

(公社)自動車技術会主催 第26回 自動車工学基礎講座 講習会プログラム (案)

日時：2012年8月30日(木),31日(金),9月13日(木),14日(金)
 場所：名城大学 天白キャンパス

講師 (敬称略)

8月30日 (木)	生産技術	
	9:30~ 10:30	1. 生産技術概要 井上 真一 (トヨタ自動車)
	10:40~ 11:40	2. 材料と加工法 ・自動車の構成材料 ・鉄系材料 木野 伸郎 (日産自動車)
	12:40~ 13:40	・非鉄系 ・非金属材料 倉橋 秀範 (ホンダエンジニアリング)
	13:50~ 16:00	3. CAD/CAM/CAEを活用した加工工程 上久保 昌一 鶴澤 成雄 (日野自動車)
16:10~ 17:10	4. 組み付け、組み立て工程と品質保証 山口 久雄 山本 健太 後藤 明朗 (トヨタ自動車)	
8月31日 (金)	技術者倫理	
	9:00~ 10:00	1. 自動車と技術者倫理 雑賀 高 (工学院大学)
	エンジン性能	
	10:10~ 11:20	1. エンジン概論 山根 浩二 (滋賀県立大学)
	11:30~ 12:20	2. ディーゼル機関 川那辺 洋 (京都大学)
	13:20~ 14:05	3. ガソリン機関
	14:15~ 15:00	4. 燃焼と排気 5. 新燃料・新方式原動機 小熊 光晴 [JSAEプロフェッショナルエンジニア] (産業技術総合研究所)
動力伝達性能		
15:10~ 17:20	1. 走行性能 2. 動力伝達装置 3. EV・HVにおける動力伝達 加藤 芳章 (シャコ)	
9月13日 (木)	車両計画・車体設計	
	9:00~ 11:10	1. 車両計画 2. 車体設計 嶋田 幸夫 (元 日産自動車) [JSAEフェローエンジニア]
	エレクトロニクス	
	11:20~ 12:20	1. 制御工学 鷲野 翔一 (鳥取環境大学) [JSAEフェローエンジニア]
	13:20~ 14:20	2. 予防安全システムとセンシング技術 中村 哲也 (デンソー) [JSAEフェローエンジニア]
	衝突安全	
	14:30~ 15:30	1. 衝突安全 水野 幸治 (名古屋大学)
振動・騒音性能		
15:40~ 17:50	1. 振動騒音 森村 浩明 (東京工業大学) [JSAEフェローエンジニア]	
9月14日 (金)	運動性能	
	9:00~ 10:00	1. タイヤカ学 近森 順 (元成蹊大学・芝浦工業大学) [自動車技術会名誉会員]
	10:10~ 12:20	2. 運動力学 相馬 仁 (名城大学)
	13:20~ 14:20	3. ドライバ-自動車系 近森 順 (元成蹊大学・芝浦工業大学) [自動車技術会名誉会員]
	法規と規格	
	14:30~ 15:30	1. 自動車技術の標準化 福永 敬一 (日本規格協会)
	制動性能	
15:40~ 17:50	1. 制動性能 川口 裕 (東京電機大学)	

※プログラムは講師、会場の都合などにより予告なく変更となる場合があります。