

上海钢管行业简报

第 1 期

(总第 499 期)

上海钢管行业协会编

2024 年 01 月 15 日



协会动态

2024 第一次会长办公会提出

凝心聚力 打造高端钢管产业集群

2024 年 1 月 6 日，新年的钟声刚刚敲过，上海钢管行业协会的会长们便集聚在水晶宫不锈钢管有限公司，学习贯彻习近平总书记考察上海重要讲话精神和深入推进长三角一体化发展座谈会的精神，讨论和规划在新的一年里，协会如何更好地聚焦双循环，构建新发展格局，打造高端钢管产业集群。

陈俊德会长发表了热情洋溢的新年致辞。他肯定了协会这两年的工作，对协会今后的发展和提升充满了信心。

秘书处简要回顾了 2023 年工作，着重汇报了 2024 年的工作计划。2024 年，秘书处将加大推进各专业委员会的工作力度，发挥各专业委员会的独立运作能力，加强与各联席协会的互动，加强与中钢协等国内外相关机构的联系与合作，积极协助会员企业开展“智改数转”，帮助会员企业争取地方政府资源，加强科技创新和产业创新跨区域协同，积极培育和推动嘉兴湖州、松阳、响水等高端不锈钢管产业集群、上海、苏南、苏中、皖东等高端碳钢管产业集群的一体化建设，更好发挥长三角钢管行业先行探路、引领示范、辐射带动作用。

秘书处还汇报了第二届中国钢管产业创新发展大会和六届理事会换届大会、2024 年印尼和墨西哥两个管材及不锈钢展的筹备工作。

物资与装备专委会、热力管网专委会和专家委员会分别介绍了今年的工作安排。

会长们讨论了今年的工作，林光辉副会长结合去年协会推出的产业链对接的效果，建议加大钢管行业的新技术推广力度，建立钢管装备的标准化体系，促进行业高质量发展。

巩宏良书记在会议小结中指出：这两年协会工作有长足的进步，品牌含金量进一步提升，会员队伍不断扩大，协会的工作得到了政府、企业、同行的多方肯定。中央经济会议指出“进一步推动经济回升向好需要克服一些困难和挑战，主要是有效需求不足、部分行业产能过剩、社会预期偏弱、风险隐患仍然较多，国内大循环存在堵点，外部环境的复杂性、严峻性、不确定性上升”。面对百年不遇的大变局，钢管行业要练好内功，充分发挥好我们国家超大规模市场和我们行业强大生产能力的优势，立足国内大循环，在内需主动力的基础上，提升国际循环质量和水平。他强调：习近平总书记对上海提出的“五个中心”的要求，其中核心是“国际经济中心”建设，协会的所有工作都要有这个高度。

巩宏良、陈俊德、沈根荣、李胜、杜明利、张健、张毅、林光辉、何建忠、姚菁琪、季学文、王国兴、赵群义、顾祥及秘书处工作人员出席了会议。曹祥军秘书长主持了会议。

陈俊德会长、庄建新董事长莅临秘书处指导工作

1月6日上午,陈俊德会长、江苏银环精密钢管有限公司庄建新董事长莅临协会秘书处,指导2024第二届中国钢管行业创新发展大会的筹备等工作。秘书处全体出席,曹祥军秘书长主持筹备工作讨论会。

经过一上午的交流,大家一致同意庄建新董事长提出的“专精特新 赋能高质量发展”作为今年大会的主题,专题报告将围绕这一主题选取。筹备会还讨论了大会组织架构、会议日程安排、参会代表服务等一系列会议细节安排。庄建新董事长还表示:为了将“第二届中国钢管行业创新发展大会”办成高质量的大会,江苏银环精密钢管有限公司愿意做大会的主承办单位。

陈俊德会长盛赞庄建新董事长的奉献精神,感谢庄建新董事长对协会工作的大力支持,要求秘书处根据今天讨论的结果,尽快落实会议的各项筹备工作,尽快发出第一轮预通知,方便会员单位和其他参会代表提前预留出参会时间,保证大会保质保量、如期举办。

会员动态

宝钢钢管条钢事业部召开2024年安全工作会议

1月9日,钢管条钢事业部召开2024年安全生产工作会议,回顾总结2023年安全生产工作,并对2024年各项安全生产重点工作进行部署。宝钢股份总经理助理兼钢管条钢事业部总经理、党委副书记郭小龙,事业部党委书记、副总经理厉彦永出席会议。

会上,事业部安保部报告了2023年安全生产工作总结和2024年工作要点,焊管厂、鲁宝钢管、中冶宝钢行车分公司、金牌安全型员工代表分别作了表态发言。

郭小龙、厉彦永分别与条钢厂、宝特长材、上海宝冶冶金宝钢分公司的党政负责人签订2024年度《安全保卫目标责任书》。

上上德盛入选省年度“尖兵”“领雁”计划

近日,浙江省科技厅发布2024年度省“尖兵”“领雁”研发攻关计划立项项目清单,上上德盛集团股份有限公司申报的《智能工厂精益制造关键技术研究与应用》成功入选,是松阳县唯一一家成功申报单位,实现松阳该计划“零”的突破!

此次上上德盛集团联合高校和相关研究所成功申报“尖兵”“领雁”研发攻关计划,是企业承担省级攻关计划项目的又一突破,彰显了上上在互联网+、人工智能、精益制造等领域的优势特色,体现了上上科研攻关、科技创新的综合实力。

常熟无缝钢管《春季战役》新起点·新发展·新突破!

常熟市无缝钢管有限公司副总经理时剑云主持会议,班长以上干部、科室管理人员集合在办公楼大门口,《春季战役》会议正式开始。

9:28分,升国旗、奏国歌,伙伴们穿戴统一工装和安全帽,排列着整齐的队伍,向冉冉上升的国旗行注目礼。升旗仪式由营销、生产、技术三部门各派一名先进代表完成。

公司副总经理吕菊明总结了第四轮《冬季战役》,并向获奖员工颁奖。王利保副总经理宣读《春季战役》动员方案、目标要求。战狼队、飞虎队、超人队、超越队四大战队代表上台宣读军令状。公司董事长陈国强总结2023年度公司业绩,布置2024年度新的目标。

常熟无缝,一个敢创辉煌的团队,2024年,他们争当标兵!在发展中寻求新的突破!

【行稳致远】久立 2023 年终总结暨新年展望大会

1 月 2 日下午，久立 2023 年终总结暨新年展望大会在八里店园区行政大楼 2 楼报告厅举行，共同回顾、盘点这一年的收获和成果，谋划 2024 年公司各项经营指标与发展策略。

久立特材常务副总经理周宇宾主持并宣布 2024 年度组织架构调整及人员任命；久立集团董事长兼总经理章宇旭、久立特材总经理王长城分别与下属单位签订 2024 年度经营目标激励责任书；各事业部负责人分别与下属单位签订 2024 年度经营目标激励责任书。王长城感谢特材员工的辛苦付出，分析、总结了 2023 年度经营数据及工作亮点，布置了 2024 年度重点工作。久立特材董事长李郑周在讲话中指出，在外部形势复杂的环境下，久立特材成绩的取得离不开各位同事的辛勤付出与努力。他对于 2024 年的发展提出了三点要求。

章宇旭对 2023 年各单位经营情况和重点工作进行总结分析，并部署了 2024 年重点工作。

最后，久立集团董事局主席周志江表示，公司在 2023 年上了新台阶，集团和特材分别入选了首批雄鹰企业、省政府质量奖，在“走出去”、共同富裕示范、职工满意度等方面取得了成绩，这是大家真抓实干、巧思巧干的结果，是大家努力发扬“艰苦创业、以质取胜、以信为本”企业精神的结果。他对公司未来战略规划作补充讲话：在外部形势复杂的情况下，我们唯有坚定信心，做好技术投入，才能进一步提升核心实力；企业的核心竞争力是“人才”，我们唯有不断创造企业效益，回馈股东，满足员工对收入增长的期望，才能推动企业持续发展。我们没有退路，希望大家不安于现状，再接再厉，共同完成 2024 年各项工作计划。

迈科管道成功获批 2023 年度济南市专家工作站

日前，济南市科协下发《关于公布 2023 年度济南市院士专家工作站名单的通知》，经过公开申报、资格审核、专家评审、现场考察和社会公示等工作，济南迈科管道科技有限公司成功获批 2023 年度济南市专家工作站，这是我司在人才技术交流与创新的重要成果。

2023 年 12 月 15 日，迈科管道研发中心主任刘长春代表公司参加了 2023 年度济南市专家工作站授牌仪式，平阴县科协党组书记、主席董家庆等为其授牌。

山海科技成立 19 周年庆

2023 年 12 月 26 日，山海科技在平度工厂庆祝公司成立十九周年。12 月 26 日是纪念毛泽东主席诞辰 130 周年，也是一个值得被庆祝的日子，青岛山海科技有限公司成立 19 周年。

中午大家在公司门前合影留念，午餐会上大家高举酒杯，欢庆忙碌收获的 2023，即将迎来 2024 腾飞的龙年，新的一年让我们风雨同舟，继续携手奋进！

钢研纳克获批设立钢铁新材料领域国家标准验证点

近日，国家标准化管理委员会批准钢研纳克检测技术股份有限公司设立钢铁新材料领域标准验证点。

随着材料发展进入数据驱动的高速时代，钢铁新材料的新产品和新方法大量涌现，带来标准质量的潜在风险，钢铁新材料领域的标准化需求十分迫切。

建立上述验证点旨在实现钢铁新材料领域的资源整合，提升标准化支撑力量。未来将通过建立标准验证技术体系，协同高效工作机制，实现标准验证提升、融通验证资源、创新市场服务、推动验证技术国际交流合作；该验证标准涉及产品研发、生产工艺、技术指标、服役应用的适用性和质量提升，实现其全产业链、全流程、全生命周期、全域的标准化技术路径，用标准化、可靠数据支撑新的标准验证体系，实现钢铁新材料领域标准的高质量发展，助力中国钢铁新材料领域与标准验证相关的科研创新成果的有效转化。

众信参加苏州市土木建筑学会给排水专业委员会年会

2024年1月11日，苏州市土木建筑学会给水排水专业委员会年会在苏州召开。众信管业总工程师贺忠臣在会上做了《增强不锈钢管在给水管领域的应用》的学术报告，重点介绍了众信增强不锈钢管在供水领域的应用。报告得到与会人员热烈响应，多位设计院及专家学者相约后续做深入交流和探讨并驻足众信管业展台咨询。

通过本次学术年会的相互学习和交流，众信管业对日后精准把握行业动态、学术热点以及社会需求方面获得巨大进展。众信欢迎与大家取长补短，共同发展。

江西瑞思博公司与太原理工大学签约成功

新年伊始，瑞思博迎来了创新发展的重大机遇，公司与太原理工大学在绿色环保高性能表面活性剂及航空领域维护保养专用化学品的研究重大课题上达成产学研战略合作。

宜春经开区党工委委员，管委会副主任李铭、科技分局负责人余伟；太原理工大学科技研究院副院长李飞；太原理工大学国家杰青董晋湘教授；太原理工大学国家优青刘雷教授；江西瑞思博新材料有限公司董事长易晓斌、总经理袁野等专家领导见证了双方签约。

李铭主任表示热烈欢迎远道而来的李飞副院长、董晋湘教授、刘雷教授，向与会嘉宾介绍了宜春经开区近年来良好的发展态势，对双方能够达成重要合作给予了由衷的赞许。

易晓斌和李飞分别致词，祝贺双方千里姻缘修成正果，期待双方科研团队在技术创新、成果转化、人才培养、平台建设等方面不断提升合作水平，抓实合作内容，实现成果落地。

国内外行业动态

海关总署：2023年中国出口钢材9026.4万吨

同比增36.2%

海关总署1月12日数据显示，2023年12月中国出口钢材772.8万吨，较上月减少27.7万吨，环比下降3.5%；1-12月累计出口钢材9026.4万吨，同比增长36.2%。

12月中国进口钢材66.5万吨，较上月增加5.1万吨，环比增长8.3%；1-12月累计进口钢材764.5万吨，同比下降27.6%。

12月中国进口铁矿砂及其精矿10086.1万吨，较上月减少188.2万吨，环比下降1.8%；1-12月累计进口铁矿砂及其精矿117906.0万吨，同比增长6.6%。

12月中国进口煤及褐煤4729.7万吨，较上月增加379.1万吨，环比增长8.7%；1-12月累计进口煤及褐煤47441.6万吨，同比增长61.8%。

2023年我国进口铁矿石117906万吨 同比增长6.6%

据海关总署数据显示，2023年12月份，我国进口铁矿石10086.1万吨，环比减少188.2万吨，下降1.8%，比上年同期增加1000.2万吨，增长11.0%；进口均价123.3美元/吨，为今年以来月度最高价格，环比上涨5.2%，同比增长33.9%。

1—12月份累计进口铁矿石117906万吨，比上年增加7290万吨，同比增长6.6%；累计进口均价113.62美元/吨，较去年同期下降1.6%。

前九个月全球不锈钢粗钢产量 4260 万公吨，同比增长 2.5%

1月8日，世界不锈钢协会发布2023年前九个月全球不锈钢产量的数据表明，不锈钢粗钢产量与去年同比增长2.5%，达到4260万公吨，其中中国不锈钢粗钢产量达2660.6万公吨，同比增长13.4%。

布鲁塞尔，2024年01月08日 -- 世界不锈钢协会发布的2023年前九个月的数据表明，不锈钢粗钢产量与去年同比增长2.5%，达到4260万公吨。

不锈钢和高温熔炼厂的产量 [单位：千公吨]

地区	季度			9月		+/- % y-o-y
	1/2023	2/2023	3/2023	2022	2023	
欧洲	1,640	1,495	1,271	4,790	4,407	-8.0%
美国	478	465	442	1,589	1,384	-12.9%
中国	8,055r	8,956r	9,594	23,457	26,606	13.4%
亚洲 (不包括中国, 韩国)	1,631	1,687	1,619	5,639	4,937	-12.4%
其他	1,662	1,808	1,800	6,074	5,270	-13.2%
合计	13,467r	14,410r	14,727	41,549	42,604	2.5%

其他: 巴西, 俄罗斯, 南非, 韩国, 印度尼西亚. r: 修改

资料来源: 世界不锈钢协会

钢协六届六次会员大会号召

——保持战略定力 聚焦重点任务 推动高质量发展不断前行

1月12日，中国钢铁工业协会六届六次会员大会在北京召开。会议深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 中央经济工作会议精神，全面总结2023年行业运行情况和行业有关工作，认真分析2024年面临的形势，号召全行业保持战略定力，聚焦行业发展和协会重点工作任务，凝心聚力推动钢铁行业高质量发展不断前行。

协会会长，鞍钢集团党委书记、董事长谭成旭作协会工作报告。钢协党委书记、执行会长何文波出席会议并主持了企业专题交流环节。钢协2024年新一任会长，中国矿产资源集团党组书记、董事长姚林发表就职讲话。国家发改委产业司司长卢卫生，工信部原材料司司长常国武，生态环境部大气司项目处处长蔡俊到会讲话。钢协党委副书记、副会长兼秘书长姜维主持了大会上午议程。钢协副会长屈秀丽作会费收支情况报告。

钢协六届七次理事会议同期召开。经投票选举，中国宝武党委书记、董事长胡望明，首钢集团党委书记、董事长赵民革当选为钢协轮值会长。包钢集团党委书记、董事长孟繁英，安钢集团党委书记、董事长薄学斌，酒钢集团党委书记、董事长程子建，钢协领导夏农当选为钢协副会长。会议还审议通过了吸收新会员，调整和增补部分理事、常务理事的议案，通过了会费收支情况的报告。

胡望明；赵民革；钢协副会长，河钢集团党委书记、董事长于勇；钢协副会长，江苏沙钢集团党委书记、董事长沈彬；钢协副会长，中信泰富特钢党委书记、董事长钱刚；湖南钢铁集团党委书记、董事长、总经理李建宇；孟繁英；钢协副会长，本钢集团党委书记、董事长杨维；薄学斌；钢协副会长，上海德龙钢铁集团董事长丁立国；钢协副会长，中钢集团党委书记、董事长刘安栋；钢协副会长，中国钢研党委书记、董事长张少明；钢协副会长，建龙集团董事长、总裁张志祥；程子建；太钢集团总经理、党委副书记李华；南钢集团总裁祝瑞荣；福建三钢集团常务副总经理程凯群；陕钢集团常务副总经理韦武强；钢协驻会领导班子成员夏农、骆铁军、高祥明、陈洪飞、唐祖君，总经济师王颖生出席会议。

谭成旭在作题为《凝聚共识 坚定信心 推进钢铁工业高质量发展再上新台阶》的协会工作报告时，总结了2023年钢铁行业运行情况，回顾了钢铁行业重点工作进展情况，分析了当前钢铁行业面临的形势，对2024年钢铁行业重点工作任务进行了部署。

在会上，姚林就职钢协新一任会长。姚林在就职讲话中，充分肯定了钢协在国家部委的指导下、在谭成旭会长和何文波书记的带领下、在广大会员单位的努力下所取得的工作成绩。作为新任会长，姚林表示，将在新的一年与大家沟通交流、汇聚共识、共同努力，为钢铁行业开新局、创新绩。他强调了四个方面的重点工作：一是立足科技创新，加快形成新质生产力。二是广泛发动产业生态各方力量，保障资源安全。三是践行绿色低碳发展理念，推动行业转型发展。四是加强行业自律，有效维护市场秩序。

卢卫生在讲话中表示，2023年钢铁工业迎难而上、攻坚克难，扎实推进供给侧结构性改革，高质量发展迈出新步伐。2024年钢铁工业发展面临的机遇与风险挑战并存，国家发改委将从四方面发力助推钢铁工业高质量发展再上新台阶：一是坚定信心、锚定目标，持续推进钢铁行业高质量发展。要聚焦高质量发展这一首要任务，会同有关部门继续推进钢铁行业供给侧结构性改革，严控新增产能，强化技术、能效、排放等标准，推进高端化、智能化、绿色化发展，提升钢铁行业产业链供应链韧性和安全水平。二是夯实基础、久久为功，全力提升国内铁资源供应保障能力。要进一步提升国内铁矿供应能力，加强废钢资源循环利用，继续做好铁矿石保供稳价工作。三是积极稳妥、强化统筹，加快推进钢铁行业绿色低碳转型。要积极推进节能降碳改造升级，开展低碳重大政策研究，加快绿色低碳技术研发和应用。四是创新发展、提质增效，加大新材料新产品供给力度。要强化钢材应用领域创新，加快品种和工艺技术攻关，充分发挥标准引领作用。

常国武在讲话中表示，2023年钢铁行业运行有压力更有韧劲。一是虽然经济效益出现下滑，但有长期发展打下的良好基础。二是产品结构不断优化。三是企业兼并重组不断推进。四是创新发展能力显著提升。他强调：“钢铁工业是重要的基础产业，是永远的朝阳产业，我们一定要保持战略定力，坚定信心，积极应对各种艰难挑战，不断提升综合竞争实力。”

常国武指出，全行业要牢牢把握新型工业化这一关键任务，打造质量效益型、供需平衡型、创新驱动型、绿色低碳型、数实融合型、安全高效型的钢铁工业。为此，钢铁行业要从四个方面扎实做好2024年重点工作：一是促进钢铁工业平稳增长。二是加快产业结构优化升级。三是着力拓展用钢需求。四是提升资源保障水平。

蔡俊在讲话中充分肯定了钢铁行业绿色低碳转型成效，尤其是众多钢铁企业积极开展超低排放改造取得丰硕成果，超低排放改造进度明显加快、质量稳步提高、经济效益凸显。不过，他指出，空气质量持续改善和钢铁行业绿色转型任务依然艰巨，主要表现在：结构性问题尚未根本解决，违法违规问题依然突出，部分企业实施超低排放的定力仍需加强。他强调，要保持定力，久久为功，持续推动钢铁行业绿色低碳高质量发展。一是持续优化钢铁行业产业结构，二是持续高质量推进超低排放改造，三是落实好各项支持政策，做到扶优汰劣。

在下午的企业专题交流环节，何文波与中国宝武、湖南钢铁集团、建龙集团、敬业集团4家钢企“掌门人”进行了一场高端对话和思想碰撞。胡望明、李建宇、张志祥和敬业集团董事长李赶坡围绕各自企业的高质量发展实践和行业核心议题分别做了发言。何文波对发言逐一做了点评，并与胡望明进行了互动问答。在他的主持下，现场多位与会人员和发言嘉宾进行了热烈的互动交流，深入探讨了产能治理、联合重组、科技创新、绿色低碳、降本增效、多元产业发展、国际化发展、产融合作等行业热点问题。

胡望明在题为《以“四化”“四有”推进宝武高质量发展》的专题交流中，分享了宝武确立“四化”“四有”高质量发展路径的思考和实践，深入阐述了以科技创新为驱动的“四化”内涵和以算账经营为重点的“四有”原则，提出了未来宝武以“四化”“四有”应对钢铁行业减量调结构“寒冬”周期、实现高质量发展的具体措施。

李建宇在题为《以产业赋能钢铁 合力推动发展更高质量》的专题交流中，介绍了湖南钢铁集团 2023 年运行情况以及对未来形势的基本判断。基于对今后一段时期钢铁企业都将面临深度调整期的判断，他认为，大力发展新兴产业有助于赋能钢铁持续高质量发展，并分享了湖南钢铁集团发展产业的六大举措和成效。

张志祥在题为《对行业几个热点问题的思考》的专题交流中，介绍了建龙集团 2023 年生产经营基本情况，重点分享了他对钢铁行业产能治理与联合重组、国际化发展、产融合作等热点问题的思考和建议。他指出，区域内企业的协调和重组是当前促进供需关系合理化的重要抓手，产品细分市场重组是促进供需关系合理化的有效路径。

李赶坡在题为《乐观面对残酷竞争的钢铁市场 选择适合自己企业的发展道路》的专题交流中，对当前钢铁行业的过剩现象进行了深入剖析，对未来钢铁行业面临的残酷竞争形势进行了研判，并以敬业集团转型升级高质量发展之路的具体实践为例，号召钢铁企业认清形势，选择适合自己企业的发展之路。

来自国家部委、钢铁行业企事业单位、产业链上下游企业的约 500 名代表参加了本次会议。通过总结工作、研判形势，与会代表进一步凝聚了共识：新的一年，行业面临的市场形势还不容乐观，面临的改革发展任务仍十分艰巨，行业稳运行、提升经济效益仍需大家勠力同心、共同努力。接下来，全行业仍要保持战略定力，推动行业重点工作见行见效、破解难点、化解痛点，实现发展质量向更高效更有韧性更可持续更为安全转变，携手开创钢铁工业高质量发展的新局面。

擦亮常宝品牌 全力推动高端油井管国产化进程

近日，从中石油塔里木油田传来喜讯，常宝自主研发的超级 13Cr CBS3 特殊扣油管成功服役塔里木库车山前区域。是常宝高质量发展和高端产品研发的重要成果之一。

库车山前区域拥有丰富的天然气资源，由于其超深、超高压、超高温、低渗透等特点，对油管性能要求十分苛刻。长期以来，塔里木油田库车山前井所需的 13Cr 油管主要依赖进口，不仅价格昂贵，而且供货周期长，国产 13Cr 油管仅独家供货。

为解决客户痛点和难点，常宝销研产团队历经两年时间，与用户多次深入的沟通交流，确定产品的各项技术指标及生产工艺流程，提交了近 30 余份实验报告。经过油田科学评估，认为常宝超级 13Cr 油管在相同腐蚀环境下与进口产品性能一致，接头连接效率（抗拉伸、抗压缩、抗内压、抗外压）均达到 100%，与管体强度相同，具有在塔里木油田试用的条件。常宝超级 13Cr 特殊扣油管在克拉 2-H20 井成功下井。

天津钢管通过国家高新技术企业认定

近日，全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室下发了《对天津市认定机构 2023 年认定报备的第二批高新技术企业进行备案的公告》，天津钢管顺利通过了高新技术企业认定，由此正式迈入国家高新技术企业行列。

近三年来，该公司获得科技成果积极申报省部级科学技术进步奖特等奖 1 项，一等奖 4 项，二等奖 5 项，三等奖 4 项。为保持公司的市场竞争力，公司围绕自身发展战略，制定了明确的知识产权战略和指导方针，同时，建立了知识产权保护制度，维护自身权益，有效提高企业的核心竞争力，激发公司全体职工的创新活力，使公司具备持续研发动能。

资阳钢管公司保供中俄远东工程第一批钢管启运

1 月 3 日，资阳钢管公司为中俄远东天然气管道(虎林-长春)工程生产的第一批直径 1219 毫米螺旋防腐钢管启运。本批次钢管预计本月中旬运抵黑龙江五常市中转站，为项目建设提供保障。第一批钢管产品发运前，资阳钢管公司结合冬季长距离铁路运输实际，统筹协调，

协同作业，提前制定发运计划，派遣专员到东北多地勘察铁路运输情况，保障物流畅通。与装车承包商紧密对接，严格执行装车方案，既保证产品外观质量，又做好绑扎安全要求，保障提供的钢管“根根是精品”。

宝世顺公司喜获秦皇岛市政府质量奖

1月3日，宝世顺公司喜获秦皇岛市政府质量奖。2023年度仅有6家企业获此殊荣。这也是宝世顺公司继2023年获得单项冠军、“专精特新”中小企业等荣誉之后，获得又一重量级荣誉。下一步，宝世顺公司将以此为契机，全面提升企业管理水平，发挥标杆引领示范作用，壮大质量人才队伍，推动公司在生产经营管理、市场策划、生产过程控制等方面高质量发展，向世界一流能源装备制造制造商阔步前行。

邯郸新兴特种管材成功申请一项发明专利

1月5日，国家知识产权局公告显示，邯郸新兴特种管材有限公司成功申请名为“一种经济型高钢级13Cr马氏体不锈钢管的生产方法”，申请公布号CN117340040A，申请日期为2023年9月27日。该发明一种经济型高钢级13Cr马氏体不锈钢管的生产方法，生产方法为钢的冶炼、电渣重熔、电渣锭退火、挤压管坯准备、钢管挤压成形、钢管退火、淬火处理、回火处理、矫直和精整处理。

该发明专利的生产方法，采用优化成分、电弧炉冶炼、连铸、空心电渣锭、热挤压和控温热处理相结合的工艺路线，新成分减少了超级马氏体不锈钢中贵金属Ni、Mo的含量，优化了细化晶粒元素V、Nb的含量，大大节省了原料成本；电弧炉冶炼、连铸和空心电渣锭工艺提高了钢的纯净度，钢坯没有帽口，省去了坯料锻造工序，减少了挤压管坯的加工量，省去了挤压前的扩孔工序，大大提高了成材率。

青山钢管福建分公司2023年产值达6亿元

1月2日，周宁县不锈钢深加工产业园内的青山钢管福建分公司厂房里，工人在吊运不锈钢板。据东南网报道，该企业2023年产值达6亿元，比2022年增长25%。近年来，周宁县主动融入“一极四区”建设大局和“一核两廊五轴”发展格局，建设不锈钢深加工产业“百亿园区”，产品已涵盖无缝管、焊管、针管等各类不锈钢管，规格尺寸从0.18毫米到3米，形成“大管”“小管”双管驱动的产业布局。2023年该县不锈钢产业预计实现规上工业总产值28亿元，比2022年增长48%。