

令和6年度 加工技術研修 日程表

06.10.11

No.	月日	時間	午 前 9:30~12:30		午 後 13:30~16:30	
			研修内容 講師	会場	研修内容 講師	会場
1	1/15 (水)	6	加工プロセス概論 名古屋工業大学 北村 憲彦	管理棟 3F 第1研修室	塑性加工 名古屋市工業研究所 村田 真伸	管理棟 3F 第1研修室
2	1/22 (水)	6	切削加工 名古屋大学 早坂 健宏	管理棟 3F 第1研修室	研削砥石・研削加工 ノリタケ(株) 石田 和彦、山田 衣梨	管理棟 3F 第1研修室
3	1/29 (水)	6	鋳造 武山鋳造株式会社 平野 春好	管理棟 3F 第1研修室	NC加工・NC工作機械 ヤマザキマザック(株) 村木 俊之	管理棟 3F 第1研修室
4	2/5 (水)	6	放電加工・レーザ加工 三菱電機(株) 斉藤 善夫、津田 尚宏	三菱電機(株)	放電加工・レーザ加工 三菱電機(株) 斉藤 善夫、津田 尚宏	三菱電機(株)
5	2/12 (水)	6	研削加工・研削盤 (株)ジェイテクトグライディングシステム 高橋 宏美	管理棟 3F 第1研修室	バレル研磨、ブラシ研磨、プラスト加工による 表面処理技術と表面改質技術 新東工業(株) 西嶋 仁	管理棟 3F 第1研修室
6	2/19 (水)	6	射出成形 名古屋市工業研究所 近藤 光一郎	管理棟 3F 第1研修室	金属3Dプリンター技術 (株)J・3D 高田 真	管理棟 3F 第1研修室
7	2/26 (水)	6	精密測定 (株)ミットヨ 藤村 克己、渡邊 裕亮	管理棟 3F 第1研修室	切削油剤の知識 ユシロ化学工業(株) 原田 辰巳	管理棟 3F 第1研修室

※2月5日の研修会場は、三菱電機(株)名古屋製作所 FAコミュニケーションセンター