

スケジュール

板金加工・技能士(技能検定)講座 本校・関西校



コース名	コース内容	使用教材	期間(日)	4/1/2026	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1/1/2027	2月	3月	
●板金加工																
板金図面の読み方・書き方	板金実務 箱物展開基礎実務	図面	3		13-15		28-30			6-8					16-18	
板金図面の読み方・書き方(関西校)	板金実務 箱物展開基礎実務	図面	3				14-16				10-12					
板金加工基礎実務	板金実務 導入教育、基礎知識	NCT・LC・PB	5	7-11		9-13			15-19				12-16			
板金総合(4カ月)	板金加工(基礎、応用、実践)		80	4/8-8/7												
板金総合(1カ月)	板金加工(基礎)		20		5/12-6/6											
溶接講座(初心者溶接訓練)	初心者溶接訓練(特別教育)	TIG溶接	3						24-26						17-19	
2D CAD/CAM(AP100)	AP100	AP100	4				6/30-3	4-7		13-16			26-29		9-12	
2D CAD/CAM(AP100)(関西校)	AP100	AP100	4		19-22				15-18				19-22			
●技能士																
工場板金(NCT)技能検定準備講習	タレットパンチプレス1級・2級技能士試験準備	NCT1級・2級	2								13-14(2級)	3-4(1級)				
工場板金(機械板金)技能検定準備講習	プレスプレーキ1級・2級技能士試験準備	PB1級・2級	2								6-7 13-14(2級)	10-11(1級)				
工場板金(特級)技能検定準備講習	特級技能士試験準備	特級	2							27-28	24-25					
工場板金(特級)技能検定(関西校)準備講習	特級技能士試験準備	特級	2							19-20						
非接触除去加工技能検定準備講習	レーザー1級・2級技能士試験準備	レーザー1級・2級	2		15-16(2級)	16-17(1級)										
●関係法令に係る講習																
プレス特別教育	動力プレスの金型調整の業務		1	10	22	9	10	5	4	7	20	10	22		18	
プレス特別教育(関西校)	動力プレスの金型調整の業務		1			17		7		21			13		24	
機械研削といしの特別教育	機械研削といしの取替え又は取替え時の試運転の業務に係る特別教育	アマダ SE-63	1	2		17		19		9		8		5		
ロボット安全講習	産業用ロボットの教示等の業務に係る特別教育		1		7						18		20			
新入者安全衛生教育(製造業)(金属加工業向け)	労働安全衛生法第59条第1項、労働安全衛生規則第35条に定める教育		1		8											
職長(製造業)・安全衛生責任者教育(金属加工業向け)	労働安全衛生法第60条、労働安全衛生規則第40条及び基発179号に定める教育		2							22-23						

スケジュール

板金加工・技能士(技能検定)講座 本校・関西校



コース名	コース内容	使用教材	期間(日)	2025年4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2026年1月	2月	3月
●板金加工															
板金図面の読み方・書き方	板金実務 箱物展開基礎実務	図面	3		8-10		29-31			2-4					12-14
板金図面の読み方・書き方(関西校)	板金実務 箱物展開基礎実務	図面	3				9-11				19-21				
板金加工基礎実務	板金実務 導入教育、基礎知識	NCT・LC・PB	5	8-12		17-21			16-20				13-17		
板金総合(4カ月)	板金加工(基礎、応用、実践)		80	4/9-8/7											
板金総合(1カ月)	板金加工(基礎)		20	5/7-6/3						1-29					
溶接講座(初心者溶接訓練)	初心者溶接訓練(特別教育)	TIG溶接	3						24-26						17-19
2D CAD/CAM(AP100)	AP100	AP100	4				1-4						27-30		
2D CAD/CAM(AP100)(関西校)	AP100	AP100	4			16-19					25-28				
●技能士															
工場板金(NCT)技能検定 準備講習	タレットパンチプレス1級・2級 技能士試験準備	NCT1級・2級	2								14-15 (2級)	5-6 (1級)			
工場板金(機械板金)技能検定 準備講習	プレスプレーキ1級・2級 技能士試験準備	PB1級・2級	2								7-8 (2級)	12-13 (1級)			
工場板金(特級)技能検定 準備講習	特級 技能士試験準備	特級	2							21-22	25-26				
工場板金(特級)技能検定(関西校) 準備講習	特級 技能士試験準備	特級	2							20-21					
非接触除去加工技能検定 準備講習	レーザー1級・2級 技能士試験準備	レーザー1級・2級	2			9-10 (2級) 30-31 (1級)									
●関係法令に係る講習															
プレス特別教育	動力プレスの金型調整の業務		1	11	16	13	11	6	19	10	21	11	23		18
プレス特別教育(関西校)	動力プレスの金型調整の業務		1			11		8		22			8		24
機械研削といしの特別教育	機械研削といしの取替え又は取替え 時の試運転の業務に係る特別教育	アマダ SE-63	1	2		26		29			4			6	
ロボット安全講習	産業用ロボットの教示等の業務に係 る特別教育		1		7						28		21		