

会议首页 | 公司级别会议 | 会员发起的会议 | 搜索

当前位置: 会议首页 >> 公司级别会议 >> 汽车工程师会议 >>

第四届中外汽车设计与研发工程师大会 (7月, 长春)

2007-12-10 17:52:56 作者: ejohn 浏览次数: 0 网友评论0条 评分等级: 5

活动事项:

第四届中外汽车设计与研发工程师大会

The 4th Automotive R&D Engineers Conference
邀请函

时间: 2008年7月23日-25日 地点: 长春紫荆花饭店 (5星级)

主办单位

吉林大学汽车工程学院

上海优势商务咨询有限公司

支持单位

中国汽车工程学会 (SAE)

苏州市奥杰汽车技术有限公司

指定网站

中国汽车会议网www.made.com.cn

支持媒体

中国汽车动态网、奥杰汽车网、立帆汽车制造网、盖世汽车网、中华机械网、1798国际贸易网、中国塑料模具网、工博网、搜配网、猫扑汽车、车海中国、中国机电企业网、慧聪网汽车行业频道、新浪汽车频道、TOM汽车频道、机械英才网、佳工机电网、汽车科技信息门户、卡维资讯、My刀具经销网等

1、会议概述

第四届中外汽车工程师会议暨汽车设计与研发研讨会以“汽车的同步开发与设计体系的全面建设”为主题。将探讨、交流世界和我国汽车（及零部件）产业设计、技术和市场的现状和发展趋势；技术研发的新进展；企业开发和效能管理的新思路、新举措；打造技术转让、项目合作、招商引资的全球平台，挖掘中国汽车未来发展的巨大商机。

“中外汽车设计与研发工程师大会”一贯以世界最前沿的科技成果为先导，以汽车工程与设计开发和交流主体。欢迎全球先进技术持有者踊跃发表演讲，交流最新行业技术与动态！来自一汽、上汽、广汽、现代、东风、南汽、日产、丰田、吉利、海越、中兴、重汽、五征、万向、长安、福特、奔驰、通用、大众、吉奥、万向、海马、华晨、哈飞、赛帕、北汽福田等整车厂，以及意大利、德国、美国、日本、法国、西班牙、瑞典、比利时等10多个国家的知名汽车设计与研发机构领导人出席了大会，并一致对大会给予了高度评价。

1.1、会议目标：

- 解读尖端技术对于汽车行业发展的影响；
- 了解汽车设计与研发的世界最前沿技术；
- 打造零部件与整车企业协同开发的全新模式；
- 推动汽车整车与零部件企业在全局合作上的全面提升；

1.2、会议主要议题：

1) 决策专题：汽车零部件的技术创新对整车制造的影响力和作用力

- 全面颠覆汽车零部件产业“配套”的传统概念；
- 整车企业在零部件研发中的角色定位与功能；
- 零部件研发的快速成长与全球采购体系的新格局；
- 全球汽车技术资源的并购与整合环境；

我要报名

我的名字

我的公司

我的电话

我的电邮

已报名：0人

[察看全部]

相关会议

- [图文]第三届中外汽车设...

热点会议

- 全国汽车行业财会总监高...

推荐会议

- 汽车制造/销售/维修/汽...
- [推荐]第六届中国人力资...
- 2008年度优势汽车行业会...
- [图文]第三届中外汽车设...
- [图文]全国汽车行业工具...
- [图文]汽车行业人力资源...
- [图文]第三届中国汽车发...
- 中国汽车行业齿轮加工技...
- 第二届汽车行业人力资源...
- [图文]全国汽车行业质量...

- 构建汽车零部件与整车企业同步开发的技术高地
 - 2) 技术专题：满足汽车整车与零部件企业同步开发的新技术、新材料
 - 汽车车身开发技术；
 - 汽车感应技术在汽车开发中的应用；
 - 质量控制与汽车工程；
 - 材料轻量化与汽车安全；
 - 欧美汽车动力技术的发展；
 - 3) 设计专题：汽车设计—为同步开发创造合作契机
 - 中国汽车工程设计的现状和急需解决的问题；
 - 车身与动力设计的视觉化；
 - 多燃料汽车的设计与量化生产；
 - 全数字化设计在中国的现状和未来；
 - 4) 合作专题：未来的构想——高效的产学研产业链合作模式
 - 国外产学研合作的现状和前景
 - 院校专利技术产业化的关键环节
 - 企业在产学研合作中担负的责权利
 - 院校科研的经费现状与成果转化
- 1.3、拟邀演讲嘉宾（排名不分先后,具体发言主题及嘉宾以现场为准）：

- 葛松林 中国汽车工程学会副秘书长
- 郭孔辉 吉林大学汽车学院名誉院长/中国工程院院士
主题方向：汽车车身的设计和开发
- 李 骏 中国一汽集团技术中心主任、工程博士、研究员级高工
主题方向：浅谈汽车混合动力与新能源技术
- 宋 健 清华汽车工程开发研究院常务副院长/清华大学汽车工程系副主任，教授，博导
发言主题：新型汽车防抱制动系统（ABS）的研究开发及其产业化
- 余卓平 同济大学汽车学院院长,教授,博导（*）
主题方向：汽车院校科研的实效，有为与成果转化
- 陈子奇 广州汽车集团股份有限公司汽车工程研究院副院长
主题方向：汽车整车与零部件技术的同步开发与实现
- 叶子青 北汽福田汽车股份有限公司总助/汽车工程研究院常务副院长/总工程师
主题方向：汽车造型设计的后制造流程变革
- 宿佳敏 苏州市奥杰汽车技术有限公司总经理
主题方向：汽车市场定位和产品策划
- 马振华 加拿大Creafrom公司中国区总经理
主题方向：手持式三维激光扫描仪与汽车设计开发
- 刘 波 长安汽车股份有限公司汽车工程研究院常务副院长
主题方向：新市场,新能源,新科技,新思路
- 曾 皓 奇瑞汽车有限公司汽车工程研究院副院长
主题方向：整车NVH的开发
- 邹 军 江铃控股有限公司副总裁/长安汽车股份有限公司汽研院总工程师兼副院长（*）
主题方向：汽车新动力开发
- 赵福全 吉利控股集团副总裁（*）
主题方向：汽车研发的智能优化
- Karsten Wachholz 爱达克车辆工程(上海)有限公司董事总经理（*）
主题方向：国外汽车的开发设计流程与周期
- Fulvio Giuliano 意大利意迪雅工业设计公司总经理（*）
主题方向：汽车设计的质量管理
- Terry Spall 英国米拉公司总裁（*）
主题方向：汽车工程设计的中国趋势
- 说明:带(*)的为在邀嘉宾
更多重量级嘉宾加盟进行中……

日程安排（初步行程）

7月23日全体大会

A套餐：24日下午-26日全天，长白山之旅（参考费用A）

B套餐：24日下午和25日半天，参观一汽及院校技术研究中心（参会代表免费参加）

2、参会代表

政府主管部门、两院院士、著名汽车主机企业、跨国集团的设计研发总监、项目投资部经理、研发项目经理、产品经理、总工程师、（技术部、设计科、工艺材料科等）相关职能部门经理、项目组核心成员；汽车电子企业、系统集成商、软件开发商，中外科研院所、研发中心、技术中心等项目负责人、设计研发主管；汽车及零部件制造业、流通业、咨询机构、金融投资机构、高等院校、高新技术园区等关联领域的工程技术、教学和科研人员；专业媒体。。。

3、参会费用（可提供同声传译设备）

- 费用A：人民币RMB3900元/人，包括三晚五星级和一晚其他星级住宿（含会议期间就餐、茶歇、欢迎晚宴、集体交通和参观门票，单人独住需增加900元/人/会期），及其他所有会议资料等。

- 费用B：人民币RMB2900元/人，包括会议期间工作用餐、茶歇和欢迎晚宴，及其他所有会议资料等，住宿及参观费用自理。

- 6月22日前报名并付款，享受RMB700/人的优惠；

- 截止日期：7月17日，概不接受现场报名。

公司名称：上海优势商务咨询有限公司

账号：1001234609006822670

开户银行：工行南京东路第一支行

4、其他事项

1、分专题研讨

会议拟设“汽车发动机的设计与开发”“车身设计与开发”、“汽车底盘设计与开发”等系列技术交流活动；

2、展览展示

为了展示中外汽车设计研发的最新成果，推进企业之间的技术交流，主办单位将在会议期间举行“中国汽车工程技术成果展”（2500元/展位）。欢迎国内外相关厂商、设计单位、科研院所、高校及应用企业积极参与展示活动。

3、论文征集

本次会议由组委会编辑出版《第四届中外汽车设计与研发工程师大会》会刊，欢迎广大科技工作者、学术研究人员围绕此次会议主题撰写论文，优秀论文将推荐到大会宣读，并颁发优秀论文证书，论文征集要求如下：

1) 论文要求围绕主题内容充实、数据准确、文字通顺，字数控制在6千字以内。

2) 文稿录入请用Word系统，版面为A4纸规格，通栏排版，上下左右页边距均取30mm，文章不留打印页码。

3) 要求附英文摘要，正文后列出参考文献和第一作者简介及通讯方式；

4) 论文请务必在7月10日之前发送到（ejohn@online.sh.cn）邮箱里。

报名联系

电话：021-52195112

联络：邓先生（13801949747）

传真：021-62904313

电邮：ejohn@online.sh.cn

上一届大会盛况浏览：

上一届中外汽车工程师大会赞助商：



[图文]第三届中外汽车设计与研发工程师大会(12月6-8日海口)

具体地址：长春紫荆花海航饭店（5星级）

开始时间：2007-12-10

截止时间：2008-07-18

结束时间：2008-07-30

主 办：上海优势商务咨询有限公司，中国汽车会议网www.made.com.cn

费用说明：

本文引用地址：

http://www.made.com.cn:81/party/2007/1210/content_157.htm

责任编辑：ejohn

[【发表评论】](#) [【加入收藏】](#) [【打印本页】](#) [【关闭窗口】](#) [【返回顶部】](#)

▶ 相关评论

共0条评论 [发表/查看更多评论](#)

▶ 发表评论

评分： [jn 1](#) [jn 2](#) [jn 3](#) [jn 4](#) [jn 5](#)

- 请遵守《互联网电子公告服务管理规定》及中华人民共和国其他各项有关法律法规。
- 严禁发表危害国家安全、损害国家利益、破坏民族团结、破坏国家宗教政策、破坏社会稳定、侮辱、诽谤、教唆、淫秽等内容。
- 用户需对自己在使用本站服务过程中的行为承担法律责任（直接或间接导致的）。
- 本站管理员有权保留或删除评论内容。

[关于我们](#) | [联系我们](#) | [友情链接](#) | [网站公告](#) | [法律声明](#) | [隐私声明](#) | [网站地图](#) | [加入我们](#) | [给我们留言](#)

版权所有©：中国汽车会议网 [2007-01]

沪ICP备06037115号