

TRANSLOG2013 時間割

日付	時間	第1室 コンベンションホール	第2室 An棟3階301・302	第3室 An棟4階401・402
12月10日 (火)	9:00～12:00			
			10:20-12:00 OS8 次世代交通システム 座長:小竹 元基(東京大学) 5件 1時間40分 講演番号 1201-1205	10:20-11:40 OS4 接触問題とトライボロジ 座長:道辻洋平(茨城大学) 4件 1時間20分 講演番号 1301-1304
	12:00～13:00			
	13:00～18:00	13:00-17:30 特別企画:ブレーキ技術交流会 「第11回摩擦震動を中心とした談話会」 (とちぎ自動車産業振興協議会 共同開催) 話題提供 ①帝京大学 西脇 正明 ②曙ブレーキ工業 和田尚文・堀井孝紘 ③滋賀県立大学 大浦靖典・栗田 裕 ④キリウ 岡村 俊和 ⑤日清紡ブレーキ 内山勝宏 ⑥トヨタ自動車&名古屋大学 倉迫涼一	13:00-14:40 OS5-1 交通機械の安全 座長:丸茂 喜高(日本大学) 5件 1時間40分 講演番号 1206-1210	13:00-14:20 OS9-1 無人機 座長:秋田 時彦(アイシン精機) 4件 1時間20分 講演番号 1305-1308
			14:50-15:50 OS5-2 衝突と安全 座長:関根 康史(三菱自動車) 3件 1時間00分 講演番号 1211-1213	14:30-16:10 OS9-2 次世代物流システム 座長:安部 貴(日立製作所) 5件 1時間40分 講演番号 1309-1313
16:00-17:20 OS5-3 歩行者の安全 座長:北島 創(日本自動車研究所) 4件 1時間20分 講演番号 1215-1218				

日付	時間	第1室 コンベンションホール	第2室 An棟3階301・302	第3室 An棟4階401・402
12月11日 (水)	9:00～12:00			9:00-10:40 OS2-1 交通・物流システムのダイナミクス 座長:中野 公彦(東京大学) 5件 1時間40分 講演番号 2301-2305
		9:40-10:40 OS7 ヒューマンファクタ 座長:吉田秀久(防衛大学校) 3件 1時間 講演番号 2201-2203		10:50-12:10 OS2-2 鉄道と無人ヘリのダイナミクス 座長:土屋武司(東京大学) 4件 1時間20分 講演番号 2306-2309
		休憩10分 10:50-12:10 OS7 ヒューマンファクタ 座長:吉田秀久(防衛大学校) 4件 1時間20分 講演番号 2204-2207		
	12:00～13:00			
	13:00～18:00	13:30-14:30 記念講演(部門功績賞表彰式)1時間 「研究の変遷」東京大学 鎌田 実 司会:相馬 仁(名城大学)		
		14:40-15:40 基調講演 1時間 「MRJ開発状況について」 三菱航空機(株) ニツ寺 直樹		
		15:50-17:50 パネルディスカッション「企業と大学との 連携～企業が望む大学における技術者教育 及び産学共同研究」 司会:景山 一郎		
	18:20～	懇親会 開場:カポ・ペリカーノ(An棟1階)		

日付	時間	第1室 コンベンションホール	第2室 An棟3階301・302	第3室 An棟4階401・402
12月12日 (木)	9:00～12:00			9:10-10:30 OS3-1 自動車の制御 座長:川越陽一(海技研) 4件 1時間20分 講演番号 3301-3304
		10:00-12:00 OS1-1 高速化・快適性の向上 座長:石毛 真(鉄道総研) 6件 2時間 講演番号 3201-3206		10:40-12:00 OS3-2 設計と制御 座長:川越陽一(海技研) 4件 1時間20分 講演番号 3305-3308
	12:00～13:00			
	13:00～18:00	13:00-15:00 「物流を勉強するシンポジウム」 司会:滝田 好宏(防衛大学校) ①辻本 方則(ダイフク) ②河上 修司(ユニキャリア) ③浅田 寿士(小松製作所)	13:00-14:40 OS1-2 振動の低減 座長:大野寛之(交通安全環境研) 5件 1時間40分 講演番号 3207-3211	13:00-14:00 OS10 ビークルシミュレータの開発と 応用(1) 座長:田川泰敬(東京農工大) 3件 1時間 講演番号 3309-3312
		15:10-17:40 特別企画 「最もホットな最新技術」 司会:皆川 佳祐(埼玉工業大学) ①東京大学 藤本 博志 ②東京メトロ 荻野 智久 ③海技研 平田 宏一 ④東芝エレベータ 館山 勝		14:10-15:30 OS10 ビークルシミュレータの開発と 応用(2) 座長:椎葉太一(明治大学) 4件 1時間20分 講演番号 3313-3316