

令和5年度「ものづくり実践塾」年間スケジュール表(案)

		コース名	定員	時間	講師	受講料	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
ものづくり実践塾	学	機械加工基礎知識研修コース	10名	9:00~12:00(3時間)	山崎	30,000円(教材費含む)			6/26(月)~7/27(木)										
		機械検査コース	5名	30時間(10日間) 令和5年10月2日(月)~10月16日(月)	青木									10/2(月)~10/16(月)					
		MC(応用編)コース	5名	30時間(10日間) 令和5年8月21日(月)~9月1日(金)	鐘築	20,000円(教材費含む)						8/21(月)~9/1(金)							
		機械保全コース	5名	30時間(10日間) 令和5年6月19日(月)~6月30日(金)	三成					6/19(月)~6/30(金)									
		溶接技術(基礎)コース	5名	30時間(10日間) (座学:斐川企業化支援センター 実技:島根県東部高等技術校) ①令和5年10月23日(月)~11月6日(月) ②令和5年10月23日(月)~11月13日(月)	三成	30,000円(教材費含む)									①10/23(月)~11月6(月) ②10/23(月)~11/13(月)				
	実	汎用旋盤コース	①2名 ②2名	42時間(7日間) R3年度より訓練日数変更 ①令和5年8月21日(月)~8月29日(火) ②令和5年9月4日(月)~9月12日(火)	9:00~16:00(6時間)	狩野 山崎	25,000円(教材費含む)						①8/21(月)~8/29(火) ②9/4(月)~9/12(火)						
		立フライス盤コース	①2名 ②2名	30時間(5日間) ①令和5年7月31日(月)~8月4日(金) ②令和5年8月28日(月)~9月1日(金)	9:00~16:00(6時間)	山崎	20,000円(教材費含む)					①7/31(月)~8/4(金) ②8/28(月)~9/1(金)							
		NC旋盤コース	4名	66時間(11日間) 学科:5日間 令和5年9月19日(火)~25日(月)(4名全員) 実技:9月26日(火)~10月3日(火)(1班)2名 実技:10月4日(水)~12日(木)(2班)2名	9:00~16:00(6時間)	鐘築	30,000円(教材費含む)							学科:9/19(火)~25(月)・実技:9/26(火)~10/3(火)(1班) 学科:9/19(火)~25(月)・実技:10/4(水)~10/12(木)(2班)					
		マシニングセンターコース	4名	66時間(11日間) 学科:5日間 令和5年10月16日(月)~20日(金)(4名全員) 実技:10月23日(月)~30日(月)(1班)2名 実技:10月31日(火)~11月8日(水)(2班)2名	9:00~16:00(6時間)	松本	30,000円(教材費含む)							学科:10/16(月)~20(金)・実技:10/23(月)~10/30(月)(1班) 学科:10/16(月)~20(金)・実技:10/31(火)~11/8(水)(2班)					
		学科	空気圧コース	10名	12時間(2日間) 令和5年6月7日(水)~8日(木)	9:00~16:00(6時間)	SMC(株)	20,000円(教材費含む)			6/7(水)~8(木)								
産業用ロボットコース	10名		12時間(2日間) ①令和5年7月4日(火)~5日(水)	9:00~16:00(6時間)	(株)三菱電機	20,000円(教材費含む)							①7/4(火)~5(水)						

※各コースのスケジュールの日程は、やむなく変更する場合があります。

※申込みについては、定員に空きがありましたら申込締切日以降も随時、受付しますので申し込み状況をお電話でお問合せいただきますようお願いいたします。