6日(火)

----- << 基盤技術人材育成塾 申込書 >> -----

岩手大学 金型技術研究センター 行き FAX 0197-67-0586

会社名				所在地 TEL	
所属 職名		氏名		E-mail	
所属 職名		氏名		E-mail	
所属 職名		氏名		E-mail	

※記入欄