

上海钢管行业简报

第 01 期

(总第 455 期)

上海钢管行业协会编

2022 年 01 月 15 日



协会动态

市工经联支持协会走向长三角、走向全国

——巩会长率队拜访上海市工业经济联合会

2022 年元月 5 日，巩宏良会长率领秘书处工作人员，拜访了上海市工业经济联合会，受到了市工经联执行副会长兼秘书长裴琦的热情接待，双方就如何进一步落实中央经济工作会议精神，并就 2022 年工作目标进行了深入交流！

巩宏良会长表示，市工经联是行业协会的娘家，2021 年协会的党支部已转隶市工经联党委，协会无论是党、政工作都应该主动接受工经联的领导和指导。去年裴会长到协会调研和指导工作后，协会加大了团标工作的力度，用团标引领会员单位的技术进步和创新发展，实现了会员和协会的双赢发展。今后，协会要多与工经联沟通汇报，同时，欢迎工经联领导经常到协会指导工作。

裴琦表示，工经联是上海市工业类行业协会的枢纽性组织，通过为全市制造业行业协会搭平台、传递信息、牵线搭桥，推动上海工业经济的发展。2022 年，市工经联将继续组织走进品牌、走进工博会和走进五大新城的活动，为行业协会打开交流发展的大门。

裴琦指出，上海钢管行业协会的工作富有成效，上海钢管行业只有走向长三角、走向全国才能具有强大的生命力，工经联支持钢管协会抓住龙头企业，形成集聚效应，带动产业链发展。协会工作有什么需求，可向工经联提出，工经联全力支持协会做大做强。

深入交流前，卢致逵常务副秘书长代表协会，向工经联做了全年工作的简要汇报。

参加今天交流活动的还有市工经联副秘书长周伟民，经团部副主任夏雨；协会副秘书长王有国，综合部主任刘正浩。

巩会长会见山西太原馨泓公司董事长张国庆一行

12 月 28 日，太原馨泓机电设备有限公司张国庆董事长带领工作团队专访上海钢管行业协会，受到了巩宏良会长，常务副秘书长卢致逵和专家委主任孙永喜的热情接待，双方交流了钢管行业的装备现状，达成了提升行业装备水平的战略合作意向。

太原馨泓机电设备有限公司成立于 2005 年，专业从事无缝钢管、焊管装备的技术研发、软硬件制造；是国家高新技术企业、山西省“专精特新”企业；拥有省级企业技术中心；有一支由专家、教授、高级工程师等专业技术人员组成的研发团队。

近年来，馨泓人以“提供用户期盼的钢管生产设备及服务”为使命，通过“持续创新、不断迭代”，努力成为值得用户托付终身的设备供应商；发展过程中，充分发挥企业自身的科研实力，并与科研单位建立了良好的合作关系，与竞争对手形成了良性的竞争格局；使企业在自主创新、产学研合作、技术推广及应用等方面取得良好的成绩；开发并产业化了：Φ83MPM 连轧机组、Φ76A—R 精密轧

管机管端削尖机组、114CPE 机组、高精度小锥角穿孔机、智能化 219ASSEL 机组、各种斜轧机组前后台（小循环前台、双芯棒前台、长导辊后台）、三辊机架车床等系列新产品；获得国家专利 30 项，其中发明专利 8 项，软件著作权 2 件。通过了 ISO90001:2015 质量管理体系认证和知识产权管理体系认证。

一同参加会见的还有副秘书长王友国，办公室主任王赛男和信息部主任刘正浩。

SSTA《调质型连续油管》团体标准（送审稿）通过专家评审

元月 12 日，上海钢管行业协会专家委组织召开 SSTA《调质型连续油管》（送审稿）专家评审远程视频会议，参加会议的有组成标准编制组的全体成员和相关单位调质型连续油管科研人员，以及生产单位和钢管业内的技术、标准化专家。

由中国宝武工程科学家张忠铎博士任组长、专家委主任孙永喜高级工程师任副组长的 9 人专家组，对团体标准《调质型连续油管》（送审稿）进行了审查。评审专家成员是：专家委员钱乐中、张耀飞、张培丽、章传国和中国石油集团石油管工程技术研究院付安庆所长、蔡锐高工、徐婷高工。应邀出席评审会的专家还有宝山钢铁股份有限公司高工黄锦花，专家委高级顾问彭在美。

审查专家组和评审会议代表认真听取了编制组对标准编制过程和内容的介绍，对标准技术内容和文字条款逐项逐条进行了讨论审议，形成审查意见：

一、编制组对连续油管产品国内外市场进行了深入研究，在对高强度连续油管产品国内外技术进行一定研究的基础上，借鉴国内外相关产品技术规范进行本标准的编制，较好地满足了“调质型连续油管”产品的标准化要求，对我国高强度连续油管的生产制造、质量控制具有指导意义。

二、本标准的技术内容科学合理，提升了连续油管的标准化技术水平，可操作性强。送审资料齐全，与现行相关标准相协调，达到和超过国际先进水平。

三、审查专家组一致同意标准通过审查。并提出：1. 应按照 GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的的结构和起草规则》对标准文稿进行编制、编辑修改；2. 产品名称规范；3. 突出国际先进性等主要修改意见。并建议标准编制组按审查意见对“标准送审稿”进行修改完善，形成“标准报批稿”上报。

评审专家一致认为：通过本团体标准的制定和实施，可以更好地规范“调质型连续油管”的产品生产、质量控制，以及供需双方的合作，形成产品核心竞争力，参与国际市场竞争。

协会出席中钢协六届三次会员大会

上海钢管行业协会从 2022 年起成为中国钢铁工业协会团体会员，参加中钢协相关会议，享受中钢协会员待遇。协会将通过中钢协渠道，向会员企业提供更多服务内容，会员单位可通过协会，参加中钢协组织的相关活动。

1 月 10 日上午 9:00，中国钢铁工业协会六届三次会员大会通过视频形式在京召开，北京设主会场，外地会员单位通过钢协微信公众号注册与会，并通过微信系统向中钢协会员管理处报到，秘书处全体成员在协会会议室，全程收看了大会实况。

会员动态

郭小龙带队走访国家管网项目建设管理分公司

1 月 6 日，事业部总经理、党委副书记郭小龙带队走访国家管网建设项目管理分公司，得到了总经理赵赏鑫的热情接待。双方回顾了合作历程，并就行业形势及后续合作等共同关心的话题进行了深入交流。事业部副总经理兼销售部（宝钢商贸）党委书记、总经理姜玉梅陪同。

赵赏鑫对宝钢长期以来给予的支持表示感谢，希望双方精诚合作，加强在技术研发、新产品拓展等领域的合作，实现合作共赢。

郭小龙对国家管网长期以来给予宝钢的信任予以感谢并表示，本次交流为加深双方后续合作进一步指明了方向，希望双方加强沟通交流，宝钢将持续秉承“以用户为中心”的理念，为国家管网项目建设提供宝钢方案。宝钢将一如既往的以服务国家能源安全战略为己任，充分发挥一贯制优势，为国家管网的项目建设保驾护航。

第九届奉贤区区长质量奖获奖名单揭晓

根据《上海市奉贤区区长质量奖管理办法》（沪奉府规〔2020〕3号）规定，经资格审查、资料评审、现场评审、综合评价、评委会审定、社会公示和区政府批准，决定授予下列组织和个人第九届奉贤区区长质量奖，现予公布。

卓越个人奖：徐青（上海天阳钢管有限公司）

天阳材料强基制造兴邦实业报国

2022年1月9日（星期日）上午，长三角海上风电智能运维创新联盟在联盟会员单位上海天阳钢管有限公司举办了“海上风电防腐蚀技术交流会”。会议由上海天阳钢管有限公司徐青轮值总经理主持，长三角海上风电智能运维创新联盟吉雨冠执行副会长作了会议开场发言。

上海天阳钢管有限公司王振中总经理，介绍了拥有自主核心知识产权的“腐蚀与防护新材料”，展示了具有战略型、革命性、跨时代创新的压熔锚合双金属冶金复合新技术和915高分子复合新材料系列产品，并与联盟专家重点探讨了新科技在绿色新能源领域的美好市场应用前景。

会后，长三角海上风电智能运维创新联盟代表饶有兴致地参观了天阳组建中的鸿鹄新材料研究院以及吉雨冠天阳工作室等。鸿鹄新材料研究院设有压熔锚合双金属冶金复合新材料实验室、915超耐盐腐蚀高分子新材料实验室、美国康宁公司（CORNING）光学玻璃加工中心、核电站换热器系统特种焊接修复技术基地、半导体芯片与生物医药用UHP超高纯管路实验室、锂电池用新材料实验室等代表着天阳未来，代表着企业高质量可持续发展，代表着新材料战略的重大科技项目即将落地……也代表着天阳工匠精神所带来的研发红利正在一项项开花结果。

热烈祝贺南京苏夏成功取得发明专利授权

热烈祝贺南京苏夏设计集团股份有限公司《一种长输热网智能监控系统（智慧5G热网系统）》发明专利获得国家知识产权授权，并于2022年1月7日取得发明专利证书。

该发明能够有效地提高蒸汽管网管理水平，优化蒸汽管网供热，增强蒸汽系统运行的安全性和可靠性，对于保证供热系统优质供热、安全运行、经济节能、环境保护具有十分重要的作用。

近年来，公司着重加大对科研技术的投入力度，积极开展技术创新工作，已申请并获得国家知识产权局授权实用新型专利及发明专利数百项。此次发明专利的获得，更增强了公司技术核心竞争力，为公司的未来发展提供了强有力的科技支撑，再次展示出我公司行业领头人的品牌实力！

久立获评2021年浙江省人民政府质量管理创新奖

浙江省政府日前发布《关于表彰2021年省政府质量奖获奖组织的决定》。久立特材凭借自己在持续推动质量创新，抓好质量管理方面的工作，获评2021年浙江省人民政府质量管理创新奖。

近年来，公司在各级政府、上级单位的指导和帮助下，不断加强企业全面质量管理，推动企业提质增效。公司从战略研发、精益改善、人才管理、安全管理等方面不断进行梳理总结，助力企业力争完美交付、卓越绩效。此次获评浙江省人民政府质量管理创新奖，是对公司管理水平持续提升的鞭策。公司将珍惜荣誉，再接再厉，持续推动质量创新，抓好质量管理，着力材料前沿，为全球工业提供高性能材料。

久立年产 1000 吨航空航天材料项目建成试运行

据久立特材消息，可转换公司债券募集资金投资项目——“工业自动化与智能制造项目”和“年产 1000 吨航空航天材料及制品项目”主体设备及生产线于近日建成并达到可使用状态，经过一段时间的试运行后将正式投产运行。

要是对该公司原有生产单位进行工业自动化与智能化改造，改造包括冷轧和穿孔车间，整体符合我国制造产业优化升级的发展趋势。项目完成后，将利于实现以上工序的自动化稳定生产目标，提高生产效率和整体运营效率，优化生产流程，降低生产成本，提高产品的成材率和质量，进一步提高公司核心竞争力。

“年产 1000 吨航空航天材料及制品项目”主要是为航空产业配套各种航空用管，包括飞机发动机用管、飞机主机用管等。

该公司在不锈钢、钛合金、高温合金等各种材料的基础上，经深加工后的不锈钢管及特殊合金管材可运用于航空发动机相关部件的制造，将为我国航空航天产业的重点领域建设提供帮助。

该项目投产后，将有助于公司产品结构调整和优化，提升公司在高端管材应用的行业地位。

响水不锈钢产业研究院助推不锈钢产业升级

双方以“协同创新、产教融合、优势互补、共赢发展”为原则，以不锈钢为主导产业，依托东北大学王国栋院士团队的科技和人才资源，围绕东北大学在镍、钛、铝、铜以及特种合金领域的技术优势，开展前沿性新材料、新技术及新装备的研发与成果转化，引领产业发展，助推响水不锈钢产业升级。

项目购置了原料分切、重卷准备机组、六辊轧机、二十辊轧机、清洗脱脂机组、光亮退火机组等先进设备，可年产 7 万吨精密薄带材，产品厚度最薄可达 0.03mm，具有高强度、韧性强、耐腐蚀、抗氧化、高屏蔽性等优异的特性，可以运用于喷气式发动机燃烧室叶片和压力传感器膜片、储能电池的包裹层和线圈、折叠显示屏、电子产品核心部件、防护服等。不锈钢精密薄带轧制技术研发应用项目已正式投产达效。

助力抗疫 凝聚温暖—博爱管道集团志愿者在行动

2022 年 1 月 12 日，天津市人民政府发布重要通告，全市进行第二轮全员核酸筛查。接到上级疫情防控部门通知后，博爱管道集团子公司博宇钢管公司高度重视，积极配合，迅速响应政府部门号召，派出志愿者团队支援抗疫战斗，坚决筑牢疫情防控的“铜墙铁壁”。

志愿者们一直在寒风中坚守岗位，他们不知疲倦的身影，显示出博爱管道集团的责任与担当，凝聚成抗击疫情坚不可摧的信心和勇气！

我们坚信，携手并进，全力以赴，一定会战胜疫情！让我们万众一心，守望相助，众志成城，共同打赢抗疫防疫攻坚战！

玉龙钢管 2021 年终总结

又到一年年终时，玉龙钢管照例开展了 2021 年度年终总结暨 2022 年度工作部署会议。

这一年，玉龙销售钢管 48 万吨，上交各项税金 1.6 亿元。销售领域进一步扩大，承接了水泥配重海底输气管线 6000 吨，印尼尾矿输送管 15000 吨，入围了巴斯夫直缝焊管合格供应商名录，获得了中海油螺旋焊管五年框架合同。通过了国家钢铁产品质量监督检验中心对 1219*34mm/X80M 型式试验工作，通过了中启计量认证中心审核，取得测量管理体系认证证书。新增卷板机、内环焊机和外环焊机，把 RBE 车间所有的焊接设备改为双丝焊接；对合金钢管的现有工艺进行优化，对 RBE 合金钢管双丝焊工艺进行了开发和完善，并成功完成了中国寰球 1524*28mm 合金管订单的生产。

宣传企业文化，发扬企业家精神。玉龙文化主题园应运而生，为周边百姓提供休闲、娱乐场所，美化乡村环境；同时，捐赠 1000 万元启动玉龙关爱基金，该基金用于关爱基层青少年教育和保障老年人生活。

依托华进重装建设的万步炎专家工作站认定为湖南省首批专家工作站

2021 年 12 月 14 日，湖南省科学技术协会发布认定湖南省首批专家工作站通知，根据《湖南省专家工作站认定管理办法（试行）》（湘科协通〔2021〕23 号），经专家办形式审查、专家集中评审、现场考察评审和社会公示等环节，认定湘潭华进重装有限公司等 20 家专家工作站为湖南省首批专家工作站。

华进重装将紧紧围绕湖南省“三高四新”战略定位和使命任务，进一步加强工作站建设，充分发挥高层次专家的带动作用，围绕国家重点领域、重点产业，组织产学研协同攻关，在战略咨询、项目合作、成果转化、人才培养等方面加强与专家团队合作，把工作站建成引领创新发展的平台、培养高层次人才的基地和促进科技成果转化的孵化器，助力我省战略性新兴产业领域关键技术突破和科技成果转化，为建设现代化新湖南作出更大贡献。

青岛鑫江研发中心项目管桁架提升圆满完成

近日，由杭萧钢构（山东）有限公司（以下简称“山东杭萧”）承建的青岛鑫江研发中心项目，4 台液压提升设备钢绞线缓缓运行到位，标志着项目南侧入口管桁架整体提升圆满完成。

本次液压同步提升的管桁架属于异型桁架，上下玄杆规格分别为 PD800*30 和 PD600*30。桁架跨度 54m，整体高度 9.1m，重量 300t，两端通过钢支座与两座塔楼相连。部分杆件为满足幕墙后期装修效果，在工厂进行拉弧制作，相贯口定位非常困难，组装对精度要求极高。

山东杭萧项目团队精心组织施工，克服重重困难，以确保安全和质量为前提，历经 10 天，完成管桁架从组装到提升的全部工作。

上海良时再获三项专利证书

近日，上海良时智能（股票代码：837430）再次取得国家知识产权局授予的三项实用新型专利证书，专利名称分别为一种在线同步吸送喷砂机、一种集装箱喷砂机用快速截止阀、一种防止反吹的喷砂机出砂阀。

截止目前，良时公司获得授权的专利数已达到 40 项。今后，良时将继续在研发上大力投入，坚持科技创新、走自主知识产权发展之路，形成持续创新机制，包括创新文化及创新理念，并由此给良时种植下创新的基因。

瑞思博参加第三届江西省中小企业创新大讲堂

2022 年 1 月 7 日，第三届江西省中小企业创新大讲堂暨 2022 年江西省“专精特新”中小企业高峰论坛在南昌成功举办。江西瑞思博新材料有限公司董事长易晓斌以“专精特新”优秀企业家代表参与了本次论坛活动。并在圆桌对话上从企业的特点和优势、与中科院化学所合作的初心、在企业发展的过程中政府给予的支持三个方面进行了发言。

下一步我们瑞思博将再接再厉，积极探索互联网+时代企业创新发展新模式，不断提高产品创新能力和产品质量水平，继续在引领中小企业“专精特新”发展方面做出表率，积极为全国科技创新发展贡献更多力量！

钢研纳克获“中国制造 2025 卓越企业奖”

2021 年 12 月 16 日，以“新格局·高质量·可持续”为主题的 2021（第五届）“中国制造 2025”企业家国际论坛在上海成功举办。钢研纳克凭借多年来构建的“材料产业质量基础设施技术要素体系”在本次活动中获“中国制造 2025 卓越企业奖”。

面对未来，钢研纳克将系统性整合公司资源形成发展合力，内部构建以质量评价为纽带，各业务板块互联互通互促的模式，外部以市场需求为导向，服务市场、服务产业发展，致力于成为材料产业质量基础实施建设的引领者。

渤海石油装备公司携手凤宝管业共同打赢石油装备保供攻坚战

新年伊始，林州凤宝管业有限公司收到了来自中国石油集团渤海石油装备制造有限公司的感谢信，对2021年凤宝管业一如既往的信任和长期不懈的支持表示感谢。表示在新的一年里，双方继续携手并进，共同为中国石油做出更大贡献。

信中说，2021年，面对世纪疫情和百年变局的交织影响，国内外宏观环境发生着深刻变化。渤海装备公司面对种种困难，科学谋划，积极应对，生产经营成效好于预期。改革发展各项事业取得新进展，在高质量发展的道路上奋勇前行，保持了发展不断向好、经营质量不断改善的态势。在凤宝管业的积极配合下，渤海装备公司保供能力明显增强，技术水平较快上升，品牌影响逐步扩大，企业综合竞争力不断提升，共同为中国石油集团公司高质量发展做出了新贡献。表示，优秀供应商是渤海装备公司的宝贵资源，在新的一年里双方将继续构建合作共赢的伙伴关系，共同为中国石油做出更大贡献。

南昌航空大学颁发第二届“中科创新”奖学金

12月24日，南昌航空大学2020-2021学年社会奖助学金颁奖仪式正式举行，现场为获奖学子颁发第二届“中科创新”奖学金，由中科创新企业提供奖金资助，以激励学子不断奋进。此次共13名学子获得中科创新奖。

沈阳新瑞特200F全自动上料段及铣切锯

2022年，沈阳新瑞特机电设备有限公司为友发集团旗下江苏友发钢管有限公司打造的一条集自动化、智能化、高效率为一体的焊管机组正式投产！

国内外行业动态

天管成功中标高钢级海洋用管线管合同

日前，天管成功中标渤中19-6凝析气田滚动开发新区域高钢级海洋用管线管合同，共两个钢级产品，助力“家门口”的千亿方级大气田开发，为渤海湾盆地最大天然气田勘探开采再次贡献天管力量。

2020年10月份公司管材曾助力渤中19-6凝析气田试验区开发项目安全投产，打赢了渤中19-6项目的海上开发“第一战”，为后续气田整体开发奠定了坚实基础。

华菱衡钢成塔里木油田最大钢管供应商

2021年，华菱衡钢为塔里木油田供应的各类高端油气用管同比实现翻番，占据该油田钢管总用量的85%以上，成为其最大的钢管供应商。

自2019年起，华菱衡钢生产的高端非API（美国石油标准协会）油气用管开始进驻塔里木油田，三年时间内，华菱衡钢供应量每年均翻一番，并且品种和规格已实现全覆盖。从打井、固井到油气输送，所有需用的管材，油田客户均可在华菱衡钢“一站式”便捷采购。

包钢钢管公司机车转向架用耐候无缝钢管助力绿色发展

包钢钢管公司应用拓展至机车制造业，助力中国机车绿色可持续发展。

中车唐山机车车辆有限公司是中国中车股份有限公司核心子企业，主要从事轨道交通装备的开发制造及检修，是中国主要的铁路客车生产基地。机车转向架是轨道车辆结构中最为重要的部件之一，将转向架用无缝钢管由普通结构管改为耐候无缝钢管，可减少转向架在大气中的严重腐蚀，提高转向架的使用寿命，减少维修工作量，延长维修周期。

包钢钢管公司研发中心定制化开发机车转向架用耐候无缝钢管并制定全流程试制方案。最终，包钢生产的机车转向架用耐候无缝钢管具有高强、高韧、耐低温、易焊接、良好的耐大气腐蚀性能等特点完全满足客户需求。下一步，钢管公司将继续加强耐候无缝钢管的研发及市场推广，拓展产品应用行业，为实现碳达峰、碳中和做出新的贡献。

常宝股份减碳在行动

常宝股份将积极履行社会责任，响应国家的倡议和号召，继续以实际行动助力国家碳达峰，碳中和目标实现。常宝承诺，以2020年为基准，到2035年降低碳排放30%，力争2050年实现碳中和。

未来常宝的减碳行动主要包括三个部分：一是绿色制造，生产过程中全部使用清洁能源（天然气），使用清洁环保水性漆涂料，应用新的节能型技术，逐步向零碳工厂靠拢；二是绿色产品，我们将在绿色产品方面加大工作力度；三是绿色理念。

未来，常宝将始终贯彻新发展理念，加快技术创新和新技术新工艺应用，以高质量发展为统领，将环境友好、绿色低碳放在企业发展的突出位置，以绿色制造、绿色产品、绿色理念作为核心路径，加大低碳理念宣传和行动力度，与上下游合作伙伴一起努力，为国家碳达峰、碳中和目标作出贡献。

河钢浦项汽车板合资项目开工

1月7日上午，河钢浦项汽车板合资项目开工仪式以视频连线方式在河北唐山和韩国首尔两地同步举行。项目的开工，标志河钢集团与POSCO强强联手打造世界汽车面板引领者进入高标准建设的新阶段，双方将携手建设中韩两国企业务实合作典范项目，引领世界钢铁发展方向。

该项目总投资41.25亿元，河钢和POSCO各占50%的股份，在河北唐山乐亭经济开发区新建两条世界领先的连续热镀锌生产线，并将广东既有的一条汽车板生产线股权纳入旗下，年设计产能达到135万吨，计划2023年建成投产。新建的两条主力生产线采用全球领先设备供应商和全球最先进的智能控制技术，产品以高档次汽车面板为主、兼顾高等级高强钢和家电板，产品厚度0.3毫米~2.3毫米、宽度800毫米~1860毫米、最高强度达980兆帕。其中，双方倾力打造的GA合金化镀层钢板，将成为快速打入顶级汽车商的明星产品。

江苏德龙朗诺德不锈钢管材项目正式开工

2022年1月8日，总投资约56亿元的朗诺德不锈钢管材项目开工。朗诺德不锈钢管材项目是贾汪区区委、区政府今年重点推进的产业项目之一，由国内排名前三的不锈钢企业巨头江苏德龙镍业有限公司和贾汪城旅集团共同投资建设，规划建设年产40万吨不锈钢毛管和40万吨不锈钢成品管。

开工的一期项目可实现年产20万吨不锈钢毛管，满产达效后年销售收入约40亿元。20万吨不锈钢成品管项目建成后，还将增加销售收入60亿元，实现利税3亿元。

德龙集团将充分利用徐州德龙的棒材资源优势，进一步延伸不锈钢产业链，提前靠前、紧张快干，严格把握时间节点，全力推进朗诺德不锈钢管材项目，为打造百万吨级不锈钢产业集群、贾汪工业三年倍增计划贡献力量。

福建青山钢管、青泰、吉星等项目环评拟获批

据福建省宁德市生态环境局发布，近期三项目环评获批如下：

青山钢管福建不锈钢深加工改扩建项目环评拟获批

2021年12月29日发布对浙江青山钢管有限公司福建分公司青山钢管福建不锈钢深加工改扩建项目环境影响报告书（表）拟审批意见的公示：本次改建仅涉及工艺，全厂产能不变，仍为年产不锈钢焊管2万吨、不锈钢管件140万个。项目总投资1000万元，其中环保投资5万元，公示时间：2021年12月29日—2022年1月6日（5个工作日）。

福建青泰不锈钢深加工项目环评拟获批

2021年12月28日拟作出建设项目环境影响报告书（表）审批意见的公示（福建青泰管业科技有限公司福建青泰不锈钢深加工项目），项目年使用11000吨管坯，年产不锈钢无缝10000吨。项目总投资3200万元，其中环保投资200万元，公示时间：2021年12月28日—2022年1月5日（5个工作日）。

福建吉星不锈钢深加工项目环评拟获批

2021年12月28日拟作出建设项目环境影响报告书（表）审批意见的公示（福建吉星管业科技有限公司福建吉星不锈钢深加工项目）。项目年使用4400吨不锈钢荒管、2200吨圆钢，年产不锈钢无缝非标4000吨、异形钢管1000吨、冷拔圆钢1000吨。项目总投资3100万元，其中环保投资200万元。

塔塔钢铁公司启动在 Joda 的铁矿石扩建计划

1月10日，印度奥里萨邦首席部长 Naveen Patnaik 为塔塔钢铁公司 Joda East Iron Mine (JEIM) 选矿厂举行奠基仪式，塔塔钢铁公司的高级官员也通过线上参加了奠基仪式。

塔塔钢铁原材料副总裁 DB SundaraRamam 表示：“原材料对于钢铁制造至关重要，JEIM 铁矿选矿厂将是实现我们未来几个月扩张目标的重要战略计划之一。”

JEIM 选矿厂自 1956 年开始运营，该选矿厂生产的所有铁矿石都供应给自家钢厂以及子公司，包括 Jamshedpur（贾坎德邦 East Singhbhum 区）、Kalinganagar（奥里萨邦 Jajpur 区），以及 Meramandali（Dhenkanal Odisha 区）和 Tata Steel Long Products Gamharia（Jharkhand 的 Seraikela-Kharsawan 区）。

宏观经济

中钢协六届三次会员大会信息亮点

2021年，钢铁行业效益创历史最好水平，实现“十四五”良好开局。同时，预计全年钢产量为10.3亿吨，比上年减少约3500万吨。进出口方面，自8月份起，钢材出口价格连续4个月高于进口价格，表明我国钢材进出口结构在持续优化。

会员钢铁企业前11个月实现营业收入63362亿元，同比增长36.25%；利润总额3517亿元，同比增长86.46%，创历史最好水平；销售利润率为5.54%，同比上升1.48个百分点。

截至2021年底，钢铁行业已有34家企业完成超低排放改造公示，合计约2.25亿吨钢产能。

前10家钢企产业集中度同比提高2.99个百分点。其中，企业兼并重组促进了产业集中度的进一步提高，2021年11月，钢产量排名前10位、前20位的企业钢产量占全国的比重分别为40.39%和54.85%，分别比上年同期提高2.99、3.26个百分点。

2021年，经过深入调研分析，钢协提出了旨在加强资源保障的“基石计划”建议，明确了铁资源的废钢、国内铁矿、海外铁矿三大来源在2025年、2030年和2035年三个时间节点的供给目标。目前，正式报告已分别上报国家发改委、工信部、自然资源部、生态环境部。

2020年，我国进口铁矿11.7亿吨、国产铁精粉2.71亿吨、废钢消耗量2.3亿吨，对钢产量的贡献率分别为62%、15%、20%，铁合金为3%，其中国产矿和废钢贡献率合计为35%。2021年前10个月，进口铁矿石、国产铁矿石、废钢，对钢产量的贡献率分别为60%、15%和22%，铁合金为3%。国产矿和废钢贡献率合计为37%，比上年提高了2个百分点。

会议分析指出，2022年，从政策层面看，钢铁行业营商环境将会持续优化；从市场需求看，钢铁需求总量将有望与2021年基本持平；从行业运行看，保持行业健康发展的基础更加牢固。

在这种形势下，钢铁行业要坚持基本指导思想，全力完成7项重点任务。即：全力做好钢铁行业稳运行工作；着力提高行业自律能力和效果；大力推进行业科技创新工作；稳步推进“双碳”工作；巩固提升去产能成果；积极组织推进资源保障“基石计划”；开展行业形象提升工程。