

平成30年度 高度技術活用研修 〈電子技術科〉 研修内容

分野	研修科目	時限数	講師		
電気・電子工学の基礎	電磁気学	8	首都大学東京大学院	教授	田川 憲男
	電気回路	7	首都大学東京	名誉教授	関本 仁
	電子工学の基礎と応用	5	首都大学東京大学院	准教授	中村 成志
	電磁気計測	6	横浜国立大学	名誉教授	西村 誠介
電子回路の基礎	アナログ回路	8	東京理科大学	教授	相川 直幸
	デジタル回路	8	元神奈川大学工学部	助手	岩村 保雄
電子回路の応用技術	高周波回路	5	ムラカミ技術コンサルティング	代表	村上 恭一
	プリント基板設計	3	(株)エーイーティー		田原 啓輔
	実装技術	4	ティーエム研究所	代表	芳賀 知
情報通信技術	情報通信ネットワーク	3	電気通信大学	准教授	石橋 功至
	コンピュータネットワーク	3	横浜国立大学大学院	准教授	吉岡 克成
	コンピュータアーキテクチャ1	3	横浜国立大学大学院	教授	森 辰則
	コンピュータアーキテクチャ2	3	横浜国大大学院	教授	竹村 泰司
制御工学	制御工学	4	首都大学東京大学院	教授	安田 恵一郎
	モーター制御	2	横浜国立大学大学院	教授	藤本 康孝
特論	真空・成膜、太陽電池製造技術	3	真空テクノサポート	代表	木ノ切 恭治
	半導体デバイス・プロセス	2			
	環境保全	2	(株)日立アーバンインベストメント	主任技師	山下 知子
	製品開発と知的財産	2	三菱電機(株)知的財産センター	主席技師長	前川 武之

〈平成30年度 研修日程〉 ※講師の都合等で変更になる場合があります。予めご承知おきください。

6/1(金)、6/8(金)、6/14(木)、6/22(金)、6/29(金)、7/5(木)、7/13(金)、7/20(金)、7/27(金)、8/3(金)、8/8(水)、8/23(木)、8/30(木)、9/6(木)、9/12(水)、9/19(水)、9/26(水)、10/3(水)、10/10(水)、10/16(火)、10/31(水)、11/6(火)、11/12(月)、11/19(月)、11/26(月)、12/3(月)、12/11(火)、12/18(火)、1/8(火)、1/16(水)、1/22(火)、1/30(水)、2/6(水)、2/12(火)、2/20(水)、2/27(水)、3/6(水)