

一般財団法人 日本溶接技術センター

2021年度前期 非破壊検査部門 講習会日程

部 門 (講習時間)		対策	講 習 会 日 程					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月
レベル3 共通	1次試験対策 (21H)	材料					18日~20日	
		RT						
		MT						
		ET						
		UT						
		PT						
RT3	再認証 (7H)	演習					16日	
UT3	再認証 (7H)	演習					17日	
UT3	手順書作成 (7H)	鋼板	22日					
		鍛鋼品						
		圧力容器 建築鉄骨	23日					
MT3	手順書作成 (7H)	演習	21日					
RT2	1次試験対策 (6H)	演習						2日~3日
	2次試験対策 (6H)	実技		10日~11日				
	再認証対策 (6H)	実技					2日~3日	
UT1	探傷器取扱い講習会	実技	27日~28日					
	※入門コース講習(21H)	講義 実技			23日~25日			
	※基礎コース講習(21H)	講義 実技			6月30日~7月2日			
	1次試験対策 (12H)	演習					30日~31日	
	2次試験対策 (12H)	実技		20日~21日				
	再認証対策 (12H)	実技				13日~14日		
UT2	基礎講習 (21H)	講義 実技				5日~7日		
	1次試験対策 (18H)	演習						1日~3日
	2次試験対策 (18H)	実技			1日~3日			
	再認証対策 (18H)	実技				26日~28日		
MT2	1次試験対策 (12H)	演習						2日~3日
	2次試験対策 (6H)	実技		6日				
	再認証対策 (6H)	実技					6日	
MY2	2次試験対策 (3H)	実技		7日				
	再認証対策 (3H)	実技					5日	
PT1	※基礎講習 (16H)	講義 実技			17日~18日			
PT2	※基礎講習 (24H)	講義 実技			23日~25日			
	1次試験対策 (12H)	演習						6日~7日
	2次試験対策 (6H)	実技		28日				
	再認証対策 (6H)	実技					19日	
PD2	2次試験対策 (3H)	実技		31日				
	再認証対策 (3H)	実技					20日	

※UT1を受講される方は、入門コース講習会+基礎コース講習会を共に受講されますと認証試験で要求されている訓練時間(40時間)を満たしております。

※PT2を受講される方は、PT1+PT2の基礎講習会を受講されますと認証試験で要求されている訓練時間(40時間)を満たしております。

※一般財団法人日本溶接技術センター連絡先TEL (044-222-4102) FAX (044-233-7976) メールアドレス (hihakai@jwsc.or.jp)