

令和5年度 表面機能化技術研修 日程表

回数	月日	時間	午前 (9:30~12:30)	会場	午後 (13:30~16:30)	会場
開講式(7月7日)						
1	7/7 (金)	6	事務連絡(9:20~9:30)	管理棟 3F 第1研修室	無電解めっきとプラスチック めっき 名古屋市工業研究所 浅野 成宏	管理棟 3F 第1研修室
			やさしいめっきの電気化学 鍍金技術研究会 久米 道之			
2	7/14 (金)	6	腐食と防食	管理棟 3F 第1研修室	電気めっき 名古屋市工業研究所 田辺 智亮	管理棟 3F 第1研修室
			名古屋市工業研究所 浅野 成宏			
3	7/21 (金)	6	電気化学計測	管理棟 3F 第1研修室	電気化学計測 名古屋大学 市野 良一	管理棟 3F 第1研修室
			名古屋大学 市野 良一			
4	7/28 (金)	6	Aグループ めっき実習 I 名古屋市工業研究所 田辺 智亮・中村 浩樹	管理棟 3F 第1研修室 集合	Aグループ めっき実習 I 名古屋市工業研究所 田辺 智亮・中村 浩樹	管理棟 3F 第1研修室 集合
			Bグループ めっき実習 II 名古屋市工業研究所 浅野 成宏・松村 大植		Bグループ めっき実習 II 名古屋市工業研究所 浅野 成宏・松村 大植	
5	8/4 (金)	6	Bグループ めっき実習 I 名古屋市工業研究所 田辺 智亮・中村 浩樹	管理棟 3F 第1研修室 集合	Bグループ めっき実習 I 名古屋市工業研究所 田辺 智亮・中村 浩樹	管理棟 3F 第1研修室 集合
			Aグループ めっき実習 II 名古屋市工業研究所 浅野 成宏・松村 大植		Aグループ めっき実習 II 名古屋市工業研究所 浅野 成宏・松村 大植	
6	8/25 (金)	6	表面機能膜の評価	管理棟 3F 第1研修室	塗料・塗装の基礎技術 関西ペイント(株) 森 健二	管理棟 3F 第1研修室
			名古屋市工業研究所 田辺 智亮			
7	9/1 (金)	6	表面技術における金属学および 加工学	管理棟 3F 第1研修室	排水処理とリサイクル (株)三進製作所 北川 富則	管理棟 3F 第1研修室
			名古屋市工業研究所 杉山 周平			
8	9/8 (金)	6	プラズマ表面処理	管理棟 3F 第1研修室	医療分野における表面処理 名古屋大学 黒田 健介	管理棟 3F 第1研修室
			名古屋市工業研究所 巢山 拓			
9	9/15 (金)	6	金属着色	管理棟 3F 第1研修室	めっきの自動化 (株)中央製作所 後藤 啓太	管理棟 3F 第1研修室
			鍍金技術研究会 久米 道之			
10	9/22 (金)	6	陽極酸化	管理棟 3F 第1研修室	化成処理 日本バーカラライジング(株) 内山 瑛	管理棟 3F 第1研修室
			愛知工科大学 近藤 敏彰			
11	9/29 (金)	6	溶融亜鉛めっき	管理棟 3F 第1研修室	自動車の表面処理 名古屋大学 別所 毅	管理棟 3F 第1研修室
			(株)興和工業所 諸岡 俊彦			
12	10/6 (金)	6	ドライプレーティング -PVDとCVD-	管理棟 3F 第1研修室	表面熱処理の基礎 豊田工業大学 奥宮 正洋	管理棟 3F 第1研修室
			鍍金技術研究会 久米 道之			
13	10/13 (金)	6	Aグループ 表面分析実習 I (各種処理品の断面観察)	管理棟 3F 第1研修室 集合	Aグループ 表面分析実習 I (XRD)	管理棟 3F 第1研修室 集合
			名古屋市工業研究所 浅野 成宏		名古屋市工業研究所 岸川 允幸、川瀬 聡	
14	10/20 (金)	6	Bグループ 表面分析実習 II (XPS)	管理棟 3F 第1研修室 集合	Bグループ 表面分析実習 II (環境規制物質分析)	管理棟 3F 第1研修室 集合
			名古屋市工業研究所 岡東 寿明		名古屋市工業研究所 松村 大植、田辺 智亮	
15	10/27 (金)	6	Bグループ 表面分析実習 I (各種処理品の断面観察)	管理棟 3F 第1研修室 集合	Bグループ 表面分析実習 I (XRD)	管理棟 3F 第1研修室 集合
			名古屋市工業研究所 浅野 成宏		名古屋市工業研究所 岸川 允幸、川瀬 聡	
15	10/27 (金)	6	機能めっき	管理棟 3F 第1研修室	電子部品へのめっき技術 関東学院大学 赤星 晴夫	管理棟 3F 第1研修室
			鍍金技術研究会 久米 道之		修了式(16:30~16:45)	

予備 11/10(金)