

TMC 专题论坛初步日程
Preliminary Agenda TMC Special Forums
 (2018.10.15-16, 江苏泰州 Taizhou, Jiangsu Prov.)

(演讲顺序及题目可能调整, This agenda is subject to slight change)

10月14日下午 注册报到 October 14th Sunday PM, Registration	
14:00-18:00	泰州天德湖宾馆一层天德厅附近 注册报到 Registration at 1 st Floor, Tiandehu Hotel
10月15日 October 15th, Registration	
07:40-16:00	泰州天德湖宾馆一层天德厅附近 注册报到 Registration at 1st Floor, Tiandehu Hotel
10月15日 专题论坛 1: 传统与电气化动力 DCT 技术发展论坛 October 15th, Special Forum 1: Conventional and Electrified DCT Technologies	
08:45-09:00	开幕式及致辞 Opening Ceremony & Address
09:00-09:25	长安传动及混动 DCT 发展战略 Changan DCT and Hybrid Strategy - 刘继伟 先生, 重庆长安汽车股份有限公司变速器开发所副所长 - Mr. Liu Jiwei, Vice-Director, CHONGQING CHANGAN AUTOMOBILE Co., Ltd.
09:30-09:55	在变化的世界及联合开发中的润滑技术 Lubricants Technology in a Changing World & Co-engineering - Selda Gonsel 博士, 壳牌全球商业技术副总裁 - Dr. Selda Gonsel, Vice President of Shell Global Commercial Technology
10:00-10:25	AVL DCT 混动标定 AVL Approach to DCT Hybrid Calibration - Marco Busolin 先生, AVL 动力总成团队负责人 - Mr. Marco Busolin, AVL Team Leader Powertrain
10:30-11:00	茶歇和展览参观 Coffee Break & Visit to Exhibition
11:00-11:25	DCT 控制系统精度的研究及应用 Research and Application of Accuracy of DCT Control System - 尹良杰 先生, 安徽江淮汽车集团股份有限公司技术中心院长 - Mr. Yin Liangjie, Academy President, Technical Center, AnHui Jianghuai Automobile Group
11:30-11:55	液作动湿式 DCT 系统中同步器挂档控制方法研究 Synchronizer Engagement Control in Hydraulic-drive Wet DCT System - 张宽宽 先生, 联合汽车电子有限公司变速箱控制系统开发主管 - Mr. Zhang Kuankuan, Transmission Control System Manager of United Automotive Electronic Systems Co., Ltd.
12:00-12:25	改善驾驶性的同步器 Synchronizers for Improving Driveability - 托比亚斯 伦茨 先生, 豪能贺尔碧格传动技术控股公司高级研发项目经理 - Mr. Tobias Lenz, HOERBIGER Antriebstechnik GmbH Senior R&D Project Manager
12:30-13:30	社交午餐 Network luncheon
13:30-13:55	设计高度紧凑的单中间轴和 7 速 DCT 变速箱, 以及模块化的 P2 架构 MHEV 和 PHEV A Highly Compact Single Layshaft 7 Speed DCT Design with Modular Approach Towards P2 MHEV and PHEV - 杨宇 博士, 邦奇动力业务发展合伙人 - Dr. Yang Yu, Punch Powertrain N.V. Business Development Partner
14:00-14:25	采用 DCT 齿轮箱的 12 挡位混合动力变速箱 A 12-Speed Hybrid Transmission Using DCT Gear-box - 段志辉 教授, 合肥工业大学 - Prof. Duan Zhihui, HeFei University of Technology

14:30-14:55	长城汽车传统及混合动力 DCT 先进制造技术 Advanced Manufacturing Technologies for Conventional and Hybrid DCT of Great Wall Motor - 谭治国 先生, 长城汽车 蜂巢易创传动研究院 部长 - Mr. Tan Zhiguo, Deputy Department Chief, Great Wall Motor FECO E-Chuang Transmission Research Institute
15:00-15:30	茶歇和展览参观 Coffee Break & Visit to Exhibition
15:30-15:55	题目待定 Topic TBD - 姜超 博士, 上汽技术中心动力总成项目管理部总监 - Dr. Jiang Chao, Director of Powertrain Program Management Dept., SAIC Motor Technical
16:00-16:25	待定
16:30-16:55	4 挡新能源专用 DCT 4-Speed DCT Dedicated for New Energy Vehicles - 郭敬军 先生, 湖南鸿烁变速箱有限公司技术副总经理 - Mr. Guo Jingjun, Technical Vice General Manager, Hunan Hongshuo Transmission Company
17:00-17:50	高层互动论坛: DCT 产业化扩展的挑战及途径 (暂定) High-level Panel Discussion: Challenge and Direction of DCT Market Expansion 主持嘉宾 Chair: 待定 互动嘉宾 Panelists: 待定
18:00-20:00	招待晚餐 Reception Dinner

10 月 16 日 专题论坛 2: 电动汽车驱动与多挡变速器技术发展论坛 October 16th, Special Forum 2: EV Drive and Mutli-speed Transmission Technologies	
多挡变速器、驱动系统 Mutli-speed Transmission, Drive Technologies	
09:00-09:25	基于湿式离合器技术的电动车两挡专用变速器 2-Speed EV Dedicated Transmission Based on Wet Clutch Technology - 徐向阳 教授, 北京航空航天大学, 国家乘用车自动变速器工程技术研究中心常务副主任 - Prof. Xu Xiangyang, Beihang University, Executive Deputy Director of National Engineering Research Center for Passenger Car Automatic Transmissions
09:30-09:55	新型电动汽车用系列变速器的研发 Topic TBD - 殷承良 教授, 上海交大汽车工程研究院副院长 - Prof. Yin Chenglian, Deputy Director, Automotive Engineering Research Institute, Shanghai Jiaotong University
10:00-10:25	扁线电机及电驱动集成系统发展 Development of Hairpin E-Motor and Integrated E-Drive System - 牛铭奎 博士, 浙江方正电机股份有限公司总经理 - Dr. Niu Mingkui, General Manager, Zhejiang Founder Motor Co., Ltd.
10:30-11:00	茶歇和展览参观 Coffee Break & Visit to Exhibition
11:00-11:25	电动汽车传动系统的技术展望 Topic TBD - 林子京 先生, 长城华冠北京华特时代电动汽车技术有限公司传动系统部技术总师 - Mr. Lin Zijong
变速器零部件技术、润滑技术 Component and Lubrication Technologies for Transmissions	

11:30-11:55	壳牌纯电动车油技术 Shell EV Oil Technology - 冉立新女士, 壳牌高级项目经理 - Ms. Rosemary Ran, Shell Transmission Project Leader
12:00-12:25	题目待定 TorqueLINE Cone Clutch - 豪能贺尔碧格 - HOERBIGER
12:30-13:30	社交午餐 Network Luncheon
传动与驱动系统开发 Drivelines and Drive Technologies	
13:30-13:55	电动汽车传动系统的先进开发方法 State of the Art Development Methods for EV Drivelines - Günter Winkler, AVL 变速器测试工程经理 - Lead Engineer Transmission Testing
14:00-14:25	大规模动力总成电气化时代的变速器开发 Transmission Engineering at the Age of Mass Powertrain Electrification - Julien Maynard 先生, 里卡多科技咨询 (上海) 有限公司传动系统和车辆先进技术副总裁 - Mr. Julien Maynard, Vice President of DTS and Vehicle Advanced Technologies, Ricardo Shanghai Company Limited
14:30-14:55	FEV 两档电驱单元解决方案和润滑仿真 FEV 2-speed EDU solution and splash lubrication CFD analysis - 贾嘉 先生, 河北艾福亿维动力总成有限公司项目经理 - Mr. Jia Jia, Project Manager of FEV Powertrain Technology Co., Ltd.
15:00-15:30	茶歇和展览参观 Coffee Break & Visit to Exhibition
发展趋势 Development Trend	
15:30-15:55	纯电动汽车动力系统发展现状与趋势 Development Status and Trend of Power System for Pure Electric Vehicle - 魏跃远 博士, 国家新能源汽车创新中心研发业务负责人 - Dr. Wei Yueyuan, R&D Business Director, National New Energy Vehicle Technology Innovation Center
16:00-16:25	电驱动总成主要结构及发展趋势 Main Structure and Development Trend of Electric Drive System - 金立红 先生, 浙江万里扬股份有限公司新能源项目总监 - Mr. Jin Lihong, New Energy Project Director of Zhejiang WANLIYANG Co., Ltd.
16:30-16:55	电动车啸叫噪音原理解读与先进的解决方案 Topic TBD - 戴世栋 先生, SMT 中国工程项目总负责人 - Mr. Dai Shidong, SMT
17:00-17:50	高层互动论坛: 多电机还是多挡变速器? (暂定) High-level Panel Discussion: Multiple Motors or Multi-speed Transmission? 主持嘉宾 Chair: 待定 互动嘉宾 Panelists: 待定
18:00-20:00	招待晚餐 Reception Dinner

* 会议提供中英同声翻译。

Chinese and English simultaneous translation service is available.