## 在職者向け研修のご案内

能力開発セミナー

<原理・原則に立ち返り対処する>

# プレス加工技術

(トラブル対策編)

#### ▶セミナーの概要

トラブル対策では蓄積された経験や勘、 ひらめきが必要になります。プレス加工にお けるトラブル発生と基本的な対策について 習得し、品質と生産性の向上を目指します。 「打抜き」「曲げ」「絞り」の代表的なトラブル とその対策方法について、事例を学びながら 専門的な知識を習得します。金型設計やプレ ス工程の生産技術、品質管理の業務などで 課題解決力を高めたい方におすすめします。

#### ▶カリキュラム概要

1日目

- (1)トラブル対策の基本
- ・トラブル対策の考え方と実施
- ・金型製作とプレス加工 (2)打抜き加工とトラブル対策
- ・型設計に関係するトラブル
- ・プレス工程、作業で発生するトラブル

2 目

- (3)曲げ加工のトラブル対策
- ・型設計に関係するトラブル
- ・プレス工程、作業で発生するトラブル (4)絞り加工のトラブル対策
- ・型設計に関係するトラブル
- ・プレス工程、作業で発生するトラブル (5)まとめ
- ・プレス工程の要素の整理

原因の追究
安定した生産へ

コース番号	TMB20
開催日	令和7年 12/25(木)、26(金)
時 間	9:00~16:00(合計12H)
受講料	12,000円(税込)
会 場	東北職業能力開発大学校宮城県栗原市築館字萩沢土橋26
定員	10人 ※先着順
持ち物	筆記用具、電卓
使用機材	金型

### 申込締切日

<mark>コー</mark>ス開始日の**2週間前** 

■ 受講のお申し込みは、受講申込書(裏面)に■ 必要事項をご記入の上、FAXまたはメールでお送りください



お問い合わせ先

東北職業能力開発大学校

援助計画課

TEL:0228-22-6615 FAX:0228-22-2432

Mail:tohoku-college03@jeed.go.jp