

上海钢管行业简报

第 19 期

(总第 357 期)

上海钢管行业协会编

2017 年 10 月 31 日



宏观经济

习总书记十九大报告有关实体经济的部分论述

经济建设取得重大成就。坚定不移贯彻新发展理念，坚决端正发展观念、转变发展方式，发展质量和效益不断提升。经济保持中高速增长，在世界主要国家中名列前茅，国内生产总值从五十四万亿元增长到八十万亿元，稳居世界第二，对世界经济增长贡献率超过百分之三十。供给侧结构性改革深入推进，经济结构不断优化，数字经济等新兴产业蓬勃发展，高铁、公路、桥梁、港口、机场等基础设施建设快速推进。农业现代化稳步推进，粮食生产能力达到一万二千亿斤。城镇化率年均提高一点二个百分点，八千多万农业转移人口成为城镇居民。区域发展协调性增强，“一带一路”建设、京津冀协同发展、长江经济带发展成效显著。创新驱动发展战略大力实施，创新型国家建设成果丰硕，天宫、蛟龙、天眼、悟空、墨子、大飞机等重大科技成果相继问世。南海岛礁建设积极推进。开放型经济新体制逐步健全，对外贸易、对外投资、外汇储备稳居世界前列。

习近平

我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段，正处在转变发展方式、优化经济结构、转换增长动力的攻关期，建设现代化经济体系是跨越关口的迫切要求和我国发展的战略目标。必须坚持质量第一、效益优先，以供给侧结构性改革为主线，推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革，提高全要素生产率，着力加快建设实体经济、科技创新、现代金融、人力资源协同发展的产业体系，着力构建市场机制有效、微观主体有活力、宏观调控有度的经济体制，不断增强我国经济创新力和竞争力。

习近平

(一) 深化供给侧结构性改革。建设现代化经济体系，必须把发展经济的着力点放在实体经济上，把提高供给体系质量作为主攻方向，显著增强我国经济质量优势。加快建设制造强国，加快发展先进制造业，推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合，在中高端消费、创新引领、绿色低碳、共享经济、现代供应链、人力资本服务等领域培育新增长点、形成新动能。支持传统产业优化升级，加快发展现代服务业，瞄准国际标准提高水平。促进我国产业迈向全球价值链中高端，培育若干世界级先进制造业集群。加强水利、铁路、公路、水运、航空、管道、电网、信息、物流等基础设施网络建设。坚持去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板，优化存量资源配置，扩大优质增量供给，实现供需动态平衡。激发和保护企业家精神，鼓励更多社会主体投身创新创业。建设知识型、技能型、创新型劳动者大军，

弘扬劳模精神和工匠精神，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气。

习近平

（二）加快建设创新型国家。创新是引领发展的第一动力，是建设现代化经济体系的战略支撑。要瞄准世界科技前沿，强化基础研究，实现前瞻性基础研究、引领性原创成果重大突破。加强应用基础研究，拓展实施国家重大科技项目，突出关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术创新，为建设科技强国、质量强国、航天强国、网络强国、交通强国、数字中国、智慧社会提供有力支撑。加强国家创新体系建设，强化战略科技力量。深化科技体制改革，建立以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系，加强对中小企业创新的支持，促进科技成果转化。倡导创新文化，强化知识产权创造、保护、运用。培养造就一大批具有国际水平的战略科技人才、科技领军人才、青年科技人才和高水平创新团队。

习近平

（五）加快完善社会主义市场经济体制。经济体制改革必须以完善产权制度和要素市场化配置为重点，实现产权有效激励、要素自由流动、价格反应灵活、竞争公平有序、企业优胜劣汰。要完善各类国有资产管理体制，改革国有资本授权经营体制，加快国有经济布局优化、结构调整、战略性重组，促进国有资产保值增值，推动国有资本做强做优做大，有效防止国有资产流失。深化国有企业改革，发展混合所有制经济，培育具有全球竞争力的世界一流企业。全面实施市场准入负面清单制度，清理废除妨碍统一市场和公平竞争的各种规定和做法，支持民营企业发展，激发各类市场主体活力。深化商事制度改革，打破行政性垄断，防止市场垄断，加快要素价格市场化改革，放宽服务业准入限制，完善市场监管体制。创新和完善宏观调控，发挥国家发展规划的战略导向作用，健全财政、货币、产业、区域等经济政策协调机制。完善促进消费的体制机制，增强消费对经济发展的基础性作用。深化投融资体制改革，发挥投资对优化供给结构的关键性作用。加快建立现代财政制度，建立权责清晰、财力协调、区域均衡的中央和地方财政关系。建立全面规范透明、标准科学、约束有力的预算制度，全面实施绩效管理。深化税收制度改革，健全地方税体系。深化金融体制改革，增强金融服务实体经济能力，提高直接融资比重，促进多层次资本市场健康发展。健全货币政策和宏观审慎政策双支柱调控框架，深化利率和汇率市场化改革。健全金融监管体系，守住不发生系统性金融风险的底线。

习近平

1. 推动形成全面开放新格局。开放带来进步，封闭必然落后。中国开放的大门不会关闭，只会越开越大。要以“一带一路”建设为重点，坚持引进来和走出去并重，遵循共商共建共享原则，加强创新能力开放合作，形成陆海内外联动、东西双向互济的开放格局。拓展对外贸易，培育贸易新业态新模式，推进贸易强国建设。实行高水平的贸易和投资自由化便利化政策，全面实行准入前国民待遇加负面清单管理制度，大幅度放宽市场准入，扩大服务业对外开放，保护外商投资合法权益。凡是在我国境内注册的企业，都要一视同仁、平等对待。优化区域开放布局，加大西部开放力度。赋予自由贸易试验区更大改革自主权，探索建设自由贸易港。创新对外投资方式，促进国际产能合作，形成面向全球的贸易、投融资、生产、服务网络，加快培育国际经济合作和竞争新优势。

国内外行业动态

聊城地区落实重污染天气预警Ⅱ级响应 管厂影响跟踪

根据《中华人民共和国大气污染防治法》第六章重污染天气应对和聊城市重污染天气应急指挥部办公室文件要求，结合预警分级标准，聊城地区无缝管厂 2017 年 10 月 17 日上午接到上级通知，17 日 12 时开始落实重污染天气预警Ⅱ级响应，该地区所有管厂全部停止生产，复产时间另行通知。

本次停产是继 2015-2016 年聊城地区“煤改气”之后又一重大停产事件，跟以往停产完全不同。15 年 3 月份煤改气第一波浪潮，停产时间一周左右，只是部分企业停产。16 年 10 月份煤改气全面整改，企业根据自身设备情况决定停产周期，并未形成大范围全部停产情况。本次落实重污染天气预警Ⅱ级响应，区域内所有管厂全停。

表一：近三年聊城地区管厂环保大事件

时间	事件	影响
2015 年 3 月底	煤改气第一波浪潮	停产一周左右
2016 年 10 月底	煤改气全面铺开	大部分企业停产 15-20 天
2017 年 10 月中旬	落实重污染天气预警Ⅱ级响应	停产时间待定

截至 10 月 23 日，聊城地区管厂已经停产一周，通过了解，目前暂无收到复产通知，但部分企业预计明日复产。据 Mysteel 对聊城地区近 10 家重点钢厂调研统计，本次停产已影响日产量 7600 吨，影响累计产量 4.94 万吨，库存较停产前下降 1.56 万吨，可见本次停产落实到位，钢厂基本消化现有库存量维持正常运营。

表二：近一周聊城重点钢厂影响产量、库存情况

钢厂名称	影响日产量	影响累计产量	目前库存	增减	备注
A	2000	13000	40000	-	
B	1200	7800	20000	-1000	
C	800	5200	12000	-3000	
D	800	5200	14000	-1000	
E	600	3900	3000	-	
F	800	5200	37000	-8000	改天然气管道
G	700	4550	6300	-2500	
H	400	2600	500	-100	
I	300	1950	500	-	
总量	7600	48400	133300	-15600	

在环保重重打压下，贸易商反馈部分订单无法按时交货，但进入十月尾声，下游需求并没有好转，限产一定程度能降低企业库存风险，通过对近 20 家贸易企业调查了解，70%以上商家对十一月份行情不看好，钢厂在现有情况下，也有个别厂主动降产的情况。

后期走势如何，笔者认为随着气温渐冷，北方需求逐步萎缩，而目前南北价差已经到了相对底线，资源南下会带动整体放量，因此政策面因素释放可能是短期影响价格的重要因素。而今年冬储预计并不乐观，目前中间流通商资金压力渐显，商家反而期待价格的适当性回调。因此，在环保持续时间不长的情况下，聊城地区管厂停产对整体无缝管市场影响甚微，后期市场变化及时跟踪。

水润东营大地 管助齐鲁前行

在东营纯化水库引水渠及配套工程的工地上，一根根威武有力、粗壮黝黑的 DN2000 球墨铸铁管整齐的排列开来，等待着去完成早日通水的使命。据了解，该项目连接水源地至东营城区水厂，双线共计 8.4 公里，管线使用“新兴”牌球墨铸铁管。

9 月 6 日，随着一辆辆装载着新兴牌球墨铸铁管的大卡车驶入纯化水库，纯化水库引水渠及配套项目开始启动。为保证管线早日通水，新兴铸管发挥产销联动的优势，提前安排工业区组织生产发运出一批铸管，保障项目现场对管材的需求；组织专职售后人员全程跟踪施工，现场指导安装。正是凭借着强大的供货能力、高度的责任心和专业的技术服务，新兴铸管在纯化水库引水渠及配套工程中赢得了施工方和监理方的信任和好评。

该项目为东营市东城和西城两个城区 62 万人供水提供安全饮水保障，对推进东营地区经济社会可持续发展有重要意义！作为国内球墨铸铁管行业的标杆，新兴铸管将积极顺应国家加快水利、管道等基础设施网络建设的部署和要求，加强设计研发、严控产品质量、深化售后服务的同时，不断创新引领行业发展，以更加“智慧”的管道系统助力山东这只雄鹰极目天际、展翅高飞！

塔塔钢铁投资英国钢管产能

近期，塔塔钢铁公司宣布将对位于英格兰东北部哈特尔普尔钢厂（Hartlepool）的直径 20 英寸（508 毫米）高频感应焊管（HFI）生产线进行一系列投资，以生产下一代更高强度的近海海底管道建设用钢管。生产的产品将主要用于北海及其它地区石油天然气管道建设。

在此之前，塔塔钢铁已经投资数百万英镑对塔尔伯特港钢厂热轧带钢生产线进行改造，以生产符合哈特尔普尔钢厂高频感应焊管生产要求的具有较高低温韧性的热轧带钢，以提高 20 英寸高频感应焊管的断裂韧性。塔塔钢铁公司对哈特尔普尔钢厂投资包括为高频感应焊管生产线加装一套加速冷却设备，为热轧结构管精整生产线加装自动化激光测量设备，为矩形中空型钢加热炉加装除氧化皮设备，以及提高生产安全性的设备。哈特尔普尔钢厂原有的两条 42 英寸和 84 英寸直缝埋弧焊管生产线（LSAW）已经被塔塔钢铁出售给利百得集团（Liberty House），这两条生产线所需的中厚板从外部采购。

瓦卢瑞克与埃及壳牌合资公司 BAPETCO 签订合同

波洛格内-比兰科，2017 年 9 月 21 日——全球优质钢管解决方案的领导者瓦卢瑞克公司，已经与壳牌与埃及石油公司合资组建的 BadrEl Din 石油公司（BAPETCO）签署了合同。该协议是关于为埃及西部沙漠的 60-70 口陆上气井提供钢管解决方案（OCTG）。

瓦卢瑞克将使用其新生产线之一，该生产线是根据其转型计划在最近几个月创建的。大多数无缝碳钢管将由瓦卢瑞克集团 2016 年在中国滁州（上海北部）并购的天大工厂生产，而优质 ValTOP® 螺纹管将由瓦卢瑞克在中国常州的螺纹工厂进行生产。

此外，瓦卢瑞克在法国和德国的欧洲工厂将生产由耐腐蚀材料制成的优质钢管，例如 13%Cr 和超级 13%Cr 等特级管。

据瓦卢瑞克发展与创新部高级副总裁 Didier Hornet 介绍，“通过瓦卢瑞克的埃及办事处，近年来我们在当地业务一直以了解客户期望为重点，我们很自豪地在埃及这个高度竞争的市场中赢得了这个新合同。凭借我们近几个月的努力，我们完全有能力为客户提供 OCTG 产品领域各种有竞争力的解决方案，这也是我们转型计划的一部分。”

天津钢管技术创新喜结硕果

天津钢管轧管部通过技术创新，进一步扩大产品范围，打造高端产品优势。五年来，新开发近百个新规格，其中不锈钢产品的开发实现了量产，258、168 机组不锈钢成材率大幅提升，生产成本显著降低。168 机组成功轧制钛合金管及纯钛管；外径 48-63.5mm、壁厚 3.5mm 气瓶管等超极限品种的开发，极大地拓展了产品生产范围，抢占了部分高端市场。

460 机组自主设计开发Φ 488mm 大孔型，实现了Φ 473.08mm 超大口径薄壁管的批量生产；720 机组成功开发Φ 559mm 孔型系列车载气瓶管，在国内率先实现了具备批量生产此类产品的能力的基础上，成功开发Φ 711.2mm 超大口径气瓶管，成为首个采用热轧方法生产此类超大口径气瓶管的厂家。

酒钢与北科大开展校企合作

10 月 25 日上午，在诚信广场会议室举行了酒钢集团公司与北京科技大学校企合作框架协议签约仪式。集团公司党委书记、副董事长李忠科，北京科技大学党委副书记、校长张欣欣分别致辞，并签订校企合作框架协议。集团公司副总经理朱爱炳出席。集团公司党委常委、组织部部长王建元主持仪式。

为深化校企合作，大力支持帮扶酒钢发展，北京科技大学与酒钢达成了对口帮扶甘肃钢铁职业技术学院、深入推进校企产学研合作、联合进行人才开发以及完善合作机制四个方面的协议内容。

2017 年海隆管线涂料再次入围中石油能源一号网

近日，海隆多种管线涂料入围中石油能源一号网、海隆再次获得该业务甲级供应商资格，即海隆具备了参与 2018 年~2020 年中石油相关项目投标的资格，为之后三年发展中石油业务奠定了坚实的基础。

在“中石油 2017 年管线 3PE 防腐材料及减阻内涂料定商定价集中采购”投标中，海隆四种产品在七个区域全部中标第一名或第二名。这四种产品包括聚乙烯、聚乙烯胶粘剂、常温环氧粉末涂料和减阻内涂料，七大区域涉及西北、北方、西南、华东、华北、辽吉、大庆。其中，常温环氧粉末涂料在七大区域全部中标第一名。

宝鸡钢管再获一项国家发明专利

宝鸡钢管申请的“一种 J55 钢级 SEW 膨胀套管及其制造方法”发明专利喜获国家知识产权局正式授权。

实体膨胀管是一种在井下通过机械或液压的方式使膨胀锥从管柱中穿过，从而达到管柱发生变形超过其弹性强度极限而进入塑性变形区域，最终发生永久性机械变形的金属钢管，具有高技术含量、高附加值等特点。宝鸡钢管技术人员在综合分析化学成分和热张力减径工艺对管材性能影响的基础上，充分利用在线控制冷却装置，创新地开发了 J55 钢级 SEW 膨胀套管产品。

此次发明专利的获得，为宝鸡钢管 SEW 膨胀套管产品的市场化提供了有效的知识产权保护。

“娘家”客户送来了赞誉

近日，从西南油气田公司长宁页岩气集输气干线工程施工现场传来消息，资阳石油钢管有限公司生产的 1 万余吨 $\Phi 813 \times 9\text{mm}$ 钢管已完成管道铺设安装，良好的产品质量得到了客户及施工方一致好评。

作为“娘家”客户重点工程，该项目所用钢管为 $\Phi 813 \times 9\text{mm}$ L485M，这是制管一分厂近年来生产的大批量、高标准工程之一。公司高度重视该项目供管工作，抽调制管一分厂精兵强将组织生产，一方面通过从拆卷对头岗位抓起，杜绝母压、母划产生；成型岗位认真控制产品外观质量、几何尺寸和弹复量；焊接岗位严格控制焊接规范，确保钢管在线、离线检测质量稳定；成品检验岗位认真检查、核对各项数据，确保准确无误。另一方面，制管一分厂通过前期生产，不断总结经验，持续优化调型参数，提高钢管成型、焊接质量，避免因原料质量波动影响产品质量，得到了该项目驻厂监理认可。

“资阳钢管就是棒！川渝油气事业建设，用自家人的产品，我们绝对放心。”在施工现场，参与该项目建设的川油人对公司产品给予了高度赞誉。

包钢钢材再次中标北京新机场工程

近日，包钢 2200 吨 Q345qD 桥梁板产品中标北京新机场工程。这是继去年 8 月，包钢无缝钢管中标北京新机场项目后，包钢钢材在北京新机场项目中再次大显身手。

此次，包钢中标的 Q345qD 桥梁板是专用于架造铁路或者公路桥梁的钢板，强度和韧性强，可抗受机车车辆载荷和较大冲击，具有良好的抗疲劳性、一定的低温韧性和耐大气腐蚀性。包钢充分发挥钢中含稀土的特性，所生产桥梁钢产品在项目要求的指标和性能等方面均有上佳表现，赢得了客户的认可和信赖，这批桥梁板将用于北京新机场环线桥梁工程建设。

截至目前，包钢已经向该项目供应直径 168 毫米至 457 毫米的 20 多个型号的结构用无缝钢管近 2 万吨，主航站楼主体结构工程的顶棚网架所使用的无缝钢管近八成来自包钢。再次中标北京新机场这一国家重点工程，充分体现了客户对包钢产品质量和品质的认可，对进一步提升包钢品牌影响力，扩大包钢产品市场占有率具有重要示范作用。

凤宝管业三期 89 连轧管机组热试

随着现场如潮的欢呼声，通红的钢管从轧机中快速旋转而出，此刻，世界首套六机架 89 三辊连轧无缝钢管机组（以下简称三期项目）在凤宝管业热试！历时 14 个月的日夜奋战，该项目实现热试，标志着凤宝集团钢管三期项目全线实现投产，项目建成投产，填补了全国高档小口径无缝钢管行业空白。

凤宝管业三期项目是河南省 A 类重点建设项目，也是落实凤宝集团“从原材料制造向高端装备制造转型、产业向智能高端产品升级”战略思想的重点工程，是国际上第一条专业化生产 $\Phi 89-\Phi 25$ 无缝钢管产品的生产线，该生产线整套设备和工艺凤宝管业拥有完全自主知识产权，其核心技术正在申请国家科技进步奖。

该项目采用世界先进的限动芯棒三辊连轧钢管技术，整条生产线采用全程自动化控制智能制造，实现柔性小批量定制，成品钢管具有尺寸精度高、壁厚公差小等优点，以生产“车桥、转向轴、轴承管”等高品质轻量化材料为主，为核电、石油工业配套生产高端无缝钢管。

8 月份韩国钢管出口增长 60.6% OCTG 出口增长 134.3%

韩国的管材出口在 8 月份继续保持强劲态势,总计达到 248377 吨,比去年同期的 154642 吨增长了 60.6%。尤其值得一提的是,8 月份,韩国出口的石油专用管材(OCTG)比一年前增加了 134.3%,达到 80275 吨,而线管出口也出现 95.5%的增长,达到 53199 吨。

此外,韩国 8 月份滚弯管材管件的出口也达到 37490 吨,同比增加了 295.5%。不过,螺旋管出口同比暴跌 94.2%,至 1403 吨。

目前,在热轧卷板价格上涨和美国钻机数量小幅上升的推动下,韩国 OCTG 的出口保持了稳定增长。与今年年初相比,美国钻机的价格上涨了 15%。不过,由于东南亚等海外市场的订单减少,钢厂面临着严重的出口困难,而激烈的竞争仍在加剧。

与此同时,8 月份,韩国进口钢管 59121 吨,同比增长 1.1%。

我国企业被美国商务部取消不可锻铸铁管附件反倾销行政复审调查

10 月 20 日,美国商务部发布公告,应申诉方天津港保税区四达国际贸易有限公司(Tianjin Port Free Trade Zone Star Pipe International Trade Co., Ltd.) 和大连瑞来宝贸易有限公司(Dalian Reliable Industrial Co., Ltd.) 提交的撤诉申请,决定取消对原产于中国的进口不可锻铸铁管附件的反倾销行政复审调查。此次行政复审调查是美国商务部于 2017 年 6 月 7 日立案,调查期为 2016 年 4 月 1 日~2017 年 3 月 31 日,涉案产品海关编码为 73071100.30、73071100.60、73071930.60、73071930.85。

会员动态

宝钢股份无缝油井管通过壳牌供应商认证

近日,壳牌公司一行到访宝钢对油井管产品进行审核,此次审核主要是壳牌长北项目供应商的资格审核,审核分为 API Q1 体系的符合性、车丝及探伤保证能力等三个部分,涉及 140 无缝产线和鲁宝 PQF 产线。通过 20 天的严格审核,审核团队对宝钢的全流程制造能力、管理体系、车丝工序、探伤工序表示满意,认为宝钢完全满足长北项目的供货资格。

本次审核最严格的部分是探伤审核,在此过程中,宝钢各部门紧密协同、精心准备,壳牌审核专家对宝钢 140 无缝产线和鲁宝 PQF 产线从无损探伤样管制作、探伤技术到探伤操作均给予了高度评价,宝钢顺利通过此次壳牌审核。

壳牌公司是世界最大的石油公司之一,也是国际上主要的石油、天然气和石油化工的生产商。在财富杂志公布的 2016 年世界 500 强排名中,排名第 5 名。本次审核的顺利通过,一方面体现了宝钢的体系管理能力得到了国际著名石油公司的认可,另一方面也为宝钢拓展用户渠道提供了有力支撑。(宝钢股份钢管条钢事业部 通讯员 高雪鹏)

常宝股份“一带一路”首家海外工厂竣工

10 月 23 日,常宝阿曼石油管材项目在阿曼苏哈尔自贸区隆重举行竣工仪式。阿曼商工部、劳工部及自贸区相关领导、阿曼石油开发公司(PDO)等石油公司客户、经销商代表等受邀出席仪式。

常宝股份是一家专业能源管材制造服务商,是国内石油油井管和小口径合金高压锅炉管重点制造企业。常宝阿曼项目是常宝股份首个“走出去”的项目,位于阿曼第一大港口城市

苏哈尔的自贸区，占地面积 21200 平方米，自建厂房 2000 平方米，年产 5 万吨油管及油套管加工的一期项目配备了国际先进的高精度数控车丝生产线等生产设备。

常宝股份积极响应国家“一带一路”发展战略，阿曼项目是常宝首个跨出国门的项目，在此办厂既拉近了公司与中东客户间的距离，能更贴近服务客户需求，为中阿共建“一带一路”增添了一条合作纽带，对中国其他实体企业投资阿曼市场起到了示范作用。目前，常宝股份的油套管产品已出口中东、俄罗斯、南美等世界主要产油国和地区。

常宝阿曼公司将坚定秉持常宝“专、精、特”的产品定位，以更优质的产品、更贴近的服务为阿曼及海合会（GCC）其他成员国的客户创造价值。常宝也将以更加积极的姿态参与国际分工合作，推动公司国际国内市场的均衡发展。

常峰业务交流会在常熟无缝钢管有限公司举行

9 月 14 日上午，江苏振达钢管集团总裁虞秋良带领集团管理层，专程到常熟无缝钢管有限公司开展了一年两次的业务交流活动。常熟无缝钢管有限公司的管理层参加了此次活动。双方敞开心扉，坦诚相对，进行了毫无保留的交流、探讨。今年以来，双方都抓住市场机遇，加大人和设备、制度、市场管理力度，取得了良好的社会、经济效益。1—9 月份，常熟无缝钢管有限公司销售额（含税）达到 1.8 亿元，同比增长 36%，预计全年可达 2.8 亿元，增长 40%；振达集团生产锅炉管、热轧、冷拔管等 16 万吨，同比增长一成以上，生产合金钢 16594 吨，同比增长 39%。每月在提取折旧费 200 多万元的同时，实现利润 50 多万元。

在探讨明年工作时，双方认为，明年，企业面临环保、安全、设备更新、制度改革等一系列新情况，必须通过强化系统管理，确保安全、环保生产；通过统一规划、分步实施，进行设备改造升级；通过加强队伍建设，促进企业全面进步、行稳致远。

双方对三年来坚持“开放、包容、沟通、共赢”表示肯定。认为：只有开放，才能搞活；只有包容，才能进步；只有沟通，才能提升；只有共赢，才能发展！

中山联塑华通钢塑管有限公司水压机调试验收完成

2017 年 10 月 20 日，青岛山海科技有限公司为中山联塑华通钢塑管有限公司生产的六管水压机试验经过为期 1 月的调试，完成验收。根据客户要求，水压机各个指标均已达到，客户满意。后续青岛山海科技有限公司会以最优的服务，为客户提供完善的售后。

党员深化十九大报告——聚异在行动

10 月 18 日-24 日十九大在北京召开，在开幕式和闭幕式当天，董事长钱新兵携公司十名党员在会议室一同观看了开幕式和闭幕式，并在结束时对所有党员提出了如下要求：

1. 不忘初心，方得始终。
2. 增强大局意识，核心意识和看齐意识。
3. 弘扬忠诚老实·实事求是·清正廉洁的价值观。增强学习和创新本领，自觉拥护和集中公司的统一指导思想，坚决反对两面派和做两面人。
4. 希望所有党员能在各自的本职岗位上做好自己的工作，带领其他同事一起为创造公司美好的明天献上一臂之力。

相信在往后的日子里，我们上海聚异金属科技有限公司所有党员会在各自的岗位上兢兢业业，坚守共产党人的初心和使命。（上海聚异金属科技有限公司 通讯员 季庆庆）

协会工作

2017 上海名牌行业专业评审工作启动

10月19日，上海市名牌办在江苏饭店（上海市普陀区武宁路888号）召开了2017上海名牌行业专业评审工作启动会，来自全市各行各业的200多位评审专家参会。上海钢管行业协会专家委主任委员、上海市名牌产品评审专家孙永喜出席了本次会议。

会议布置了本次名牌产品评审的政策要求和时间进度。同时，上海市名牌办在会上对全体评审专家作了廉政评审的培训。

会议还特邀上海社科院上海品牌发展研究中心执行主任姜卫红先生，作了《中国品牌建设政策的演变及趋势》的报告。



目前，品牌建设已经提升到品牌经济，是以商标为标志的经济现象。品牌成为人们不可缺少的生活消费选择，商标成为每一个品牌进入经济活动的必要条件；品牌在产业可持续发展以及一个国家经济发展中处于绝对主导地位，对经济的贡献度极其显著。我们钢管行业各企业对品牌的认知已经提升到一定的高度，各企业都在努力的付

之于行动。

2017上海名牌评审中，上海钢管行业协会有3家钢管企业参加上海名牌的复审，这3家企业都是国内著名钢管公司，预祝他们在本次复审工作中，取得好成绩！

协会派员出席上海市工经联主席团（扩大）会议



10月20日上午，上海市工经联主席团（扩大）会议在上海市委党校第五分校（原上海市经济管理干部学院）2楼报告厅举行。来自全市200多个制造业行业协会的负责人和企业负责人出席了大会，上海市科委傅国庆总工程师、国资委副主任王亚元、经信委副主任吴金城、商务委总经济师张国华出席了大会。上海市工业经济联合会俞

国生会长主持大会，中国工经联主席团主席、市工经联原会长蒋以任出席大会并讲话。

会议首先由市工经联常务副会长管维镛宣读了上海市委副书记、市长应勇对市工经联工作的批示。9月30日，应勇在市工经联《关于服务实体经济、促进创新转型工作的汇报》上，作了以下批示：近年来，市工经联（市经团联）认真贯彻落实市委、市政府工作部署，围绕中心、服务大局，充分发挥桥梁纽带作用，深入调查研究，不断凝聚行业协会力量，为推动本市工业经济创新驱动发展，发挥了积极作用。希望你们进一步加强党组织建设，始终坚持“服务企业、规范行业、发展产业”的理念，不断完善联合会功能，提升服务能力，走

在全市社会组织健康有序发展的前列，为本市深入推进“四个中心”建设、加快向具有全球影响力的科技创新中心进军贡献新的力量。

俞国生就工经联工作，向大会作了通报。上海创远仪器技术股份有限公司、上海纺织(集团)有限公司交流了深化改革、转型升级、产融结合、创新发展的新经验和新成果，上海市通讯制造业行业协会介绍了充分发挥平台和载体作用，配合科创中心建设目标，为促进上海通讯制造业转型升级做的推动和协调工作，取得的各方满意的成果。

上海市科委傅国庆总工程师、国资委副主任王亚元、经信委副主任吴金城分别介绍了各自部门在推动企业科创发展、助力企业转型升级、扶持优秀中小企业方面的政策和措施。蒋以任就推进科创中心建设、巩固提升实体经济能级发表了讲话。

上海钢管行业协会常务副秘书长卢致逵和专家委主任孙永喜出席了此次的大会。

协会派员出席“贯彻信用条例 推进诚信建设”高峰论坛

10月23日，上海市“贯彻信用条例 推进诚信建设”2017高峰论坛在上海市政协3号楼2楼礼堂召开。本次论坛由上海市信用服务行业协会、上海市合同信用促进会和中国金融信息中心联合主办，上海市社会组织服务中心和上海市互联网协会协办，上海现代服务业联合会为支持单位，解放日报、文汇报、新民晚报、上海电视台新闻坊、陆家嘴金融网等到会采访，来自全市200多家行业商协会、经济园区、大中型企业负责人出席了会议。



上海现代服务业联合会会长、原上海市委常委、常务副市长周禹鹏为大会致辞，周禹鹏在讲话中指出：于2017年10月1日起正式施行的《上海市社会信用条例》是我国首部社会信用体系地方法规，是推动经济健康发展重要的综合性法规。上海市信用服务行业协会刘小英、中国金融信息中心董事长叶国标、上海市合同信用促进会会长

乐贵忠做了发言，原上海市人大法工委副主任、上海市立法研究所高级顾问、《上海市社会信用条例》课题组顾问黄钰为与会代表解读了《上海市社会信用条例》。

大会还向20家新近获得“上海市守合同重信用”资质的企业授予了“守合同重信用”称号的铜牌。

上海欧亚建筑安装工程有限公司、上海交通建设总承包有限公司等20家企业联合发出了《贯彻信用条例 推进诚信建设》的倡议书，向全市企业倡议：强化企业诚信意识，积极践行《信用》条例；完善企业信用建设，提高企业信用自觉；严格遵守法纪法规，加强企业信用管理；加强企业道德建设，树立“守重”良好形象；维护市场正常秩序，自觉履行社会责任；建立内外和谐关系，自觉接受社会监督。20家企业的倡议，收到了与会代表的纷纷响应，该倡议书将在上海地方媒体上发布。

上海钢管行业协会常务副秘书长卢致逵应邀出席了本次会议。

上海钢管行业协会文件

沪钢管协【2017】014号

上海钢管行业协会专家委员会新入选名单的通知

各会员单位：

上海钢管行业协会专家委自 2016 年成立以来，组织了一批长三角地区的钢管生产资深专家，这些专家在钢管行业工作多年，各个专家各有特色，在钢管行业的各个方面都有很深的造诣，并为协会各个会员企业所认可。自专家委成立以来，各位专家已经为协会的会员和非会员单位做了大量的钢管行业市场经营，技术装备等专业咨询和服务，并获得好评。经理事会研究，为进一步做好企业的技术咨询服务工作，扩大服务内容和质量，同意以下 7 位专家新入选专家委各层面工作，特此公告。各会员企业可以根据自身企业专业需求，向专家委提出咨询需求服务。

新入选专家委员会副主任委员

张忠铨：

教授级高级工程师，上海交大兼职博士生导师，享受国务院政府特殊津贴。现任宝钢中央研究院钢管技术中心主任和事业部总经理助理，宝钢股份首席研究员，宝钢集团技术业务专家。科技成果先后获得国家科技进步特等奖、技术发明二等奖、上海市技术发明一等奖、上海市科技进步二、三等奖、冶金科学技术三等奖等多项省市级以上科技奖项。个人也先后获上海市青年科技杰出贡献奖、全国优秀科技工作者、中国青年科技奖、上海市劳模、上海市领军人才、上海市国有企业技术创新领军人物、上海市优秀技术带头人等荣誉称号。2013 入选“国家人力资源社会保障部 2013 年国家百千万人才工程人员名单”并被授予“有突出贡献中青年专家”荣誉称号。

蔡志刚：

浙江久立特材科技股份有限公司核精事业部，总工程师，高级工程师，研究

生。

多次荣获省部级科技进步奖，中国核能行业协会科技进步奖，浙江省科技进步奖，浙江省优秀新产品奖，浙江省优秀新产品奖，湖州市科技进步奖，湖州市青年科技奖，湖州市突出发明人，荣获核安全级高性能特殊合金管材国产化关键技术研发及产业化基金 2 项，不锈钢管专业论文《690 合金锻造棒材中的细晶带对成品管组织的影响》等，以及专利，制定标准，主持产品技术研发多项。

新入选顾问

应道宴：

全国压力管道标准化分技术委员会副秘书长，教授级高工，国务院特殊津贴专家。

主要研究从事压力管道；压力容器；工程设计；标准规范；材料；高强、耐腐蚀、耐热、低温镍基合金，钛及其制造，焊接，检验。曾经担任 GB20801-2006 压力管道规范—工业管道实施导则等 15 个标准规范文件主编。

新入选专家委员会委员

王如军：扬州承德钢管有限公司，高级工程师，钢管制造工艺及装备。

彭德平：湘潭华进科技有限公司总经理，在读博士，金属管材设备研发与工程推广应用。

杨辉：永兴特种不锈钢股份有限公司，教授/高工，不锈钢和特种合金材料的研究。

新入选专家库成员

王振中：上海天阳钢管有限公司总经理，主持研发碳钢不锈钢双金属聚合管的产品，不锈钢复合管的产品。上海市市长质量奖评审专家。

