

一般社団法人日本溶射学会 2020年度溶射管理士

1 講習会プログラム

基礎科目(共通)

月日(曜日)	時間	科目	講師
11月3日(火) <会場:1-1号室>	9:00-9:10	受講・受験の案内	湯本敦史(芝浦工業大学)
	9:10-12:10	材料工学 I	湯本敦史(芝浦工業大学)
	12:10-13:10	休憩	
	13:10-16:10	材料工学 I	湯本敦史(芝浦工業大学)
	16:10-16:20	休憩	
	16:20-18:20	材料工学 II	鈴木雅人(産業技術総合研究所)
11月4日(水) <会場:1-1号室>	9:00-12:00	材料工学 II	鈴木雅人(産業技術総合研究所)
	12:00-13:00	休憩	
	13:00-17:00	品質管理	鈴木雅人(産業技術総合研究所)
11月5日(木) <会場:1-1号室>	9:00-12:00	溶射総論・製図	山田基宏(豊橋技術科学大学)
	12:00-13:00	休憩	
	13:00-14:30	溶射総論・製図	山田基宏(豊橋技術科学大学)
	14:30-14:40	休憩	
	14:40-16:40	安全衛生	坂田一則(坂田一則技術士・労働安全コンサルタント事務所)

専門科目(11月6日(金))

	時間	科目	講師
セラミック <会場:3-5号室>	10:00-12:00	特性/応用事例	鈴木雅人 (産業技術総合研究所)
	12:00-13:00	休憩	
	13:00-15:00	材料/溶射法	
	15:00-17:00	試験検査法	
防食 <会場:5-3号室>	10:00-12:00	特性/応用事例	上野和夫 (日本溶射学会)
	12:00-13:00	休憩	
	13:00-15:00	材料/溶射法	
	15:00-17:00	試験検査法	
サーメット <会場:5-4号室>	10:00-12:00	特性/応用事例	渡邊 誠 (物質・材料研究機構)
	12:00-13:00	休憩	
	13:00-15:00	材料/溶射法	
	15:00-17:00	試験検査法	
金属 <会場:5-6号室>	10:00-12:00	特性/応用事例	丸山 徹 (関西大学)
	12:00-13:00	休憩	
	13:00-15:00	材料/溶射法	
	15:00-17:00	試験検査法	

2 認定試験

基礎科目(共通) 2021年1月18日(月)

会場:新大阪丸ビル別館 4-3号室

時間	時間/分	科目
10:00-11:00	60	安全衛生
11:00-11:15	15	休憩
11:15-12:15	60	溶射総論・製図
12:15-13:15	60	昼食
13:15-14:15	60	材料工学 I
14:15-14:30	15	休憩
14:30-15:30	60	材料工学 II
15:30-15:45	15	休憩
15:45-16:45	60	品質管理

専門科目 2021年1月19日(火)

会場:新大阪丸ビル別館 4-3号室

時間	時間/分	科目
9:30-10:30	60	特性/応用事例
10:30-10:40	10	休憩
10:40-11:40	60	材料/溶射法
11:40-11:50	10	休憩
11:50-12:50	60	試験検査法

※ 試験勉強の控室として3-5号室 用意しております。ご利用ください。