

2019年4月～2020年3月 の コースの受付け状況

【更新内容】 2019年7月25日現在の能力開発セミナーコース受講の受付け状況です。

2019年4月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
N07-1	機械加工	旋盤加工技術	4/22(月),23(火),24(水)	10	受付け終了

2019年5月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
N02	機械設計	設計ツールによるモデリング技術	5/14(火),15(水),16(木)	15	受付け終了
C11	電子回路設計	EMC対策のための電磁気学	5/20(月),21(火)	10	受付け終了
C09-1	電子回路設計	電子回路から発生するノイズ対策技術	5/22(水),23(木),24(金)	10	受付け終了
C15	シーケンス(PLC)制御	有接点シーケンス制御の実践技術	5/23(木),24(金)	10	受付け終了
N06-1	機械加工	フライス盤加工技術	5/27(月),28(火),29(水)	10	受付け終了

2019年6月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
C02	機械設計	設計ツールによるモデリング技術	6/4(火),5(水),6(木)	15	受付け終了
N01	機械設計	3次元CADを活用したアセンブリ技術	6/11(火),12(水),13(木)	15	受付け終了
C12	シーケンス(PLC)制御	電動機制御のための有接点シーケンス制御	6/13(木),14(金)	10	受付け終了
C24	生産管理/品質管理	標準時間の設定と活用	6/25(火),26(水)	10	受付け終了
C18	機械加工	フライス盤加工技術	6/25(火),26(水),27(木)	4	受付け終了
N08-1	機械加工	NC旋盤プログラミング技術	6/25(火),26(水),27(木),28(金)	12	受付け終了
C29	生産管理/品質管理	生産システムのキャッシュフローによる採算性評価	6/27(木),28(金)	12	受付け終了

2019年7月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
C17	機械加工	旋盤加工技術	7/2(火),3(水),4(木)	5	受付け終了
C28-1	生産管理/品質管理	5Sによるムダ取り・改善の進め方	7/4(木),5(金)	15	受付け終了
N09-1	機械加工	マシニングセンタプログラミング技術	7/9(火),10(水),11(木),12(金)	12	受付け終了
C13	シーケンス(PLC)制御	電動機のインバータ活用技術	7/11(木),12(金)	10	受付け終了
C26-1	生産管理/品質管理	製造業に活かす品質管理技法	7/18(木),19(金)	15	受付け終了
N03-1	機械設計	2次元CADによる機械製図技術	7/23(火),24(水),25(木),26(金)	15	受付け終了

2019年8月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
C01	機械設計	2次元CADによる機械製図技術	8/5(月),6(火),7(水),8(木)	15	受付け終了
N04	機械設計・解析	設計者のための機械構造解析技術	8/6(火),7(水),8(木)	15	受付中
C16	建築設計	地理情報システムの運用技術	8/22(木),23(金)	10	受付中
C20	通信設備/情報配線工事	光ケーブル端末処理技術	8/24(土),25(日)	10	受付中
N05	機械加工	切削加工の理論と実際	8/26(月),27(火)	10	受付中

2019年9月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
N07-2	機械加工	旋盤加工技術	9/2(火),3(水),4(木)	10	受付中
C19	通信設備/情報配線工事	LAN施工技術	9/7(土),8(日)	10	受付中
C33	油空圧制御システム設計	空気圧実践技術 NEW	9/11(水),12(木)	10	受付中
C17-2	機械加工	旋盤加工技術 追加	9/18(水),19(木)	4	受付中
C10	電子回路設計	電子機器の熱設計実装技術	9/19(木),20(金)	10	受付中

2019年10月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
C22	生産管理/品質管理	生産現場における現場改善手法	10/2(水),3(木)	15	受付中
N06-2	機械加工	フライス盤加工技術	10/7(月),8(火),9(水)	10	受付中
C23	生産管理/品質管理	標準作業手順書の作り方と効果的な現場運用管理	10/10(木),11(金)	10	受付中
C28-2	生産管理/品質管理	5Sによるムダ取り・改善の進め方	10/10(木),11(金)	15	受付中
C21	生産システム保全	実践的PLC制御技術	10/17(木),18(金)	10	受付中
C03	電子回路設計	トランジスタ回路の設計・評価技術(小信号増幅回路編)	10/17(木),18(金)	10	受付中
C06	電子回路設計	オペアンプ回路の設計・評価技術	10/17(木),18(金)	10	受付中
C08	電子回路設計	デジタル回路設計技術	10/23(水),24(木)	10	受付中
N08-2	機械加工	マシニングセンタプログラミング技術(汎用ロジックIC編)	10/22(火),23(水),29(火),30(水)	12	受付中

2019年11月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
C27	生産管理/品質管理	原価管理からみた生産性向上	11/6(水),7(木)	15	受付中
C04	電子回路設計	トランジスタ回路の設計・評価技術(負帰還電力増幅回路)	11/14(木),15(金)	10	受付中
C14	シーケンス(PLC)制御	PLCによる電動機制御の実務	11/14(木),15(金)	10	受付中
C26-2	生産管理/品質管理	製造業に活かす品質管理技法	11/21(木),22(金)	15	受付中
C25	生産管理/品質管理	実験計画法を活用した生産プロセスと品質の改善	11/28(木),29(金)	10	受付中

2019年12月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
N09-2	機械加工	マシニングセンタプログラミング技術	12/3(火),4(水),5(木),6(金)	12	受付中
C07	電子回路設計	センサ回路の設計技術	12/5(木),6(金)	10	受付中
C05	電子回路設計	トランジスタ回路の設計・評価技術(電力増幅回路編)	12/12(木),13(金)	10	受付中
N03-2	機械設計	2次元CADによる機械製図技術	12/17(火),18(水),19(木),20(金)	15	受付中
C09-2	電子回路設計	電子回路から発生するノイズ対策技術	12/18(火),19(水),20(木)	10	受付中

2020年2月開講のコース

コース番号	分野	コース名	日程	定員(人)	受付け状況
C24-2	生産管理/品質管理	標準時間の設定と活用 (効果的な原価低減活動に繋げる) 追加	2/27(木),28(金)	10	受付中