

《中国企业报》携中国企业精神 搭载神九飞天

6月16日神舟九号飞船成功发射升空,《中国企业报·神九珍藏版》作为文化产业的代表和企业精神的体现荣幸入选搭载试验品,并携所报道企业信息与飞船一起奔向“天宫”,共同见证中国航天事业的惊世之举。

截至25日,神九载人飞船已成功在太空运行了9天,并首次顺利完成手动姿态控制等试验,标志着中国航天事业又取得了一次突破性进展。离原定13天的飞行计划还剩4天时间,人们越发好奇和关注:伴随神九成功返回地面的搭载物有哪些?又有怎样的收藏价值?

作为全国唯一一份能共“神九”飞天且采用国粹瑰宝丝绸印制的报纸,《中国企业报·神九珍藏版》尚未发行就吸引了众收藏爱好者的眼球。



器内部空间、环境等条件所限,搭载物选择不但注重太空实验能否最终运用到人类的实际应用中,而且试验品一定要具备实验操作的简单性。

全国唯一 共“神九”飞天的报纸

作为一份见证了中国改革开放30年来中国企业飞速成长的报纸,《中国企业报·神九珍藏版》独具匠心地采用了象征绿色环保的丝绸进行印制,并一举从神九3000多件送选搭载物品中脱颖而出,顺利入围。满载中国企、民企亿万员工的期待和祝福与神九载人飞船同逐苍穹,去共同见证中国航天事业的卓越和辉煌。

相关负责人在谈到本次入选的《中国企业报·神九珍藏版》时认为,文化产业的兴盛正在成为中国经济的时代精神;同时,中国企业为中国航天事业的贡献举世瞩目,而《中国企业报》也正是中国企业精神的传播主体;此外,丝绸又是我国5000年来民族传统产业的瑰宝,极具历史文化传承价值,因此该报具有其特殊的科研意义和文化意义。

记者了解到,采用纯天然蚕丝印刷报纸在行业内早有先例,不算稀奇的事,但所印丝绸能共“神九”遨游太空尚属头一回,《中国企业报·神九珍藏版》也是迄今为止全国唯一一份能随“神九”飞天的报纸。

相关资料显示,早在1997年香港回归时,《人民日报》就开辟先河印制了《人民日报·纪念香港回归丝绸版》;次年,为庆祝其创刊50周年,《人民日报》又用高档丝绸制作了《人民日报·创刊五十周年丝绸报》。此后,《香港文汇报》、《苏州日报》等也相继印制丝绸版。

攻破技术瓶颈 采用正反双面印制

与以往不同的是,此次伴“神九”飞天的《中国企业报·神九珍藏版》突破了丝绸只能单面印制的技术瓶颈,实现了跟传统报纸一样正反双面印刷,此外也能像传统纸质报纸一样立着看。

这份报纸由《中国企业报》股份有限公司联手浙江丝绸之路控股集团有限公司共同完成。

《中国企业报》负责版式内容编排工作,丝绸之路集团负责印制事务。

记者查看同批量神九珍藏版样报发现,报纸头版是一张制作大气的神九飞天图,一共是两个印张八个版。里面囊括了从“神一”到“神九”,中国航天事业的飞跃发展历程;中国企联群英荟萃共贺神九飞天;中国500强激荡时代、世界经济版图大写“企兴国强”等内容,大气磅礴,激荡人心。

在印制工作上,也是精益求精,追求完美。“我们既要突出丝绸的美丽光泽和华美花纹,又要做到让图片和文字清晰,还要保证在印制过程中均匀吸墨,同时还要突破丝绸只能单面印制的技术瓶颈实现正反双面印制。”丝绸之路集团数码织锦部经理陆庆这样表示。

通过不断调试多种丝绸材料和印制方案以及一次次的耗损、重印,《中国企业报·神九珍藏版》完美出炉,并获得相关领导高度认可。

5月18日深夜,历经72小时赶工完成的《中国企业报·神九珍藏版》由丝绸之路董事长凌兰芳和其优秀员工曹勇一同从浙江湖州搭机送往北京,随即在午夜12点前被顺利转运到航天部门相关负责人手中,次日上午经严格检验后顺利进入神九机舱,等候择机发射。

价值凸显 收藏品中的一匹“黑马”

《中国企业报·神九珍藏版》绝版全国限量发行2012份,8个版高度浓缩了中国近千家企业的形象,代表在改革开放新时期做出重大贡献的中国企业,为浩瀚太空送去国企、民企亿万员工的深情祝福,并以天然、绿色和环保的高档丝绸印制成为独具价值的工业收藏珍品。

据了解,历次飞船搭载物均成为博物馆永久珍藏热门藏品。而本次丝绸珍藏版更赢得了包括中国企业500强在内的几乎所有中国主要大中型企业的支持和欢迎。

丝绸报是报纸纪念版的一种特殊类别,它采用特种印染技术,将报纸图案印制在高级丝绸上。丝绸报的定价颇高,拍卖价更是惊人,如《文汇报》1997年7月1日香港回归纪念版定价5000元,而一张样报更是拍到了14.2万元的高价。

随着时间的推移,《中国企业报·神九珍藏版》所承载的文化内涵、史料价值将会逐步凸显出来,注定将成为收藏品中的一匹“黑马”。

企业家视角

丝绸之路控股集团 董事长、党委书记凌兰芳:

丝绸报飞天鼓舞 中小企业转型升级

本报记者 何芳

党的十八大召开前夕,民族复兴、中国制造、民企发展、转型升级、文化创意等主题词都将凸显。或许正是在这样的背景下,《中国企业报》成功入围“神九”机舱搭载物品。

一个月前,在接到神九搭载物品赶制任务时,作为印制单位之一的中国丝绸之路集团异常重视。

“丝绸制品能与神九齐飞,是我们丝绸行业的莫大荣幸,我们将把它当政治任务一样认真对待。”中国丝绸之路集团董事长凌兰芳这样表示。

在经过精心准备以及历时72小时的赶工印制中,《中国企业报·神九珍藏版》按时完工并顺利送达神九机舱等候择机发射。

“这是丝绸行业继奥运、世博、亚运会之后,又一次弘扬中国5000年丝绸文化的大事,标志着伴随民族走向复兴、正在转型升级的民族丝绸产业满载文化创意走向时尚飞往苍穹。”凌兰芳自豪地表示,通过丝绸这个载体,把中国企业写到天上,把中国丝绸写到天上,让世界为中国制造惊叹,让民族创造和民族丝绸举世瞩目。

丝绸已然不仅仅是东西方经济文化交流的桥梁,更像是一条连接天地的纽带,这纽带一头系着浩瀚无边的苍穹,一头系着中国万企业对国家航天事业的无限自豪和期待。

“我们要感谢国家航天部门,感谢《中国企业报》,感谢《湖州日报》报业集团,感谢诸多幕后专家,批准我们、挑选我们、帮助我们以及指导我们,让我们共同分享中国航天、中国企业和中国丝绸的这份荣耀!”凌兰芳表示,这次神九飞船搭载物选中精美丝绸作为文化载体讴歌中国制造,莫大地鼓舞了中小企业的转型升级。

乔安娜酒庄董事长乔安娜:

航天事业激发 华侨使命感

本报记者 何芳

6月24日,在获知神九载人飞船成功与天宫一号手动对接新闻后,乔安娜异常兴奋。这种兴奋不仅仅来自于其作为一名爱国华侨对祖国航天事业取得重大突破的民族自豪感,还来自于中国航天事业的不懈探索、敢于超越精神深深地鼓舞和激励了她回国创业的信心和恒心。

“我对国家有信心,国家强盛了,我们华侨在海外也会更受尊敬;我对自己有信心,中国航天精神鞭策了我,让我相信在中国大好的环境下,我们还能为国家创造更大价值。”乔安娜这样说。

5年前,她不顾家人反对毅然放弃在澳大利亚已经打拚好的安逸生活,只身回国创业,选择从头再来。正是这种闯劲和敢于开拓的精神,让她历练蜕变并最终成就自己一番事业——创建了自己同名品牌“乔安娜酒庄”,并在三年多时间迅速让自己的事业渗透在北京、上海、湖南、湖北、江苏、山东、四川、青海、甘肃、陕西等十几个省市地区。

50天前,当她以中国企业代表身份跟随国家领导人访问缅甸途中获知《中国企业报》面向全国征集优秀企业参与同贺“神九”飞天之时,她义不容辞积极参与,用自己的赤诚之心默默关注和支支持中国航天事业。

当看到自己公司作为唯一的华侨企业代表如愿的出现在神九搭载物之一的《中国企业报·神九珍藏版》同贺企业名单里时,乔安娜充满了感恩和无比自豪。

“我们作为中国的小小一员能跟国家大事联系在一起,是我们无限的荣耀,感谢相关部门选择我们、关注我们,我有了一种更强的使命感,要做好企业回报社会。”乔安娜不无动情地说。

朱老大食品有限公司董事长朱呈谔:

神女问天,我钦佩!

本报记者 任振国

谈起神九问天,特别是中国第一位女航天员刘洋飞上太空,山东省朱老大食品有限公司董事长朱呈谔神采飞扬,激动之情溢于言表。近日,面对《中国企业报》记者的采访,朱呈谔道出了她的心声。

她说,6月16日中国神舟九号飞船成功发射升空,不久后又将与天宫一号目标飞行器进行空间交会对接,我国首位女航天员登上太空,这是中国载人航天史上具有重大意义的一步。作为一位普通的女民营企业主,她内心自然高兴和振奋,为刘洋喝彩并表示钦佩!

她还说,神九号成功发射的背后,是多家央企和地方企业做出的卓越努力。同时也是当今中国企业创新实力的一个缩影。

对《中国企业报》作为文化产业的代表和企业精神的体现荣幸入选搭载试验品,并携所报道企业与飞船一起奔向“天宫”,朱呈谔说了解到《中国企业报·神九珍藏版》内容丰富,绝版限量发行2012套,是个很好的珍藏礼物,因此她毫不犹豫地购买了25套,自己珍藏起来。因为《中国企业报》正是中国企业精神的传播主体,同时作为丝绸珍藏版还具有其特殊的科研意义和文化意义。

朱呈谔说,神九问天,当属时代兴盛产物,空前绝后。沂蒙革命老区人民历来对爱国拥军义不容辞,对国家航天科技更是情有独钟!《中国企业报·神九珍藏版》无论珍藏还是馈赠亲朋好友,都很有价值!

本报记者 何芳

层层挑选 神九机舱“新乘客”

近年来,用太空飞船搭载各类试验品遨游外太空是人类探索浩瀚宇宙的创新方式。如前苏联卫星曾搭载狗、美国航天飞机曾搭载蜜蜂,我国神八搭载过种子,本次神九号携带物则包括活体蝴蝶等在内的数十种动植物和科研生活用品。这些试验品在

跟随飞船成功返回地面后,研究人员将观察它们在太空长期运行后会发生哪些变化,根据不同物种的不同变化测出太空的物种生存条件。

继人类、动植物食品外,高档文化艺术品也逐渐成为搭载“新宠”。

众所周知,历来与“神舟号”同游的物品种类都要经过严格筛选。除要求所搭载物品必须具有典型代表意义之外,还对搭载物品的属性、大小、体积都严格限制。

中国空间技术研究院在谈到选择搭载物的标准时表示,受到飞行

