

能力開発セミナー

令和7年度開講コースをご案内いたします。社員の人財育成等でご活用ください。皆様のお申し込みを心よりお待ちしております。
※都合により、日程等が変更になる場合がありますので、お申し込みの際は、当センターのホームページ等により確認をお願いします。

【電気・電子系コース】

●シーケンス(PLC)制御設計

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|-------------------|--------------------|--------|----|
| YEA01 | シーケンス制御による電動機制御技術 | 4/24(木)、25(金) | 12,000 | 10 |
| YEA02 | シーケンス制御による電動機制御技術 | 9/17(水)、18(木) | 12,000 | 10 |
| YEA03 | 電動機のインバータ活用技術 | 9/25(木)、26(金) | 12,500 | 10 |
| YEA04 | PLC制御の回路技術 | 10/8(水)、9(木) | 9,000 | 10 |
| YEA05 | PLC制御の回路技術 | 2026/3/4(水)、5(木) | 9,000 | 10 |
| YEA06 | PLCによるタッチパネル活用技術 | 10/15(水)、16(木) | 9,000 | 10 |
| YEA07 | PLC制御の応用技術 | 10/22(水)、23(木) | 9,000 | 10 |
| YEA08 | PLC制御の応用技術 | 2026/3/11(水)、12(木) | 9,000 | 10 |

●メカトロニクス／油空圧制御システム／生産設備／生産自動化設計

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|---------------|----------------------|--------|----|
| YEA09 | PLCによる電気空気圧技術 | 10/29(水)、30(木)、31(金) | 16,000 | 10 |

●電気設備工事／電気機器設備工事／施工計画／施工管理

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|---------|-----------------|--------|----|
| YEB01 | 制御盤製作技術 | 4/16(水)、4/17(木) | 11,500 | 10 |
| YEB02 | 制御盤製作技術 | 9/10(水)、9/11(木) | 11,500 | 10 |

●電気設備保全／電力変換設備保全

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|-----------------|-------------------|--------|----|
| YEX01 | 自家用電気工作物の高圧機器技術 | 12/10(水)、12/11(木) | 11,500 | 10 |
| YEX02 | 保護継電器の評価と保護協調 | 12/24(水)、12/25(木) | 8,500 | 10 |

【居住系(建築)】

●建築設計／建築製図

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|-------------------------------------|------------------|--------|----|
| YHA01 | 実践建築設計2次元CAD技術(Jw-CAD編) | 4/5(土)、6(日) | 11,000 | 10 |
| YHA03 | 実践建築設計2次元CAD技術(AutoCAD編) NEW | 5/31(土)、6/1(日) | 11,000 | 10 |
| YHA05 | 実践建築設計2次元CAD技術(Jw-CAD編) | 6/12(木)、13(金) | 11,000 | 10 |
| YHA07 | 実践建築設計2次元CAD技術(Jw-CAD編) | 7/30(水)、31(木) | 11,000 | 10 |
| YHA10 | 実践建築設計2次元CAD技術(Jw-CAD編) | 10/11(土)、12(日) | 11,000 | 10 |
| YHA11 | 実践建築設計2次元CAD技術(AutoCAD編) NEW | 11/1(土)、2(日) | 11,000 | 10 |
| YHA15 | 実践建築設計2次元CAD技術(Jw-CAD編) | 2026/2/5(木)、6(金) | 11,000 | 10 |
| YHA02 | 実践建築設計3次元CAD技術 | 5/10(土)、11(日) | 11,000 | 10 |
| YHA08 | 実践建築設計3次元CAD技術 | 8/27(水)、28(木) | 11,000 | 10 |
| YHA09 | 実践建築設計3次元CAD技術 | 9/27(土)、28(日) | 11,000 | 10 |
| YHA12 | 実践建築設計3次元CAD技術 | 11/22(土)、23(日) | 11,000 | 10 |
| YHA17 | 実践建築設計3次元CAD技術 | 2026/3/2(月)、3(火) | 11,000 | 10 |
| YHA04 | BIMを用いた建築設計技術 | 6/5(木)、6(金) | 11,000 | 10 |
| YHA06 | BIMを用いた建築設計技術 | 6/25(水)、26(木) | 11,000 | 10 |
| YHA13 | BIMを用いた建築設計技術 | 12/2(火)、3(水) | 11,000 | 10 |
| YHA14 | BIMを用いた建築設計技術 | 12/13(土)、14(日) | 11,000 | 10 |

●建築・構造部材加工(木材)

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|-----------------------|--------------------------------|--------|----|
| YHB01 | 寄棟屋根の製作実践技術 | 10/25(土)、26(日)、12/20(土) | 17,000 | 10 |
| YHB02 | 木材加工技術における問題解決法と品質の向上 | 11/5(水)、6(木)、7(金) | 18,000 | 10 |
| YHB03 | 木造階段の施工技術 | 2026/1/26(月)、27(火)、28(水)、29(木) | 19,500 | 10 |

●給排水衛生設備工事

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|----------------------------|------------------|--------|----|
| YHC05 | 実習で学ぶ給排水・衛生設備技術 NEW | 2026/1/8(木)、9(金) | 30,000 | 10 |

●建築計画／見積／積算

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|---------------------------|--------------------|--------|----|
| YHA16 | 建築物の積算・見積り実践技術 NEW | 2026/2/26(木)、27(金) | 10,500 | 10 |

●施工計画／施工管理

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|------------------------|--------------------|--------|----|
| YHC03 | 仕上施工図作成実践技術 NEW | 8/5(火)、6(水) | 11,000 | 10 |
| YHC06 | 実践的な施工図作成技術 NEW | 2026/2/19(木)、20(金) | 11,000 | 10 |

●内外装仕上げ工事

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|-----------|---------------------|--------|----|
| YHC02 | 壁装施工の実践技術 | 7/16(水)、17(木)、18(金) | 15,000 | 10 |

●測量

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|----------|---------------------------|--------|----|
| YHC01 | 建築測量実践技術 | 4/15(火)、16(水)、17(木)、18(金) | 19,500 | 10 |
| YHC02 | 建築測量実践技術 | 9/9(火)、10(水)、11(木)、12(金) | 19,500 | 10 |

【機械系コース】

●機械設計／機械製図

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|--------------------------|----------------------------|--------|----|
| YMA01 | 実践機械製図 | 4/15(火)、16(水)、17(木) | 11,500 | 12 |
| YMA02 | 2次元CADによる機械製図技術 | 10/7(火)、8(水)、9(木)、10(金) | 13,500 | 12 |
| YMA03 | 3次元CADを活用したモデリング・アセンブリ技術 | 10/21(火)、22(水)、23(木)、24(金) | 15,000 | 12 |
| YMA04 | | | | |

●汎用機械加工

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|---------------------------|---------------------------|--------|----|
| YMB05 | 旋盤加工技術(外径・内径加工編) | 5/20(火)、21(水)、22(木)、23(金) | 22,000 | 9 |
| YMB06 | | | | |
| YMB07 | 旋盤加工応用技術 | 6/10(火)、11(水)、12(木)、13(金) | 20,500 | 9 |
| YMB08 | フライス盤加工技術(正面フライス編・エンドミル編) | 6/2(月)、3(火)、4(水)、5(木) | 31,000 | 6 |
| YMB09 | | | | |
| YMB10 | フライス盤加工応用技術 | 6/17(火)、18(水)、19(木)、20(金) | 29,500 | 3 |
| YMB30 | 切削工具と被削材の見方・選び方 | NEW 2026/2/17(火)、18(水) | 10,500 | 10 |

●NC 機械加工

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|--------------------------------------|--------------------------------|--------|----|
| YMB11 | NC旋盤プログラミング技術 (各種機能編・固定サイクル編) | 7/8(火)、9(水)、10(木)、11(金) | 15,000 | 12 |
| YMB12 | | | | |
| YMB13 | NC旋盤プログラミング技術 (各種機能編・固定サイクル編) | 2026/1/13(火)、14(水)、15(木)、16(金) | 15,000 | 12 |
| YMB14 | | | | |
| YMB15 | NC旋盤加工技術 | 7/15(火)、16(水) | 10,500 | 10 |
| YMB16 | マシニングセンタプログラミング技術 (各種機能編・固定サイクル編) | 7/22(火)、23(水)、24(木)、25(金) | 15,000 | 12 |
| YMB17 | | | | |
| YMB18 | マシニングセンタプログラミング技術 (各種機能編・固定サイクル編) | 2026/1/20(火)、21(水)、22(木)、23(金) | 15,000 | 12 |
| YMB19 | | | | |
| YMB20 | マシニングセンタ加工技術 | 7/29(火)、30(水) | 11,000 | 10 |
| YMB21 | カスタムマクロによるNCプログラミング技術 | 2026/1/27(火)、28(水)、29(木) | 16,000 | 10 |

●溶接加工／製缶加工

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|------------------------------|--------------------|--------|----|
| YMB61 | 被覆アーク溶接技能クリニック | 4/17(木)、18(金) | 21,000 | 10 |
| YMB62 | 被覆アーク溶接技能クリニック | 2026/2/2(月)、3(火) | 21,000 | 10 |
| YMB63 | 半自動アーク溶接技能クリニック | 5/13(火)、14(水) | 20,000 | 10 |
| YMB64 | 半自動アーク溶接技能クリニック | 10/21(火)、22(水) | 20,000 | 10 |
| YMB65 | 半自動アーク溶接技能クリニック | 2026/2/25(水)、26(木) | 20,000 | 10 |
| YMB66 | 半自動アーク溶接技能クリニック | 2026/3/17(火)、18(水) | 20,000 | 10 |
| YMB67 | ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック | 6/2(月)、3(火) | 19,500 | 10 |
| YMB68 | ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック | 7/2(水)、3(木) | 19,500 | 10 |
| YMB69 | ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック | 11/27(木)、28(金) | 19,500 | 10 |
| YMB70 | ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック | 2026/1/28(水)、29(木) | 19,500 | 10 |
| YMB71 | アルミニウム合金のTIG溶接技能クリニック | 12/16(火)、17(水) | 19,000 | 10 |
| YMB72 | パルスTIG溶接実践技術 | 11/11(火)、12(水) | 17,500 | 10 |
| YMB73 | 被覆アーク溶接技能クリニック・溶接可視化システム活用編 | 2026/3/5(木)、6(金) | 26,500 | 5 |
| YMB74 | 半自動アーク溶接技能クリニック・溶接可視化システム活用編 | 9/18(木)、19(金) | 26,000 | 5 |
| YMB75 | 溶接品質改善のための試験・検査実践 | NEW 9/1(月)、2(火) | 26,000 | 5 |

●機械・精密測定／機械検査

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|--------------|-----------------|--------|----|
| YMB22 | 精密測定技術 | 4/24(木)、25(金) | 8,000 | 10 |
| YMB23 | 精密測定技術 | 9/30(火)、10/1(水) | 8,000 | 10 |
| YMB24 | 幾何公差の解釈と測定技術 | 12/11(木)、12(金) | 10,500 | 10 |

●機械保全

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|--------------------|---------------------|--------|----|
| YMB25 | 生産現場の機械保全技術(機械要素編) | 9/24(水)、25(木)、26(金) | 13,000 | 10 |

●生産計画／生産管理

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|------------------|----------------|-------|----|
| YMB28 | 生産管理システムの活用と現場改善 | 10/15(水)、16(木) | 7,500 | 12 |

●品質管理

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|----------------|---------------|-------|----|
| YMB26 | 生産現場に活かす品質管理技法 | 6/25(水)、26(木) | 5,500 | 12 |

●工程管理

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|----------------|-------------|-------|----|
| YMB27 | 生産現場における現場改善技法 | 9/4(木)、5(金) | 6,500 | 15 |

●教育訓練計画／教育訓練実施

| 番号 | コース名 | 日 程 | 受講料 | 定員 |
|-------|--------------------------|----------------|-------|----|
| YMB29 | 仕事と人を動かす現場監督者の育成<TWI-JR> | 10/28(火)、29(水) | 8,000 | 10 |