

# 在職者向け研修のご案内

 工場の設備のトラブル改善に役立つ技術が学べます

## 能力開発セミナー

< 機器をさわって学ぶ! >

# 伝動装置の機械保全技術(軸受・伝動機器編)

### ▶セミナーの概要

本セミナーでは、講義・実習を通じ、軸受の交換法、ベルトの張力調整法など軸受・伝動機器関係のメンテナンスに必要なスキルを習得できます。

基本からメンテナンスに必要なスキルを一通り学びますので、これからメンテナンス業務に取り組む予定の方におすすしめします。

### ▶カリキュラム概要

|             |  |
|-------------|--|
| 1<br>目<br>目 | (1)保全概要<br>(2)部品のはめあいについて<br>(3)ベルト・チェーン伝動について<br>・ベルト・チェーン伝動概要<br>・ベルト・チェーンの張り方                                   |
| 2<br>目<br>目 | (4)軸受について<br>・軸受概要<br>・軸受のはめあいについて<br>・軸受の外し方、はめ方<br>・ギヤボックス(ウォームギヤ)の分解・組み立て<br>(5)軸継手について<br>・軸継手概要<br>・軸継手の心出し方法 |



| コース番号 | 開催日                            |
|-------|--------------------------------|
| TMX01 | 令和6年 8月20日(火)、8月21日(水)         |
| TMX02 | 令和7年 3月11日(火)、3月12日(水)         |
| 時 間   | 9:00~16:00(合計12H)              |
| 受 講 料 | 10,000円 (税込)                   |
| 会 場   | 東北職業能力開発大学校<br>宮城県栗原市築館字萩沢土橋26 |
| 定 員   | 10人 ※先着順                       |
| 持 ち 物 | 作業着、作業帽、安全靴、<br>保護メガネ、筆記用具     |
| 使用機材  | 伝動実習装置                         |

### 申込締切日

コース開始日の2週間前

 受講のお申し込みは、受講申込書(裏面)に必要な事項をご記入の上、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