

# 一般財団法人 日本溶接技術センター

## 2021年度後期 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					
			10月	11月	12月	1月	2月	3月
レベル3 共通	1次試験対策 (21H)	材料					14日~16日	
		RT						
		MT						
		ET						
		UT						
		PT						
RT3	再認証 (7H)	演習						
UT3	再認証 (7H)	演習						
UT3	手順書作成 (7H)	鋼板	25日					
		鍛鋼品						
		圧力容器 建築鉄骨	27日					
MT3	手順書作成 (7H)	演習	22日					
RT2	1次試験対策 (6H)	演習					21日~22日	
	2次試験対策 (6H)	実技	25日~26日					
	再認証対策 (6H)	実技				24日~25日		
UT1	探傷器取扱い講習会	実技		11日~12日				
	※入門コース講習(21H)	講義 実技			15日~17日			
	※基礎コース講習(21H)	講義 実技			22日~24日			
	1次試験対策 (12H)	演習					24日~25日	
	2次試験対策 (12H)	実技		17日~18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					2月28日~3月2日	
	2次試験対策 (18H)	実技		24日~26日				
	再認証対策 (18H)	実技				26日~28日		
MT2	1次試験対策 (12H)	演習					24日~25日	
	2次試験対策 (6H)	実技		1日				
	再認証対策 (6H)	実技					2日	
MY2	2次試験対策 (3H)	実技		2日				
	再認証対策 (3H)	実技					3日	
PT1	※基礎講習 (16H)	講義 実技			1日~2日			
PT2	※基礎講習 (24H)	講義 実技			6日~8日			
	1次試験対策 (12H)	演習					21日~22日	
	2次試験対策 (6H)	実技		9日				
	再認証対策 (6H)	実技					9日	
PD2	2次試験対策 (3H)	実技		10日				
	再認証対策 (3H)	実技					10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)