

上海钢管行业简报

第 17 期

(总第 471 期)

上海钢管行业协会编

2022 年 09 月 15 日



协会动态

协会专家委走访上海蓝亚

9 月 8 日，协会专家委孙永喜主任、张耀飞副主任走访了机械工业上海蓝亚石化设备检测服务有限公司（简称‘上海蓝亚’），受到公司副总经理田利、总经理助理吴学纲、理化检测室主任生金峰、综合办公室副主任赵亮（协会专家委员）等管理团队的热情接待。

上海蓝亚的前身是具有 30 多年历史的机械工业部兰州石油机械研究所石油钻采炼化设备检测中心，2014 年，经上海市政府招商，从兰州迁址上海，落户金山区吕巷镇，专业从事在用压力容器、安全阀（RD2、RD3、RD4、FD2）定期检验、长输油气管道（DD1）定期检验与合于使用评价、在用工业管道（DD3）定期检验以及无损检测（RT、UT、MT、PT、AE、TOFD、ECT、MFL）项目的检验检测工作；长期专注于剧毒介质条件下在用压力容器的定期检验、低温压力容器、压力管道检验、气化炉等煤化工关键装置检验及评定、管道完整性检测与评价、安全评价、油田集输管道腐蚀检测与评价、基于风险的检验等，是一所专业从事油田设备、石油化工设备检测标准制修订、检验检测、安全评定、失效分析及预防、修复、改造及提供失效预防措施以及相关行业工作的综合性检验机构。

上海蓝亚是国家首批特种设备行政许可鉴定评审机构、国家首批认证的 CNAS 第三方实验室。在石油钻采和炼化设备、特种设备质量性能的检验检测、失效分析、安全评定和风险评估、无损检测等方面居全国领先水平。截至目前，上海蓝亚已长期服务于 1100 余家大小企业，覆盖全国除港澳台以外的所有省份，检验各类压力容器数量超过 10 万台，工业管道数量超过 20 万条，长输管道数量超过 3000km，常压储罐数量超过 500 具，助力“丝绸之路经济带”和“21 世纪海上丝绸之路”的核心石油化工产业升级发展、技术创新，为“西气东输”、“川气东送”、中亚天然气管线等国家重大项目制造业结构优化服务。

2022 年 2 月 23 日，经过申报推荐、专家评审、网上公示，上海蓝亚“石油化工设备检验及评价服务平台”顺利入选上海市第三批市级服务型制造示范平台。上海蓝亚不断完善技术创新体系，实施重大科技攻关和产业基础再造，优化资源配置，以高标准、高进度、全方位、全流程，打造国内一流的设计、制造、检验、维修、生产一体化的产业服务网络。跻身于国内石化设备检验检测第一梯队。

孙主任、张副主任在生金峰主任、赵亮副主任的陪同下，参观了理化检测室，石油炼化生产模拟试题场景、爆破试验坑，化学分析湿法检验；扫描电镜；高、低温冲击试验；高温拉伸；各种试验室、现场应用的光谱分析仪等等，配套齐全的检化验、检测设备，所到之处洋溢着“锻造国机所长、服务国家所需”的精神风貌，充分展现了上海蓝亚国家一类科研机构的综合实力。

双方就上海蓝亚融入上海钢管行业协会平台、服务会员企业等事项进行了深入的交流、探讨，未来在对钢管企业的技术服务、检验检测能力转型升级引领，以及检化验从业人员的技能提升等方面，会有很好的作为。

《液氢输送管道和储氢钢瓶用不锈钢无缝管》（送审稿）

通过评审专家组审查

2022年9月3日《液氢输送管道和储氢钢瓶用不锈钢无缝管》（以下简称：《标准》）（送审稿）审查会在上海市金水湾大酒店隆重召开。《标准》由上上德盛集团股份有限公司会同有关单位共同制订，由上海钢管行业协会专家委高级顾问、教授级高工钱乐中牵头组成的编制组，经过近半年多的努力工作，形成团体标准送审稿。

审查会由专家委孙永喜主任主持。会议成立了以上海建筑设计研究院有限公司、建设部专家库成员朱建荣教授级高工为主任委员、国家金属材料质量检测中心巴法海教授为副主任委员，中海油能源发展股份有限公司张晓灵教授级高工；上海交大液化天然气及清洁能源技术发展中心主任、博导顾安忠教授；上海大学材料学院材料研究所所长、博导吕战鹏教授；上海交大氢科学中心博导、低温储运材料专家李伟教授；中国国检测试控股集团股份有限公司室主任朱生高高工；悉地国际设计顾问（深圳）有限公司设计副总裁、建设部专家库成员张海宇教授级高工；上海钢管行业协会专家委员、天津钢管集团股份有限公司陈洪琪教授级高工等专家组成的评审组，以及来自材料研发的科研、生产、使用、检测单位和钢管业内的技术、标准化专家、代表，通过线下、线上参加了评审会。

审查评审组听取了《液氢输送管道和储氢钢瓶用不锈钢无缝管》编制组对编制过程、主要技术内容、征求意见反馈情况的汇报，对《标准》（送审稿）的内容进行了逐条审查，经充分讨论形成审查意见如下：

一、《液氢输送管道和储氢钢瓶用不锈钢无缝管》（送审稿），编制符合现行的法律、法规和技术政策要求，符合中国钢结构协会和上海钢管行业协会的团体标准的编制程序要求。送审资料齐全，符合审查要求。

二、《液氢输送管道和储氢钢瓶用不锈钢无缝管》（送审稿）在编制过程中进行了广泛深入的调查和研究，结合液氢输送管道和储氢钢瓶用不锈钢无缝管生产使用情况的现状、要求和经验，并参照、借鉴欧美等国家相关标准，保证了本标准的先进性和科学性。

三、《标准》（送审稿）主要修改意见及建议如下：

1. 标准名称修改为《氢输送管道和储氢钢瓶用不锈钢无缝管》。
2. 把第九章中进行型式试验的条件、取样数量进行细化和明确。
3. 表3、表4、表5和表A.1中的数字代号和牌号应统一表达。
4. 其他具体编辑性修改等。

四、审查评审组认为《液氢输送管道和储氢钢瓶用不锈钢无缝管》内容全面、主要技术指标设置合理，具有创新性、实用性和可操作性，达到国际先进水平。

会议一致同意通过《标准》（送审稿）审查。建议编制组按审查会议的意见和建议对送审稿进一步修改和完善，尽快形成《标准》（报批稿）上报审批。

会员动态

江南大学校长陈卫院士莅临德新钢管考察

9月2日，江南大学校长、中国工程院院士陈卫莅临德新钢管考察，随访的客人还包括江南大学校长办公室张梁主任、社会资源处黄敏处长、商学院徐锡清书记、商学院浦徐进院长、产业研究院刘龙院长、质量品牌研究院腾乐法院长、招生就业处张婕英副处长等共10人。德新钢管陈俊德董事长、胡一青副总裁、陈冬副总经理、袁慧总助等高层和江大无锡校友会侯启贤秘书长，陪同客人参观并深入交流。

宝钢股份总经理助理，事业部总经理、党委副书记郭小龙带队走访太钢不锈

9月8日，宝钢股份总经理助理，事业部总经理、党委副书记郭小龙带队走访太钢不锈，太钢不锈总经理尚佳君、总经理助理王红斌热情接待。双方围绕炼钢、钢管制造工艺技术、超低排改造、基础管理等方面开展深入交流。事业部副总经理李具中、中国宝武工程科学家张忠铎等陪同。

2022 德威不锈钢金牌班组长集中训练营项目正式启动

2022年9月11日，德威不锈钢卓越经理人培养计划-金牌班组长集中训练营项目正式启动，来自嘉兴生产基地、湖州涉水管事业部共计35名基层储备干部入学训练营。

该项目是根据德威不锈钢各生产基地班组长团队实际情况定制的具有系统性规划的班组长及储备干部成长训练营项目，通过为期一年覆盖专业类、管理类、工具类的培训课程和选拔考核、修学分结业机制，全面提升一线班组长及储备干部的个人素养、管理能力及岗位技能水平，打造一支契合企业发展需求、素质优良的基层管理人才及技能人才队伍，为企业长远发展提供人才和技能支撑。

宝鸡钢管党委舒高新书记督导公司QHSE管理体系量化审核

8月26日，宝世威公司召开QHSE管理体系量化审核末次会。宝鸡钢管公司执行董事、党委书记舒高新在进行现场督导检查的基础上，以视频会议的形式，对本次审核工作进行了指导，安全环保处处长牛虎乾主持会议。

本次审核严格执行集团公司质量、HSE管理体系一体化、差异化、精准化的审核要求，通过管理层访谈、交流沟通、现场检查、文件审查及“四不两直”抽查等方法，完成了“两个全覆盖”、“三项工作验证”、“四个规定动作”及“四个方面重点工作”的审核任务。

南京苏夏设计集团股份有限公司 EPC 总承包的湖口县供热管网建设工程二阶段 EPC 总承包项目动员会隆重举行

由国能九江电厂/国能湖口综合能源有限公司投资建设，南京苏夏设计集团股份有限公司 EPC 总承包的湖口县供热管网建设工程二阶段 EPC 总承包项目（2022年8月11日收到中国神华国际工程有限公司中标通知书，中标金额约1.68亿元），于2022年9月3日上午10点08分隆重举行建设动员会！

湖口县供热管网建设工程二阶段计划建设一根DN900母管，将建成覆盖整个湖口工业园区的供热管网系统，项目全部建成后，将形成“一区三热源，独立管网运营”模式，对促进湖口县能源结构转型、推进低碳绿色发展具有重要意义。

久立喜报连连

9月6日，中国企业联合会、中国企业家协会在京举办新闻发布会，发布了“2022中国制造业企业500强”榜单。9月7日，全国工商联在北京以“抢抓新机遇，共创新未来”为主题，举办2022年中国民营企业500强峰会。会上发布了2022中国民营企业500强、2022年中国制造业民营企业500强榜单。

久立凭借2021年取得的各方面综合成绩，荣膺2022中国民营企业500强，位居392位；中国制造业500强，位居344位，较去年提升13位；中国制造业民营企业500强，位居244位，较去年提升48位。

上海尊马绅珑与深圳东氢能源开展战略合作

9月2日，深圳市东氢能源科技有限公司（以下称：东氢能源科技）与上海尊马汽车管件股份有限公司全资子公司上海绅珑新材料科技有限公司（以下称：绅珑新材料科技），在上海钢管行业协会会议室举行战略合作项目签约仪式。

东氢能源科技，创建成立于2021年12月，公司座落于深圳市龙华区，是一家专注于新能源汽车整车、电池、电子元器件与机电附件销售，以及新兴能源技术研究的新科技公司，对氢能源汽车、助动车的研发销售，也有发展目标规划。与绅珑新材料科技的合作，旨在氢能源汽车、助动车管路用精密不锈钢管的研发方面，进行深度合作，形成一贯制规范化、标准化管路、管件项目战略合作。

协会副秘书长、专家委副主任张耀飞鉴证签约仪式。

临汾县委常委、政法委书记岳磊到金宝诚管业调研

8月31日，山东省临沂市临汾县委常委、政法委书记岳磊在开发区党工委相关领导的陪同下，到山东金宝诚管业有限公司对生产经营管理工作进行调研。公司事业部总经理韦排余、文兰建、张建参加陪同调研。

众信管业亮相第十六届中国城镇水务大会

9月1-2日，第十六届中国城镇水务发展国际研讨会与新技术设备博览会在南京国际展览中心盛大开幕，第十六届城市发展与规划大会同期召开。并分别以“减污降碳，协同治理”和“低碳韧性，健康宜居”为主题，聚焦当前行业重点难点问题，邀请众多权威专家进行经验分享和政策指导。

此次展会，众信管业紧跟会议主题，携自主研发的城镇供水用增强不锈钢管、工业用双金属复合管等一系列产品亮相展会现场。多角度地展示了众信管业在水务领域高效节能的专业化产品及服务，从城镇供水排水领域再到工业用输送领域，从大型水利工程到各个细微的用水终端。众信管业凭借专业设计和匠心的制造技术，众信管业的产品及成套设备赢得了参观者及行业领导的一致认可。

西安管检所客户来访青岛山海科技

西安管检所于9月5日一行10人来青岛山海科技有限公司跟技术人员进行深入的技术交流，参观我司车间在做的水压机设备。双方就目前水压机的原理、制造、装配及下一步购买事宜进行了深入的讨论，达成一致共识。

磐金钢管荣获“山东省制造业单项冠军企业”

近日，山东省工业和信息化厅公布第六批山东省制造业单项冠军企业、单项冠军产品和通过复核的第三批制造业单项冠军企业名单，磐金钢管成功入选“山东省制造业单项冠军企业”。

单项冠军企业是制造业“皇冠上的明珠”，在各自的细分领域拥有较强的研发能力、较高的科技创新水平和市场占有率，代表着细分行业最高的发展水平、最强的市场实力。

上海良时智能入选临港新片区2022年度第一批次“专精特新”

企业名单

9月8日，临港新片区管委会对临港新片区2022年度第一批次“专精特新”企业名单予以公示。上海良时智能成功入选。此前，上海良时曾获得上海市“专精特新”企业称号。

上海良时作为国内优秀的表面处理与涂装设备系统供应商，为全球客户提供表面处理系统解决方案，从业20多年，是一个集研发、设计、制造、工程安装、工程咨询于一体的专业化制造及自动化智能控制系统集成公司化制造及自动化智能控制系统集成公司。

国内外行业动态

超低排放改造累计投资逾 1500 亿元

截至今年 7 月底，全国共有 251 家企业、6.81 亿吨左右粗钢产能已完成或正在实施超低排放改造。据不完全统计，全国钢铁企业超低排放改造累计投资已超过 1500 亿元。

“节能减排是钢铁行业转型发展的重要任务之一，既是行业绿色发展的核心内涵，也是企业奠定生存基础、赢得市场竞争、谋划长远发展的具体抓手。”中国钢铁工业协会党委书记、执行会长何文波在近日举行的 2022 中国钢铁节能减排论坛上表示，钢铁业节能减排工作取得显著成效，但仍需应对诸多挑战和困难。

8 月下旬钢材社会库存 919 万吨 环比下降 5.6%

总体库存情况：8 月下旬，21 个城市 5 大品种钢材社会库存 919 万吨，环比减少 55 万吨，下降 5.6%，库存继续下降；比 7 月下旬减少 154 万吨，下降 14.4%；比年初增加 131 万吨，上升 16.6%；比上年同期减少 277 万吨，下降 23.1%。

8 月下旬，分地区来看，七大区域库存环比均呈连续下降走势。具体情况为：华南库存环比减少 15 万吨，下降 6.5%，为减量最大地区；华中减少 13 万吨，下降 12.1%；西北减少 9 万吨，下降 13.8%，为降幅最大地区；华中减少 7 万吨，下降 2.7%；华北减少 6 万吨，下降 5.5%；西南减少 3 万吨，下降 2.2%；东北减少 2 万吨，下降 3.2%。

2022 年 8 月中国出口钢材 615.3 万吨，环比下降 7.8%

海关总署数据显示，2022 年 8 月中国出口钢材 615.3 万吨，较上月减少 51.8 万吨，下降 7.8%，同比增长 21.8%，出口平均价格为 1572.06 美元 /吨；1-8 月累计出口钢材 4622.5 万吨，同比下降 3.9%。

8 月中国进口钢材 89.3 万吨，较上月增加 10.4 吨，同比下降 15.8%，进口平均价格为 1683.87 美元 /吨，较出口平均价格高出 111.81 美元/吨；1-8 月累计进口钢材 745.3 万吨，同比下降 21.2%。

8 月中国进口铁矿砂及其精矿 9620.8 万吨，较上月增加 496.4 万吨，同比下降 1.3%，进口平均价格为 112.31 美元 /吨；1-8 月累计进口铁矿砂及其精矿 72292.2 万吨，同比下降 3.1%。

中国石油在不锈钢酸化缓蚀剂领域获重大突破

9 月 5 日，从工程材料研究院获悉，该院自主研发的 2205 双相不锈钢专用超高温酸化缓蚀剂，大幅降低了双相不锈钢在酸液体系中的腐蚀速率，仅为 SY/T 5405-2019 行业标准限制值的 17%。这成为继攻克超级 13 铬不锈钢酸化腐蚀难题后，中国石油在不锈钢酸化缓蚀剂领域取得的又一重大突破。

宝钢德盛 5G 智慧钢铁项目喜获

2022 年金砖国家工业创新大赛三等奖

近日，从 2022 年金砖国家工业创新大赛现场传来好消息，宝钢德盛联合中国移动、宝信软件参赛的“宝钢德盛 5G 智慧钢铁”项目荣获创新大赛“工业互联网”赛道三等奖。

此次获奖，是对宝钢德盛推进企业数字化转型的肯定也是激励。目前，公司数字化仍处于转型期，随着钢铁行业信息化和智能化的进一步提升，宝钢德盛将联合多方力量，打造 5G 智慧钢厂，提升企业综合竞争力，进一步发挥金砖国家优势，加强有效合作，公司将不断拓宽与金砖国家合作领域、加大合作力度、挖掘合作潜力，结合新产线品种拓展，大力开发新产品在金砖国家市场份额，共促经济联通与互赢。

宝鸡钢管产业援疆 实业报国

自 2012 年 9 月 12 日竣工投产以来，宝鸡钢管克拉玛依公司沐浴党的十八大、十九大春风，完整准确贯彻新时代党的治疆方略，积极融入自治区、克拉玛依市政治、经济、文化和社会建设实践，为保障国家能源安全和促进新疆经济发展作出了应有贡献。

截至目前，公司先后参与疆内外输气、引水、供热等项目 325 个，累计生产优质螺旋埋弧钢管及专用管 40 余万吨，实现工业产值超 23 亿元。

天管管加工事业部正式成立

9 月 8 日，天管召开会议宣布管加工事业部正式成立，总经理助理袁方成出席，管加工事业部书记董清宣读管加工事业部机构调整及干部任命，管加工事业部部长杨印发、各分厂厂长及新提任干部分别做表态发言。

此次机构改革本着全面提升管加工系统核心竞争力为目标，推进产品不断适应变化下的市场需求，持续深化天管体制机制改革，提升公司整体竞争力。

常宝股份 22 届大学生“以师带徒”签订仪式圆满结束

8 月 25 日-9 月 2 日，常宝各事业单元结合自身管理特色先后组织开展 22 届大学生双导师《以师带徒协议》签订仪式。仪式分为签订协议→新生敬茶→交流分享→领导寄语四个环节，期间大学生分享了见习阶段的学习体会。专业老师和管理导师，以自身经历向大学生分享经验，并对大学生近期的学习表现进行了点评，明确了后续大学生的培养方向和目标。此次签订仪式让学员与老师不仅在形式上，更是在心灵上达成契约，为后续 12 个月的培养工作营造良好开端。

武进不锈“油气输送用大口径厚壁不锈钢焊管关键技术与装备研发与应用”项目获 2022 年全国冶金科技进步一等奖

近日，武进不锈牵头完成的“油气输送用大口径厚壁不锈钢焊管关键技术与装备研发与应用”项目斩获 2022 年全国冶金科技进步一等奖。

研发团队经过 10 多年联合技术攻关，研发出拥有全部自主知识产权的国内首条大口径厚壁不锈钢焊管装备，可满足柔性生产的多规格、多品种的要求。该系列产品整体可达国外先进企业同类产品水平，部分指标优于国外水平。

浙江永上特材上榜国家级专精特新“小巨人”名单

近日，第四批国家级专精特新“小巨人”名单出炉，浙江永上特材有限公司上榜。

浙江永上特材有限公司是一家专业研发、生产、销售不锈钢、超级双相钢、高温耐蚀镍基合金、低温合金、钛及钛合金管件、钢管的高新技术企业，曾先后参与制定 8 项国家标准及多项行业标准，目前拥有 3 项发明专利，29 项实用新型专利及多项软著专利。

印度对华不锈钢无缝管反倾销终裁发布延期至 9 月 24 日

2022 年 9 月 9 日，印度商工部发布公告，收到财政部于 2022 年 9 月 8 日作出的关于批准延期发布对原产于或进口自中国的直径小于等于 6 英寸的不锈钢无缝钢管（Stainless-steel Seamless Tubes & Pipes）终裁的办公备忘录，延期至 2022 年 9 月 24 日。

2021 年 9 月 10 日，印度商工部发布公告称，应印度企业 Chandan Steel Limited、Tubacex Prakash India Private Limited 和 Welspun Specialty Solutions Limited 提交的申请，对原产于或进口自中国的直径小于等于 6 英寸的不锈钢无缝钢管发起反倾销调查。涉及印度海关编码 7304 项下的产品。