

第3回ものづくりエンジニア塾 開催のご案内



日時: 令和5年12月20日(水) 13:00から16:30
会場: 北上産業支援センター 研修会議室
(北上市相去町2-35 金型技術研究センター同施設)

無料

テーマ: 「金型材料の種類と特徴、注意点」

- ◆ 金型材料の種類と熱処理およびその特性
- ◆ 金型材料使用時の注意事項
- ◆ 金型寿命延長に対するアプローチ方法

講師 : 大同DMソリューション株式会社
技術本部 グローバルソリューション部
部長 尾崎 公造 氏

金型材料メーカー技術トップより、工具鋼の使用にあたり熱処理の重要性と材料特性を解説し、金型材料選定等の考え方を紹介。

特に金型寿命延長に関する問題について、改善事例含めて紹介します。

金型設計、部品加工など金型材料に興味、お困りの方などに有効なセミナーです。

金型材料に関するお困りごと、Q&Aコーナーでお受けします。

- 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
INSいわて金型研究会 岩手県金型協同組合
- 定員 **20名程度(先着順)**
- 申込先 下記申請書にご記入のうえ、FAXまたはメールにてお申し込み下さい。
岩手大学 金型技術研究センター 担当: 西山(北上市相去町山田2-35)
- Eメール : kanagata@kitakami.ne.jp
- Tel TEL:0197-67-0585 FAX:0197-67-0586



-----《第3回ものづくりエンジニア塾 申込書 締切12/15》-----

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

備考(お困りごと等ありましたら、ご記入ください)