

2010目标突破 10 万辆

南京依维柯商务大会顺利召开

12月26日,南京依维柯“团结拼搏,突破10”商务大会在海南博鳌隆重召开,南京依维柯汽车有限公司总经理周亮、常务副总桂龙明、副总经理兼销售公司总经理傅利国、副总经理倪峰等企业经营层领导悉数出席,与所有经销商、服务商代表共聚一堂,在总结2009年南京依维柯取得了优秀市场业绩的同时,也详尽分析了当前世界经济以及汽车市场的发展现状与趋势,并勾勒出了未来南京依维柯的发展战略与规划的宏伟蓝图。

本次大会在海南博鳌举行,

南京依维柯汽车有限公司总经理周亮、副总经理兼销售公司总经理傅利国等经营层领导都发表了重要讲话。而股东双方上汽集团副总裁肖国普、依维柯总裁蒙菲利诺先生也在大会上致辞。同时大会还表彰了2009年表现优异、为南京依维柯作出突出贡献的经销商和服务商。

2009年是南京依维柯在“上南合作”之后,依托上汽集团和依维柯公司两大股东方的有力支持,应对市场挑战实现快速发展的转折之年。企业所有员工及经销、服务商同心协力,为企业各方面工作取得长足进步

立下了汗马功劳。2009年南京依维柯在销量上创造了新的纪录,有力地助推了上汽集团构建大商用车业务板块的宏大战略的实施。

据南京依维柯总经理透露:“2009年,南京依维柯销量创历史新高,年销量将首次突破8.7万辆,预计将达到87097辆,同比增幅超过20%。”周亮指出,预计2010年,轻卡市场将继续高速增长,轻客市场将明显好转。

2010年将是南京依维柯实施新的五年规划的第一年,也是为全面完成五年规划打好坚实基础的关键一年。10万辆这一

具有突破性的目标将激励着南京依维柯及所有合作伙伴共同拼搏、奋勇向前。为了突破目标,南京依维柯将在产品、营销、服务等各方面采用创新的措施,正如主题会议中傅利国副总所提出的三个突破:突破传统观念、突破现有模式、突破现有工作方法,创新思维、创新模式、创新方法,在市场的拉动下,通过强化供应链管理的目标要求,进一步打造“柔性、集成和效率至上”的采购管理体系,也将会为增强企业竞争力、实现价值最大化赢得更好的发展基础。

沈宁

一周车事

奇瑞获共和国60年经济盛典“双奖”

被称为中国经济领域“双百”榜的“共和国60年经济盛典系列评选暨第四届人民社会责任奖”近日在人民大会堂隆重揭晓。我国最大的自主品牌轿车研发、生产企业奇瑞汽车获选“中国经济百强榜共和国60年最具影响力品牌60强”,奇瑞汽车股份有限公司董事长、总经理尹同跃获得中国经济百人榜共和国60年影响中国经济60人称号。数据显示,1-11月,奇瑞公司累计销售汽车近44万辆,同比增长32%,其中国内增长104%,出口继续保持全国乘用车出口量第1名。

宇通客车创立行业首个电泳标准

近日,宇通客车创立了客车行业首个、世界顶级水准的“YES”(Yutong Electrocoating Standard)电泳标准,国内客车行业首次拥有了与世界顶级轿车一样的涂装工艺标尺,在客车耐用性的高科技领域再次拔得头筹。今年4月,宇通客车斥资4亿元,引进世界著名涂装设备制造德国杜尔公司(DURR)的全自动生产线,建成了全球工艺、设备最先进、生产规模最大的大客车阴极电泳涂装生产线。“YES”宇通电泳标准即电泳漆膜厚度达到25μm,耐盐雾试验大于1000小时,电泳防腐内外无死角。

农民购车最高优惠将超2万

汽车新政到底能为消费者带来多少实惠?北京中冀佳宝经销商有关人士算了笔账:从“新政”来看,农民购车将享受到5000元至1.8万元的国家补贴,购置税按7.5%征收的优惠政策。同时消费者还将享受到厂家和经销商的优惠活动。比如现在购买一汽佳宝(除V70)的消费者,均可享受购车送1500元附加税。如此算来,明年农民购车将享受到超过2万元的优惠。

比亚迪荣膺“全国知识产权示范单位”称号

日前,由国家知识产权局组织的、备受全国知识产权系统关注的“全国企业知识产权示范创建单位”评选工作正式落下帷幕。国内新锐车企比亚迪凭借在创建期间知识产权创造、运用、保护和管理能力等方面的提升,成为首批57家“全国企业知识产权示范单位”之一。多年来比亚迪一直坚持自主创新,推行精品战略,知识产权工作取得显著成绩。资料显示,从2002年到2008年,比亚迪每年申请的专利数都在1000项以上,在国内企业申请量排名中位居第四。

丰田召回部分进口车型

丰田汽车(中国)投资有限公司按照《缺陷汽车产品召回管理规定》的要求,向国家质检总局递交了召回报告,将于2009年12月30日起,召回部分进口的汉兰达(HIGHLANDER)、普瑞维亚(PREVIEWIA)、雷克萨斯(Lexus)RX350/ES350车辆。

据该公司统计,中国大陆市场共涉及约43023台,具体分布如下:本次召回范围内的车辆由于燃料中含有的硫磺成分,可能会致使发动机的VVT-i(智能可变气门正时机构)机油软管内壁产生裂纹;如果持续使用,机油软管有可能产生细小的针孔并泄漏机油,警告灯会亮起。如果继续使用的话,有可能会产生安全上的隐患。

丰田汽车(中国)投资有限公司将以致用户信的方式直接通知用户,请用户及时将车辆送往最近的经销商;用户也可以登录质检总局网站进出口商品检验频道(<http://yjgs.aqsic.gov.cn>),国家质检总局缺陷产品管理中心网站www.dpac.gov.cn及中国汽车召回网www.qiche365.org.cn,或拨打国家质检总局缺陷产品管理中心的热线电话010-59799616、65537365,了解更多信息。

快豹

“中国骄傲”瑞麒 G5 北京荣耀上市

12月23日,代表中国汽车工业制造巅峰的瑞麒 G5 上市盛典在北京隆重上演。此次上市的瑞麒 G5 有尊贵型和豪华型两款车型,均配备瑞麒品牌先进的2.0T发动机,其中六挡手动豪华型售价14.28万,六挡手动尊贵型售价15.68万,五挡自动旗舰型售价为17.98万。凭借极具竞争力的产品性能及震撼的价格,瑞麒 G5 誓在 B 级车市场开创一个属于“中国车”的未来。

秉承“Engines&Drivers”的品牌理念,瑞麒 G5 将德系车的操控性能与日系车的舒适性实现了完美平衡。整车线条简练,饱满大气,前脸造型硬朗,使其在商务气质中不乏运动元素;操控性上,被誉为 B 级车市场最先进的发动机之一的 ACTECO 2.0TCI 全铝合金涡轮增压发动机,搭配普遍用于欧系豪华跑车的双叉臂独立前悬架和以平稳舒适闻名的多连杆独立后悬架组成的豪华悬架系统,给予瑞麒 G5 极佳的动力性能和平稳舒适的操控性能;此外,丰富的主被动配置,Can+LIN BUS(智能行车管家系统)、双区独立控制豪华全自动空调、卫星导航、倒车成像系统等智能科技配置,在保证商务



功能的基础上,进一步提升了驾驶乐趣和个性化潮流商务感。

事实上,凭借完全按照国际标准打造的“纯中国血统”车,继新中国60周年国庆上成为代表中国工业发展成就花车的展示车后,瑞麒 G5 又成为首款接受世界顶级 F1 赛道纽博格林赛道检验的车型,并以 8 分 56 秒的世界级成绩被誉为“中国骄傲”,这一成绩的取得依赖于瑞麒 G5 在纽博格林 177 个弯道中操控系统的平稳表现。

“瑞麒 G5 完全按照世界标准研发和制造,在动力性能、操

控性能以及科技实力上均达到了国际先进水平,这是一款代表中国汽车工业巅峰制造水平,性能卓越的中高级轿车,也是一位陪伴社会成功人士工作和家庭生活的伙伴。”奇瑞汽车股份有限公司副总经理、麒麟汽车销售有限公司总经理杨波不无自豪地表示,“瑞麒 G5 的上市将是中国汽车工业发展进程中一次以国际市场为主导,真正意义上的完全创新,它的出现将带领麒麟品牌真正成为具有国际顶级水准的中国汽车品牌。”

汪庭竹

福特经典全顺 Transit

承载梦想 创造无限

经典超值特惠,更显行家之选

短轴6座中顶多功能车 震撼特惠价 11.99 万元

经典全顺最高优惠 5000元



10年安全设计 | 500万原料来源 | 7.0L 最低油耗 | 40年品牌历史 | 11.5m 车身长度

江铃汽车股份有限公司 荣誉出品 咨询服务电话:8008691099 4008801099 网址:www.jmc.com.cn

<ul style="list-style-type: none"> ● 贴心之选 可靠耐用,节能环保,世界顶级福特引擎,全球最佳售后服务网络 ● 贴心之选 百万级全球销量,动力强劲,空间宽敞,舒适驾乘 ● 贴心之选 大众信赖,精工制造,品质卓越,安全性能卓越 ● 贴心之选 全球领先,节能环保,安全可靠,全球最佳售后服务网络 	<p>南京和山 南京平遥路111号 025-84003808/84003808</p> <p>上海江铃 上海市浦东新区川沙路111号 021-51684190</p> <p>常州江铃 常州市武进区遥观镇 0519-8355222/8355223</p> <p>无锡江铃 无锡市滨湖区太湖新城 0510-85113588</p> <p>常州江铃 常州市武进区遥观镇 0519-8355222/8355223</p> <p>苏州江铃 苏州市吴江区盛泽镇 0512-83393999</p> <p>南通江铃 南通市通州区 0513-83393999</p> <p>上海江铃(徐家汇) 上海市徐汇区 021-54061111</p> <p>徐州市江铃 徐州市鼓楼区 0516-8211111</p> <p>唐山江铃 唐山市开滦区 0315-83393999</p> <p>扬州市江铃 扬州市江都区 0514-83393999</p> <p>常州市江铃 常州市武进区 0519-83393999</p> <p>无锡市江铃 无锡市滨湖区 0510-83393999</p>	