

2024年度 能力開発セミナーガイド（パンフレット）の日程変更のお知らせ

令和7年1月開講の下記コースにつきまして、実施日程が変更となっております。

記

コース番号	コース名	掲載ページ	実施日程	
			変更後	変更前
M032A	機械設計のための総合力学	①コース別一覧表 (P5) ②月別一覧表 (P11) ③コース内容 (P27)	R7 1/ <u>22,23,24</u>	R7 1/21,22,23

▶空席状況の確認はwebサイト⇒

### 機械設計のための総合力学

定員	日数	時間	時間帯	受講料(税込)
8名	3日	18時間	9:15～16:00	22,500円

◆演習問題を通して、機械要素・材料力学等の知識および技能を習得するコースです

**訓練内容**

機械設計に必要な機械の力学（力、モーメント、ニュートンの法則、並進運動、回転運動等）や材料の強度（応力とひずみ、安全率と許容応力等）、また、機械要素設計（軸、転がり軸受、歯車等）に必要な力学全般について、専門用語の物理的意味を理解し、演習問題を通して公式の使い方を習得します。

① 強度設計の重要性と機械の力学  
・物理量とSI単位/力/運動  
② 材料の強度

コース番号	日 程
M032A	1/21(火)～1/23(木)
M032B	3/11(火)～3/15(木)

**受講者の声**

●自分で勉強していたことが教えてもらうことで更なる理解につながった。

日程変更  
1/22(水)～1/24(金)