

# 能力開発セミナー 追加コースのご案内



好評につき、キャンセル待ち多数となっている4コースについて追加開催が決定いたしました。  
この機会にぜひ皆さまお申し込みください！！

## <生産・管理>

### 製造業における実践的生産管理

追加日程: 10/9(木),10(金)

改善マインドをもった人材の育成

訓練対象者	生産現場における生産管理等の業務に従事する技能・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		
訓練内容	原理・原則を無視した、特定個人の経験と勘に依存している生産管理の実態から脱却するために、効率的な製造活動を実現するためのあるべき生産管理について実践的に習得し、製造活動におけるさまざまな課題に柔軟に取り組むことができる能力を身につけます。 1. 生産管理とは (1) 生産管理の概要 (2) 各業務別管理の要点 2. 生産管理の実態 (1) 製造企業の生産管理業務の考え方(事例中心) (2) 自社において困っておられる生産管理の問題点と改善方針 3. 生産管理演習 (1) 生産期間短縮のための課題と具体化方針  講師: AEコア株式会社 代表取締役 河村 一郎 (予定)	コース番号	B6012
		日程	10/9,10
		時間	9:15~16:00
		定員	10名
		受講料	21000円
持参品	筆記用具		

## <電気系>

### 自家用電気工作物の高圧機器技術

追加日程: 10/23(木),24(金)

スケルトンが読めるようになる!

使用機器	訓練用高圧受変電設備(開放型、キュービクル)		
訓練内容	高圧受変電設備における保守・点検の技能高度化をめざして、受変電設備の仕組みを理解し、高圧受変電設備結線図が読める技能・技術を習得します。 1. 高圧受変電設備概要 (1) 高圧受変電設備の種類 (2) 受電方式 (3) 形態 2. 高圧受変電設備用機器 (1) スイッチ類 (2) 変圧・変流器類 (3) その他高圧機器類 (4) 保護継電器類 (5) 計器類 3. 高圧受変電設備結線図 (1) 図記号・文字記号 (2) 単線結線図・複線結線図	コース番号	B1034
		日程	10/23,24
		時間	9:15~16:00
		定員	10名
		受講料	11000円
持参品	筆記用具、作業帽		

## <機械系>

### 旋盤加工技術(外径・ねじ加工編)

追加日程: 11/18(火),19(水),20(木)

訓練対象者	「精密測定技術」を受講された方又は機械加工業務に従事し、ノギス、マイクロメータ等の基本的な測定器が使用できる方		
使用機器	汎用旋盤(WASINO LEO-80A)、各種切削工具、各種測定器		
訓練内容	機械製造業務の効率化をめざして、切削理論から端面加工や外径加工、段付き加工といった汎用旋盤加工を通して、製造現場で対応できる知識と技術を習得します。 1. 汎用旋盤の概要 2. 切削理論と加工条件 3. 旋盤工具について 4. 旋盤加工実習  ※本コース受講の前に、『精密測定技術』の受講をお勧めします。	コース番号	C2104
		日程	11/18,19,20
		時間	9:15~16:00
		定員	10名
		受講料	19000円
持参品	作業服(上下)、作業帽、安全靴、筆記用具、保護眼鏡(貸出可)		

### 空気圧機器の保全

追加日程: 11/26(水),27(木),28(金)

使用機器	空気圧実習装置、カットモデル、トラブルシューティング用機器		
訓練内容	空気圧機器の保全技術をトラブルシューティング実習を通して習得します。 1. 空気圧システムにおけるトラブル原因 2. 各種空気圧機器の構造と動作原理 3. 故障診断実習(レギュレータ・ソレノイドバルブ) 4. 安全対策(残圧開放と飛び出し防止)	コース番号	O6103
		日程	11/26,27,28
		時間	9:15~16:00
		定員	10名
		受講料	13500円
持参品	筆記用具		