

令和7年度 在職者訓練

国際たくみアカデミー

実施期間	訓練科名	コース名	日数	合計 時間数
4月21日～4月24日	機械設計・製図科	機械製図作業(OM)	4	12
4月21日～4月24日	機械検査科	機械検査作業(OM)	4	12
5月12日～5月14日	機械設計・製図科	機械図面の見方・読み方(OM)	3	18
5月15日、5月16日	生産管理科	ムダ取り推進	2	12
5月19日～5月22日	機械設計・製図科	機械製図作業(OM)	4	12
5月19日～5月22日	機械検査科	機械検査作業(OM)	4	12
5月26日、5月27日	人事・労務科	安心して働くために～ハラスメント防止対策～	2	12
6月3日～6月5日	人材育成科	再キャリア形成 I	3	12
6月6日、6月9日～6月11日	人材育成科	再キャリア形成 II	4	12
6月16日、6月17日	生産管理科	品質管理	2	12
6月16日、6月17日	配管科	配管技能講習(A)_(OM)	2	12
6月18～6月20日	配管科	配管技能講習(B)_(OM)	3	18
5月17日、24日、31日、6月14日、7月5日	機械加工科	普通旋盤作業(OM)	5	15
7月7日、7月8日	生産管理科	QC検定3級対策(品質管理の手法)	2	12
7月10日、7月11日	機械検査科	長さ寸法測定	2	12
7月6日、7月13日	表装科	表具壁装作業(OM)	2	12
6月19日、7月28日	住宅設備機器科	冷媒配管講習(OM)	2	12
7月15日、22日、29日	機械設計・製図科	CAD講習(OM)	3	12
8月4日、8月5日	人事・労務科	コミュニケーションスキル(入門編)	2	12
8月7日、8月8日	生産管理科	QC検定3級対策(品質管理の実践)	2	12
7月14日、21日、28日、8月4日、18日、25日	生産管理科	QC検定3級対策講習	6	12
7月14日、21日、28日、8月4日、18日、25日	生産管理科	QC検定4級対策講習	6	12
8月27日～8月29日	機械設計・製図科	機械図面の見方・読み方	3	18
9月8日、9月9日	人事・労務科	コミュニケーションスキル(初級編)	2	12
9月18日、9月19日	DX人材育成科	「DXで自分たちが現場の当たり前を変える！」	2	12
9月17日、18日、24日、25日	DX人材育成科	業務効率化実践講座	4	12
9月28日、10月12日、19日、11月16日	建築大工科	規矩術(棒隅木)講習会	4	24
11月17日、11月18日	建築施工科	断熱事故から学ぶ省エネ住宅施工技術	2	12
9月27日、10月11日、25日、11月15日、22日	機械加工科	普通旋盤作業(青山製作所)	5	15
11月22日、11月29日	制御システム設計科	PLC制御基礎(常盤電機)	2	12
10月18日～12月6日	機械検査科	機械検査作業(鍋屋バイテック)	4	12
1月13日～16日	機械設計・製図科	機械製図作業(深見製作所)	4	12
1月13日～16日	機械検査科	機械検査作業(深見製作所)	4	12
11月15日、29日、12月20日、1月17日	機械検査科	機械検査作業(オンダ)	4	12
1月19日、1月20日	生産管理科	QC検定3級対策(品質管理の手法)	2	12
2月9日、2月10日	生産管理科	QC検定3級対策(品質管理の実践)	2	12
3月2日～3月4日	機械加工科	普通旋盤作業	3	18
2月3日～3月24日	生産管理科	品質及び生産性改善の実践研修	12	12
3月25日～27日	機械加工科	マシニングセンタ作業	3	15
合計			131	513

木工芸術スクール

5月29日・6月5日・12日・19日	木工科	ペーパーコードの編み方と木部設計のポイント	4	12
8月24日・31日	木工科	基礎から学ぶ木材の特性と人間工学	2	12
10月23日・30日・11月6日・13日	木工科	技能検定対策<前編>	4	12
11月27日・12月4日・11日・18日	木工科	技能検定対策<後編>	4	12
3月8日・15日	木工科	ペーパーコードの編み方と木部設計のポイント	2	12
合計			16	60

たくみ木工 合計	147	573
----------	-----	-----