

# 溶 接 系

申込み締切日について ●申込みの締切日は、前月の同日とし、当該日が土・日・祝日である場合は、その翌日とします。  
●締切日において定員に達しない場合は、申込みの締切日を延長することがありますので、お電話等で御確認ください。

コ ー ス 名	講 習 の 内 容	対 象 者	日 数	時 間 数	定 員	実 施 会 場	受 講 負 担 金 (消費税込)	コ ー ス 番 号	実 施 日 程	備 考
アーク溶接 特別教育 (学科・実技)	労働安全衛生法に基づく、アーク溶接特別教育の規定に沿った学科および実技と基礎的な溶接技能の習得  特別教育の規定に基づく時間を受講し修了した方には「特別教育修了証」を交付します。  特別教育修了証の再交付期間についてP23も御確認下さい。	アーク溶接作業に従事される方またはアーク溶接作業についての知識・技能について基礎から習得しようとする方	4	24	10	米原	9,940	MWA-A1	6/23,24,25,26	講習時間 9:00~16:30
								MWA-A2	R9 1/26,27,28,29	
半自動溶接基礎	半自動溶接の機器取り扱いと基本技能の習得	アーク溶接特別教育を修了されている方で、さらなる溶接の技能向上を図りたい方	2	12	6	米原	9,230	MWA-B1	5/12,13	
								MWA-B2	7/14,15	
								MWA-B3	11/17,18	
								MWA-B4	R9 2/24,25	
						草津		KWA-B1	R9 2/9,10	
半自動溶接応用	半自動溶接の立向きおよび横向き溶接に関する技能の習得	アーク溶接特別教育を修了されている方で、基礎的な半自動溶接ができる方	2	12	6	米原	10,940	MWA-C1	7/21,22	
								MWA-C2	R9 3/9,10	
TIG溶接の基礎 (入門編)	TIG溶接の機器取り扱いと基本技能の習得	アーク溶接特別教育を修了されている方で、初めてTIG溶接を学ぶ方 TIG溶接の基礎(ステンレス編)(アルミ編)を今後受ける方	2	12	4	米原	5,730	MWB-A1	6/2,3	
								MWB-A2	8/25,26	
								MWB-A3	11/24,25	
								MWB-A4	R9 1/6,7	
					草津	MWB-A5		R9 3/2,3		
					KWB-A1	8/19,20				
					KWB-A2	R9 1/13,14				

# 溶 接 系

申込み締切日について ●申込みの締切日は、前月の同日とし、当該日が土・日・祝日である場合は、その翌日とします。  
●締切日において定員に達しない場合は、申込みの締切日を延長することがありますので、お電話等で御確認ください。

コース名	講習の内容	対象者	日数	時間数	定員	実施会場	受講負担金 (消費税込)	コース番号	実施日程	備考
			日	時間	人		円			
TIG溶接の基礎 (ステンレス編)	ステンレス材料の知識およびステンレスのTIG溶接に関する技能の習得	アーク溶接特別教育を修了されている方で基礎的なアーク溶接ができる方	2	12	4	米原	10,460	MWB-B1	6/9,10	
								MWB-B2	9/1,2	
								MWB-B3	12/8,9	
						草津		KWB-B1	R9 1/20,21	
TIG溶接の基礎 (アルミ編)	アルミ材料の知識およびアルミのTIG溶接に関する技能の習得	アーク溶接特別教育を修了されている方で基礎的なアーク溶接ができる方	2	12	4	米原	9,460	MWB-C1	6/16,17	
								MWB-C2	12/1,2	
								MWB-C3	R9 3/16,17	
産業用ロボット 特別教育 (教示編)	労働安全衛生法に基づく、産業用ロボット特別教育の規定に沿った学科および実技と、基礎的な操作に関する技能の習得  特別教育の規定に基づく時間を受講し修了した方には「特別教育修了証」を交付します。  特別教育修了証の再交付期間についてP23も御確認下さい。	産業用ロボット作業に従事される方、または、産業用ロボットの操作について基礎から習得しようとする方	2	12	5	米原	4,520	MWC-A1	5/26,27	＜使用機器＞ パナソニック AW-005C (6軸多関節型) 講習時間 9:00~16:30
								MWC-A2	7/28,29	
								MWC-A3	10/27,28	
						草津		MWC-A4	12/15,16	
						KWC-A1		9/16,17	＜使用機器＞ パナソニック TA-1400WG (6軸多関節型) 講習時間 9:30~16:40	
						KWC-A2		11/11,12		
KWC-A3	R9 2/16,17									