

公司领导参观“神舟七号”运载火箭

近日,刘敬楨总裁随同中国机械工业集团公司董事长任洪斌、副董事长徐念沙赴中国航天科技集团公司中国运载火箭技术研究院参观考察,考察团一行现场参观了即将运往载人航天发射场的神舟七号飞船的长征二号F火箭。

“长征二号F”火箭是在“长征二号E”火箭的基础上,按照发射载人飞船的要求,以提高可靠性、确保安全性为目标研制的运载火箭,是目前我国所有运载火箭中起飞质量最大、长度最长的火箭。“长征二号F”运载火箭先后成功发射了神舟一号至神舟



六号飞船,为我国成功实现载人航天飞行做出了历史性贡献。

与发射神舟六号飞船的火箭相比,这枚火箭共有36项技术改进,进一步提高了可靠性和安全性。特别是针对以往火箭上升振动较大的问题进行了改进设计,改善了航天员乘坐火箭的舒适性;还在火箭关键部位安装遥测图像测量装置,可实时监视和记录火箭主要飞行动作。

“神舟七号”预计在2008年10月发射,届时将搭载3名航天员,其中1名将出舱行走,这也是我国航天员首次太空行走。

刘超/文

加强合作 全面提升杭州车展水平 杭州市副市长会见公司领导

8月6日,杭州市委常委、副市长沈坚在杭州会见并宴请了来访的中国机械工业集团公司副总裁王松林,中汽国际总裁刘敬楨、副总裁经永建,双方就中国杭州国际汽车工业展览会(杭州车展)及其他方面的合作事宜进行了会谈。

国机集团王松林副总裁简要介绍了国机集团的基本情况和国机集团在杭州企业与地方合作的情况,希望地方政府加大对企业的支持力度。刘敬楨总裁随后向沈坚副市

长介绍了中汽国际各项业务的发展状况,尤其是近年来展览业务的快速发展,并表示将与杭州市政府一起为全面打造与提升杭州车展努力。

沈坚副市长对国机集团和中汽国际的快速发展以及所取得的成绩表示肯定和赞赏,他说,杭州经济实力强,市场区位优势,有实力较强的汽车零部件产业支撑,具有发展汽车工业的优势,政府也积极培育汽车市场。杭州市政府今年作为主办方加入杭州车展,将充分发挥这

些优势,以进一步提升杭州车展的规格和档次,使其成为杭州汽车产业发展的有效宣传和推介平台。

据了解,去年的杭州车展,杭州市政府已迈出了参与杭州车展的第一步,首次组团亮相车展,以贯彻执行杭州市政府今年提出的大力发展汽车产业的战略决策。杭州市市长蔡奇在车展现场应王松林副总裁和刘敬楨总裁的邀请,表示杭州市政府将加入车展主办方行列,为杭州车展的发展共同努力。 刘超/文

巴基斯坦工程公司访问公司



7月24日,中汽国际总裁刘敬楨在公司会见了来访的巴基斯坦工程公司董事长Z. A. Khan和总经理 SALMAN QADIR。工程成套二部总经理助理罗朝晖、项目顾问杨春林参加了会谈。

双方介绍了各自企业的业务发展状况和主要业绩,并就今后合作领域及双方共同关心的问题交换了意见。巴方对中汽国际近年来的高速发展表示钦佩,并表示非常希望在大电站项目和一些相关融资工程项目上同

中汽国际进行合作。会见结束时,双方达成共识,将为今后共同合作开发巴基斯坦电力能源工程市场共同作出努力,巴方将尽可能地为中汽国际提供高质量的工程项目信息。

该公司成立于1978年,行业经验丰富,业务成熟,实力雄厚,尤其是在优质项目信息、与政府沟通等方面具有明显的优势,曾经代理过多个巴基斯坦热电站、水电站项目。

王洪瑞/文

浙江中汽股东会暨第二届董事会在杭召开

8月6日,浙江中汽会展公司股东会暨第二届董事会在杭州召开,中国机械工业集团公司副总裁王松林,中汽国际总裁刘敬楨、副总裁经永建、展览一部总经理温忆梅,浙江中汽会展公司董事长夏国良、总经理方曦等出席会议。

会议对2007年浙江中汽会展公司的经营情况和第八届杭州国际汽车展进行了总结,并对即将举办的杭州车展提出了要求。

第八届杭州国际汽车展面积达到8万平方米,观众20万人次,成交车辆12000多台,

销售总额超过14亿元,其影响力已经辐射到杭州周边的义乌、余姚、慈溪、绍兴等经济发达地区,真正成为华东地区仅次于上海车展的国内A级车展,也是历届西湖博览会的一大亮点。

本届车展,浙江省汽车工业协会首次作为主办加盟车展,实现了汽车产业与会展业的历史性融合,极大地提升了展会的层次与效果。杭州市也首次组团参展,在提升展会权威性和影响力的同时,更是赋予了杭州车展推动杭州汽车产业向前发展的使命。

本届车展推出了一系列高

层次的产业论坛,如“中国环境保护与清洁汽车高层论坛”、“第四届中国东部国际汽车零部件采购供应商大会”等,受到了国内外汽车界的欢迎。同时,主办单位还在车展期间举办了第三届汽车文化节,内容丰富、形式多样的文化活动营造出全民参与的氛围。

会议指出,要在上届车展成功的基础上,集合各方优势资源,全力提升车展的规模和档次,把杭州车展打造成为一流的汽车展览会,为汽车厂商和观众带来更大的惊喜。

程永顺/文



8月22日,印度著名变压器制造公司访问中汽国际,并与相关人员就电站业务事宜进行洽谈。 刘超/图