

# 2019年度 設計技術研修日程表

2019.5.21

回	月/日 曜日	時間	午前	会場	午後	会場			
			(9:30~12:30)		(13:30~16:30)				
1	6/27 (木)	6	【開講式 9時20分~】				管理棟3F 第2研修室	材料力学 橋本技術士事務所 橋本 宗到	管理棟3F 第2研修室
			機械設計概論 橋本技術士事務所 橋本 宗到						
2	7/4 (木)	6	材料力学 橋本技術士事務所 橋本 宗到	管理棟3F 第2研修室	鉄鋼材料(炭素鋼) 工業研究所 岡東 寿明	管理棟3F 第2研修室			
3	7/11 (木)	6	材料力学 橋本技術士事務所 橋本 宗到	管理棟3F 第2研修室	銅および銅合金材料 (株) U A C J 金森 康二	管理棟3F 第2研修室			
4	7/18 (木)	6	材料力学 橋本技術士事務所 橋本 宗到	管理棟3F 第2研修室	アルミニウム材料 (株) U A C J 日比野 旭	管理棟3F 第2研修室			
5	7/25 (木)	6	ばね設計 中央発條 (株) 遠矢 英樹	管理棟3F 第2研修室	ばね設計 中央発條 (株) 遠矢 英樹	管理棟3F 第2研修室			
6	8/1 (木)	6	ころがり軸受の選定と取扱い N T N (株) 藤田 精彰	管理棟3F 第2研修室	ころがり軸受の選定と取扱い N T N (株) 藤田 精彰	管理棟3F 第2研修室			
7	8/22 (木)	6	ねじ設計 工業研究所 児島 澄人	管理棟3F 第2研修室	モータの選び方 東芝産業機器システム (株) 山本 雄司	管理棟3F 第2研修室			
8	8/29 (木)	6	油圧機器とその応用 豊興工業 (株) 鬼頭 忠志	管理棟3F 第2研修室	油圧機器とその応用 豊興工業 (株) 鬼頭 忠志	管理棟3F 第2研修室			
9	9/5 (木)	6	空圧機器の基礎・応用 C K D (株) 植村 浩司	管理棟3F 第2研修室	空圧機器の基礎・応用 C K D (株) 植村 浩司	管理棟3F 第2研修室			
10	9/12 (木)	6	締結要素設計 工業研究所 児島 澄人	管理棟3F 第2研修室	歯車設計 オクトイド 大野 誠	管理棟3F 第2研修室			
11	9/19 (木)	6	プラスチック材料 工業研究所 浅尾 洋貴	管理棟3F 第2研修室	電気設備と配電盤 日東工業 (株) 伊藤 博司	管理棟3F 第2研修室			
12	9/26 (木)	6	機械の低騒音化技術 工業研究所 山内 健慈	管理棟3F 第2研修室	治具の基礎と応用 (株) ナベヤ 長野 史学	管理棟3F 第2研修室			
13	10/3 (木)	6	シーケンス制御 三菱電機 (株) 張 紅	三菱電機	シーケンス制御 三菱電機 (株) 張 紅	三菱電機			
	10/4 (金)								
14	10/10 (木)	6	N C 工作機械について オークマ (株) 吉田 睦	管理棟3F 第2研修室	N C 工作機械について オークマ (株) 吉田 睦	管理棟3F 第2研修室			
15	10/17 (木)	6	材料の不健全部の超音波非破壊検査 (有)超音波材料診断研究所 川嶋 紘一郎	管理棟3F 第2研修室	金属の破壊事例 工業研究所 夏目 勝之	管理棟3F 第2研修室			
16	10/24 (木)	6	C A E 実習・材料試験実習 オートデスク(株) 藤村、清水 工業研究所 松下、岩間、田中 (智)、二村、深谷、田中 (優)、浅尾				第2研修室 →各実習室		
			修了式 (16:30~)						

予備日10/31

※ 10月3日、4日(いずれか1日)の研修会場は、三菱電機 (株) 名古屋製作所 F A コミュニケーションセンター