

在職者訓練コース一覧（令和3年度）

ポリテクセンター荒尾

系	分類	コース番号	コース名	実施日程	講習時間帯	定員	受講料
						訓練時間数 日数	
機械系	設計機械	2M006	実践機械製図	6/12(土)、13(日)、19(土)	9:00~16:00	10名 18時間 3日間	¥14,500
	機械加工	2M016	切削加工の理論と実際	3/5(土)、6(日)、12(土)	9:00~16:00	10名 18時間 3日間	¥16,000
		2M012	NC旋盤プログラミング技術	10/16(土)、17(日)、23(土)	9:00~17:00	10名 21時間 3日間	¥18,000
	測定・検査	2M010	精密測定技術	9/11(土)、12(日)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥11,500
	制御システム設計	2M004	空気圧回路設計実践技術	5/15(土)、16(日)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥9,000
		2M007	油圧実践技術	6/19(土)、20(日)	9:00~17:00	6名 14時間 2日間	¥16,000
	金属加工/成形加工	2M001	ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック	4/10(土)、11(日)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥14,500
		2M002	被覆アーク溶接技能クリニック	5/8(土)、9(日)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥13,500
		2M008	半自動アーク溶接技能クリニック	8/28(土)、29(日)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥14,500
		2M013	ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック	12/4(土)、5(日)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥15,000
	生産設備保全	2M003	生産現場の機械保全技術	5/8(土)、9(日)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥9,000
		2M005	潤滑油剤の機械保全技術	6/12(土)、13(日)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥8,500
		2M011	生産現場の機械保全技術	9/14(火)、15(水)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥7,000
		2M014	潤滑油剤の機械保全技術	12/8(水)、9(木)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥6,500
	衛生安全	2M009	ヒューマンエラー防止実践手法	9/7(火)、8(水)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥8,000
訓練教育	2M015	生産現場で活用するリーダーシップ手法	12/14(火)、15(水)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥8,000	
電気・電子系	制御システム設計	2D003	有接点シーケンス制御の実践技術	8/19(木)、20(金)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥9,000
		2D006	PLC制御の回路技術	9/16(木)、17(金)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥9,000
	備産設備保全	2D007	電気系保全実践技術	11/13(土)、20(土)、21(日)	9:00~16:00	10名 18時間 3日間	¥14,000
居住系	備産設備保全	2H001	冷媒配管の施工と空調機器据付け技術	5/15(土)、16(日)	9:00~16:00	10名 12時間 2日間	¥9,500
	施工建築	2H002	管工事の施工管理技術	10/18(月)、20(水)、22(金)、25(月)、27(水)、29(金)	18:00~21:00	10名 18時間 6日間	¥14,000