

# 生産現場の機械保全技術

定員 10名

受講料 7,000円/名

コース番号

日程

実施時間

3M022

3/18(月),19(火) [2日間]

各日9:30~16:30

訓練内容

機械保全の現場力強化をめざして、技能高度化、故障対応・予防に向けた機械要素の保全実習を通して、機械を構成する部品の損傷およびトラブルの原因を理解し、機械装置のトラブルを未然に防ぐための設備診断・保全に関する技能と技術を習得します。

1. 保全活動の概要
2. 日常保全、5S
3. 締結要素に関する保全、ボルトの強度区分、  
ねじの締め付け、トルクの管理
4. 伝達系要素に関する保全 (Vベルトの張り方)



対象者

生産現場の機械保全作業に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補者

主な使用機器

一般的な工具類、トルクレンチ

持参品

筆記用具、作業着

オススメポイント



機械保全に係る工具手法、締結等を学ぶことができます。