

上海钢管行业简报

第 09 期

(总第 463 期)

上海钢管行业协会编

2022 年 05 月 15 日



落实总书记讲话精神 全力打赢大上海保卫战

——党支部、秘书处学习贯彻 5 月 5 日中常委会议精神

5 月 6 日上午，上海钢管行业协会党支部、秘书处、专家委全体成员举行了视频学习会，巩宏良书记传达贯彻了习近平总书记在 5 月 5 日中央政治局常委会会议上的重要讲话精神；落实继续从严抓好钢管企业疫情防控工作；继续做好会员企业的服务工作，曹祥军秘书长主持了会议。

巩宏良在传达习总书记的重要讲话中指出：新冠肺炎疫情发生以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国坚持人民至上、生命至上，坚持外防输入、内防反弹，坚持动态清零，因时因势不断调整防控措施，疫情防控取得重大战略成果。我们要深入学习领会习近平总书记讲话精神，深刻认识到我国防控方针是由党的性质和宗旨决定的，防控政策是经得起历史检验的，防控措施是科学有效的，必须要坚定必胜信心，进一步把思想和行动统一到党中央决策部署上来，全力打赢大上海保卫战。

巩宏良强调：协会党支部、秘书处、专家委全体员工要保持清醒头脑，克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态，深刻认识抗疫斗争的复杂性和艰巨性，坚决落实党中央决策部署，充分发扬斗争精神，坚决筑牢疫情防控屏障，坚决巩固住来之不易的疫情防控成果，做到守土有责、守土尽责。

秘书处、专家委汇报了上周工作情况，研究部署了下一阶段的会员服务工作。

居家办公以来，秘书处已经发出了 25 期会员单位抗疫斗争中涌现出来的先进典型和先进事迹的报道，激励和鼓舞了会员单位取得抗疫胜利的信心和决心；编发了供钢管企业抗疫复工参考的《钢管企业管理层防控复工复产操作手册》；调研了疫情给会员单位双循环带来的不确定影响；专家委还召开了线上团标评审会，通过了 SSTA《加氢站高压管路用不锈钢无缝钢管》团标的审核；为会员单位提供了行业征信咨询服务；完成了上海市商务委 2022 年公平贸易公共服务项目申报；新发展了张家港沙钢金洲管道有限公司为会员单位。

曹祥军秘书长布置了下一阶段工作，要求秘书处、专家委全体员工，继续宣传好会员单位在抗疫斗争中涌现出来的先进典型和先进事迹，做好线上服务工作，完成好年初既定的奋斗目标。

打赢疫情阻击战 会员单位在行动 上海钢管行业协会抗击新冠疫情纪实（21）

总经理夫妻做志愿 社区抗疫冲在前

——上海金昌不锈钢管总经理张旋夫妇抗疫志愿二三事

“诶，没事，我也是志愿者，做该做的事情，刚刚在分发物资，疫情面前，疫不容辞。” 4 月 24 日，上海金昌不锈钢管制造有限公司总经理张旋在回复协会的慰问时说。张总夫妻二人积极注册上海志愿者，参与社区抗疫阻击战。



▲张旋上门发抗原自测盒。



▲每次通知居民做核酸，他们都要走几百级楼梯。

张旋夫妇是3月28日开始做志愿者的。3月10日，张旋被突如其来的奥密克戎疫情封控在家，3月下旬，小区周围疫情渐重，张旋见小区居委、物业人手捉襟见肘，便与妻子商量，到小区做志愿者，支援小区抗疫，妻子表示，你去我也去，于是夫妻双双注册了上海志愿者，到居委会报道，参与社区抗疫阻击战。



▲上门做核酸

张旋说，小区志愿者的主要工作是通知居民下楼做核酸和各种检测，负责维持检测秩序，配合医生上门检测核酸。分发抗原自测盒，分发抗疫物资，协助居委团购和分发政府的平价菜。

L大爷喜欢下楼遛弯，还不戴口罩，很多志愿者按照封控管理的规定要求大爷回家，都会被大爷骂回去。张旋耐心地陪着L大爷慢慢走，边走边告诉大爷，这病老人是易感染人群，现在上海死亡的病例都是50以上的老人，奥密克戎病毒可通过空气传播，不戴口罩对老人来说是致命的。L大爷听的直点头，戴上口罩，在张旋的陪伴下，回家了。

张旋有多年的国外生活经历，语言沟通方便。小区居住了不少外国人，有的一时对我国的防疫政策不太理解，但经过张旋夫妇的沟通和解释，他们也就欣然接受了。

“志愿者工作一周一般是五天，什么时候需要什么时候就去，每天大概是早上7点到下午6点，有时发放蔬菜什么的可能会到晚上10点。”张旋的父母在外地工作，丈母娘来沪探亲，遇上疫情，

便留下来照顾第三代，也是对女儿女婿做志愿者抗疫工作的支持。“我们穿着防护服的时候，孩子们会对邻居小伙伴自豪的说，这是我爸爸妈妈，言传身教吧，算是一种教育”。“居民对志愿者都是持有感谢态度，会比较配合我们的工作，也会心怀感恩的竖起大拇指”。张旋欣慰地说道。

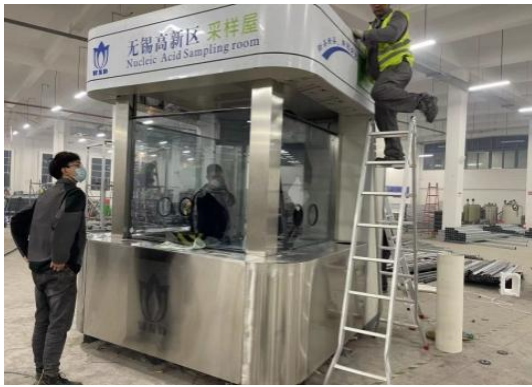
(上海钢管行业协会报道)

打赢疫情阻击战 会员单位在行动 上海钢管行业协会抗击新冠疫情纪实（22）

青山万佳零接触不锈钢移动采样屋助力抗疫

▲请看，这是什么？是的！不锈钢核酸检测屋，这将成为防疫前线人员的不锈钢铠甲。房间内配置齐全，完全满足核酸采样的严苛条件，产品特性如下：

- 六平小屋安置滑轮，近距离可灵活移动
- 明显的绿色灯箱，便于受检者在夜间发现
- 配备紫外线消毒灭菌设备
- 配备空调改善采样人员所处的室内温度
- 配置正压防护新风系统，阻止外部气流进入屋内



锡宏之诚团队！！

■安装气溶胶收集装置，将受检者发生的飞沫吸走

■采样人员将双手伸入密闭的长臂生化手套中，搁玻璃采样

■采样完毕后拧紧试管盖，将试管投入一侧的运转箱

从而实现采样人员在舒适无菌新风的环境中，不用穿防护服来进行工作。这不锈钢铠甲大大改善了采样人员的工作环境，采样人员与受检者之间全程零接触。

这太理想了！谁生产？谁制造？——青山万佳无



▲批量生产的不锈钢移动检测采样屋整装待发。

2022年4月19日，总经理王诚振接到上级部门的生产指示，要求根据中电设计配合生产300套核酸检测不锈钢屋。

疫情就是命令，不谈条件，马上执行。王诚振立马组织技术部、生产部、采购部共同研究，三小时内做出执行方案，并连夜进行生产准备，20日就投入生产，几天来如火如荼的进行，车间24小时连轴转，每人都工作18小时以上，王诚振表示无论如何都要保质按期交付，确保26日送至抗疫前线。

（青山万佳（山东）金属科技有限公司供稿）

打赢疫情阻击战 会员单位在行动 上海钢管行业协会抗击新冠疫情纪实（23） 齐心抗疫保生产，服务升级创新高

——武汉中科创新技术股份有限公司防疫抗疫记录

2022年，疫情又一次大规模席卷，武汉也未能幸免。作为最早经历疫情的城市，武汉各企事业单位上下一体、团结协作，在防疫抗疫过程中交出了满意答卷。

在防疫抗疫过程中，武汉中科创新技术股份有限公司积极响应政府号召，齐心协力共同防疫。公司组建了疫情防控小组，从各方面严防死守，为全体员工创造了一个安全、可靠的工作环境。采用两天一检的形式，有效追踪员工身体健康状况。同时每天对办公楼和各生产厂区定时消毒，消除员工工作区域的安全隐患。自2020年疫情爆发至今，中科创新无一人感染。



为保障正常生产，中科创创新立足长远、宏观规划，同时对疫情积极研判，提前备足生产所需物料，有效解决了疫情封控期间物流难、运输时间长等问题，根据实际需求灵活调整策略，以最大的诚意和专业的态度不断优化设备。



换位思考，从客户的角度解决其需求，疫情期间，针对无法到现场验收的客户，中科创创新采用线上视频会议+视频展示+现场直播的形式，以全方位、多角度的形式为客户展示设备成品及应用效果，真实还原现场操控场景，得到客户一致好评。



为保证客户顺利使用设备、及时进行检测，中科创创新员工积极响应各地疫情防控政策，必要时提前前往客户所在城市进行防疫隔离。企业高效统计、快速安置，以保障现场调试的顺利进行。把客户的需求放在第一位，是中科创创新不变的服务准则。

截止2021年12月10日10时中科创创新受疫情影响隔离人员明细表

汇报时间	返回时间	姓名	隔离原因	隔离方式	隔离周数	已隔离天数	身体情况	备注
2021-9-26	9-19		哈尔滨	酒店隔离	14	4	正常	桃之湾公寓
2021-9-27	9-19		哈尔滨	酒店隔离	14	5	正常	桃之湾公寓
2021-9-28	9-19		哈尔滨	酒店隔离	14	6	正常	桃之湾公寓
2021-9-29	9-19		哈尔滨	酒店隔离	14	7	正常	桃之湾公寓
2021-10-24	10-23		西安	酒店隔离	7	1	正常	桃之湾公寓
2021-10-25	10-23		西安	酒店隔离	7	2	正常	桃之湾公寓
2021-10-26	10-23		西安	酒店隔离	7	3	正常	桃之湾公寓
2021-10-26	10-25		兰州	酒店隔离	7	1	正常	桃之湾公寓
2021-10-27	10-23		西安	酒店隔离	7	4	正常	桃之湾公寓
2021-10-27	10-25		兰州	酒店隔离	7	2	正常	桃之湾公寓
2021-10-28	10-23		西安	酒店隔离	7	5	正常	桃之湾公寓
2021-10-29	10-23		西安	酒店隔离	7	6	正常	桃之湾公寓
2021-10-30	10-23		西安	酒店隔离	7	7	正常	桃之湾公寓
2021-11-5	11-4		北京	酒店隔离	7	1	正常	桃之湾公寓
2021-11-6	11-4		北京	酒店隔离	7	1	正常	桃之湾公寓
2021-11-6	11-4		北京	酒店隔离	7	2	正常	桃之湾公寓
2021-11-6	11-4		北京	酒店隔离	7	2	正常	桃之湾公寓
2021-11-6	11-4		北京	酒店隔离	7	3	正常	桃之湾公寓
2021-11-7	11-4		北京	酒店隔离	7	3	正常	桃之湾公寓



无论是企业还是个人，这个特殊的时期都是一次严峻的考验，中科创创新在这个过程中以强大的企业凝聚力、不变的企业初心维持着企业的正常运转，并以沉淀的态度取得了技术上的多次突破创新，未来，愿疫情早日结束，也愿企业的发展更进一步！

（武汉中科创创新技术股份有限公司供稿）

打赢疫情阻击战 会员单位在行动
上海钢管行业协会抗击新冠疫情纪实（24）

抗疫封控 良时人的社会责任和使命担当

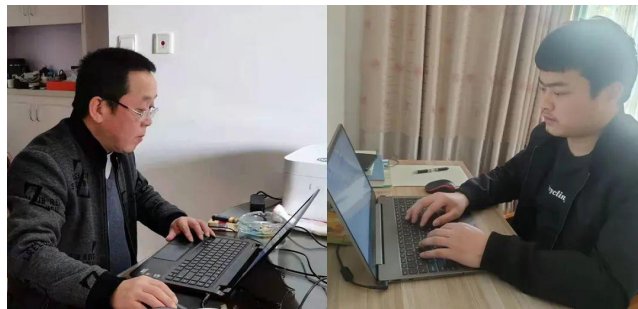
四月，本应是万物复苏、春意盎然的季节，上海却迎来了严峻的疫情。良时智能科技(上海)有限公司（股票代码：837430）启动疫情防控应急预案，统筹疫情防控和项目生产，全力做好防疫、防控、稳生产保供应工作，一边坚守岗位保节点抓生产，一边奋战在疫情防控最前沿。

良时一直按照上海市委市政府工作要求，把疫情防控作为当前最重要、最紧迫的任务来抓，既抓好疫情防控，又做好稳产保供工作。良时公司总部留守人员和全国各地项目生产一线人员非常辛苦，他们在疫情来临的时刻，舍小家，顾大家，义无反顾冲锋在前。



▲良时工厂驻守人员确保工厂正常运营

▲良时外地安装一线人员保障客户项目按期完成



▲良时封控员工居家在线办公，工作、生活、封控三不误

上海良时
良时智能

第一波送给良时员工的爱心物资（时蔬+肉）

• 牛肉片200g	2包	• 牛肉粒200g	1包
• 牛肉粒200g	2包	• 奥尔良烤鸡腿 1kg	1包
• 康尔康鸡腿600g	1包	• 小炒腊汁500g	1包
• 包心菜1个	1.5斤	• 茼蒿菜2包	2斤
• 西蓝花2个	1斤	• 大茼蒿菜1个	1.5斤
• 白萝卜1根	2.5斤	• 胡萝卜4根	2斤
• 土豆4个	2.5斤	• 洋葱2个	1.5斤
• 西红柿3个	1斤	• 甜玉米2盒	300根
• 蟹味菇2盒	300根	• 大白菜1颗	3.5斤
• 竹笋	2斤		

• 第一波物资45箱，后续物资将根据疫情及公司不断调整。
• 以上商品数量及规格仅供参考，以实际收货为准。

www.05ianghi.com | 电话：021-91681009 | 地址：上海市长宁区虹桥路1111号



▲良时公司保障居家员工蔬菜、肉类供应（第一波以物资形式发放）



▲良时员工自发成为志愿者为所在社区提供帮助

为进一步减轻员工生活负担 公司决定给予疫情现金补助

关于疫情期间公司**发放疫情补贴**的通知

全体员工，

在疫情防控的不可抗力作用下，员工的工作生活都受到了严重的影响。随着发放生活物资、按时发放工资等一系列暖心行动之后，公司领导为了进一步减轻员工的生活负担，决定给予疫情现金补助，特通知如下：

- 1、发放日期暂定 2022 年 4 月 13 日（今天下午）；
- 2、补贴发放标准：在职员工 500 元/人（临时、兼职人员除外）；
- 3、所有人员均以银行转账方式予以发放；

请大家严格遵守疫情防控要求，做好个人防护!!!

携手为伍，共同守“沪”

2022 年 4 月 13 日

上海良时智能科技股份有限公司
WWW.SHLIANGSHI.COM 021-51035200

疫情期间工资按正常发放

关于疫情期间公司**按时发放工资**的通知

全体员工，

在当前疫情严峻的形势下，公司经营困难重重，但是为了最大程度不影响员工的生活，公司领导表示，良时是一个温暖的大家庭，大家都是亲人，无论如何也要保障大家生活上没有后顾之忧。现将 3 月份工资具体发放形式通知如下：

- 1、发放日期暂定 2022 年 4 月 11 日（下周一）；
- 2、工资发放组成：基本工资+浮动工资；
- 3、加班工资、餐补等其他待遇待复工后的首个核发月份，依据各部门上报考勤数据予以补发；
- 4、因缺乏核算依据和部分原始数据，如有遗漏，待复工后延至人力资源核对，谢谢配合！

希望大家全力以赴，共克时艰，在疫情防控的大考中，夺取防疫生产的双胜利!!!

携手为伍，共同守“沪”

2022 年 4 月 8 日

上海良时智能科技股份有限公司
WWW.SHLIANGSHI.COM 021-51035200

▲疫情期间：一、良时再一次以现金形式发放疫情补贴，让员工安心居家；二、疫情期间公司为了不影响员工的生活，决定全额发放工资，解决员工的后顾之忧。良时公司保障居家员工蔬菜、肉类供应

中国建设银行网上银行电子回执			
币别: 人民币元		日期: 20220328	凭证号: 104163028831
		账户明细编号-交易流水号: 42-3108239000NLP2U0SD	
付款人	全称	上海凌铿慈善基金会	收款人
	账号	3105018239000001320	全称
	开户行	中国建设银行股份有限公司上海平安支行	上海市奉贤区四团镇社区事务受理服务中心民政专户
			账号
			开户行
			中国农业银行股份有限公司上海四团支行
大写金额	叁万元整	小写金额	30,000.00
用途	凌铿慈善基金会捐助用于四团镇防疫一线行动工作	钞汇标志	钞
摘要	自定义		
重要提示: 银行受理成功, 本回执不作为收、付款方交易的最终依据, 正式回单请在交易成功第二日打印。			

▲3月28日, 上海良时凌铿慈善基金会向奉贤区四团镇捐赠人民币3万元, 用实际行动支持和助力四团镇抗击新冠病毒防疫工作, 共克时艰;



▲4月5日, 良时给四团镇抗疫办人员送菜送温暖, 用实行动感谢他们日日夜夜的坚守!

中国建设银行网上银行电子回执			
币别: 人民币元		日期: 20220416	凭证号: 104191594673
		账户明细编号-交易流水号: 49-3108239000N0PC2R9MN	
付款人	全称	上海凌铿慈善基金会	收款人
	账号	3105018239000001320	全称
	开户行	中国建设银行股份有限公司上海平安支行	上海东华大学教育发展基金会
			账号
			开户行
			中国农业银行股份有限公司上海松江新城区支行
大写金额	叁万元整	小写金额	30,000.00
用途	定向捐赠给东华大学机械工程学院抗疫一线的师生们	钞汇标志	钞
摘要	自定义		
重要提示: 银行受理成功, 本回执不作为收、付款方交易的最终依据, 正式回单请在交易成功第二日打印。			

▲4月16日, 上海良时凌铿慈善基金会向东华大学机械工程学院抗疫一线师生们捐款人民币3万元, 用实际行动帮助在校师生共克时艰;

4:53

本市养老机构...项目介绍.docx

本市养老机构一线抗疫人员关爱项目介绍

认捐金额	3万元/份
项目需求	面对本轮突发疫情, 上海市850家养老机构, 目前均已进入了疫情防控, 严防死守, 持续奋战, 面临着前所未有的防疫压力。全市养老机构中的3万多名一线工作人员同仇敌忾, 不辞辛劳, 持续奋战在养老服务防疫的第一线。精心照料并守护着4.2万名在院老年人, 他们的家庭也面临着社区静态管理、孩子居家网课的困难, 但是他们克服困难, 坚守岗位, 爱小家团圆, 护老人安全, 为养老服务默默奉献, 他们是机构住养老人的“守护者”, 也是养老机构疫情防控管理队伍及在院护理人员的一线人员3万余人(包括院工勤人员等各类工作人员约1万人)。本次关爱项目以一线抗疫人员为主, 拟发放抗疫一次性补贴3000元/人, 共需经费900万元, 前期已筹集600万元, 本轮募集项目缺口资金300万元。为养老机构养老爱心人士捐赠, 拟以每3万元为认捐单位, 每认捐单位可为100名养老护理人员或一线人员提供抗疫补贴, 全市供需100份, 最低认捐额度为1份。
支持方式	具体由养老服务行业协会将捐赠资金分发给各养老机构, 养老机构按确定的人员金额发放院内一线人员。
项目资金使用周期	2022年3月起至全封闭管理结束

4:51

民政领域基金会工作群(495)

下午4:44

@马国平 马处@月张老师 上海凌铿慈善基金会认领2份!

项目超额完成认领~衷心感谢大家对外工作的支持! 近90个基金会参与助老关爱项目认领接力~共奏爱心之歌! 上海抗疫必胜!

@上海凌铿慈善基金会 张青 谢谢

▲4月27日，上海良时凌铨慈善基金会积极响应上海市民政局发起的“本市养老机构一线抗疫人员关爱项目”，抗疫捐赠6万元人民币给养老护理人员，感谢他们在疫情期间无微不至的照顾好养老院的年长者。

上海良时凌铨慈善基金会是由良时智能科技（股票代码：837430）发起成立的公益慈善性组织，以“传承中华美德，弘扬社会风尚，构建和谐社会”为服务宗旨。

备注：

2020年元月24日良时在第一时间给武汉人民抗击新冠肺炎捐款人民币10万元；

2020年2月27日良时捐款人民币10万元用于奉贤区四团镇政府抗疫工作；

自新冠肺炎疫情发生以来，上海良时积极响应党和政府号召，以“生命重于泰山，疫情就是命令，防控就是责任”的高度责任心和使命感，主动担当作为，迎难而上，大爱无疆，慷慨解囊，不遗余力捐款捐物，充分展现了良时人的社会责任和使命担当。

没有一个冬天不会跨越，没有一个春天不会来临，春分已至，胜利就在前方。中国加油！上海加油！

（上海良时智能科技股份有限公司供稿）

打赢疫情阻击战 会员单位在行动 上海钢管行业协会抗击新冠疫情纪实（25） 常峰钢管企业自主核酸采样试点成功

为进一步加强疫情风险排查，及时发现潜在风险，努力确保社会安稳和市民健康安全，常熟市新冠肺炎疫情防控总指挥部研究决定，在全市范围内逐步推行常态化核酸检测。常熟市无缝钢管有限公司成为董浜镇常态化区域核酸检测企业检测点试点之一。

接到通知，我单位积极响应，于5月3日下午紧急召开了疫情防控工作领导小组扩大会议。会议由副组长赵剑华同志主持，董事长陈国强、工会主席唐喜国、副总经理王利保、吕菊明及领导小组工作成员一起参加了会议。为确保核酸企业检测试点的成功，赵剑华副组长对核酸采样工作进行了细致的部署，组建了一支由24名党员干部及员工组成的核酸检测队伍，分两个梯队轮流上阵。这些人员大都参加过多次社区志愿服务，有丰富的现场经验。为了不影响正常生产经营，会议商定全体员工根据不同工种和上班时间做出合理安排，分工种、分时段进行采样。会议还对核酸检测注意事项进行了明确，尤其特别提示：接种疫苗后48小时内请不要参加核酸检测。会上，大家对做出的部署安排一致同意。



市政府、镇政府对这一行动也非常重视，市卫健委、镇卫生局等部门领导均派人前来我单位进行实地考察及现场指导。

经过一天的部署准备，5月4日，首次企业自主核酸采样开始了。

早上8时整，核酸采样工作人员陆续到岗。



8点30分，核酸采样工作正式开始。

根据事先安排，员工们陆续进入核酸采样点。虽然员工们是在自己单位里进行核酸采样，但是大家仍然按照公司疫情防控工作领导小组制订的规范操作，全程佩戴口罩，有序排队，保持一米线安全距离，不扎堆、不交谈，并做好个人防护。



排队测体温→检查苏康码、行程码→出示身份证→核酸采样→顺利完成。



到上午10点整，企业首次自主核酸采样试点工作圆满完成！此次采样共采集样本256人次。疫情防控，人人有责！坚定信心，同舟共济！

（常熟无缝钢管厂有限公司供稿）

会员动态

条钢、无缝、焊管、鲁宝产线传捷报

“欲得其中，必求其上，欲得其上，必求上上”。进入5月，事业部各产线以蹄疾步稳之势，紧盯生产目标不松劲，自我加压、挑战极限，奋力改写历史纪录。各产线生产势头逐浪高，5月1日当天，无缝钢管厂、焊管厂、宝特长材纷纷以打破班产历史纪录的方式献礼五一。5月3日至今，无缝钢管厂、条钢厂、焊管厂、鲁宝钢管势如破竹，捷报频传，播响了“超越自我、跑赢大盘、追求卓越”的铮铮战鼓。

捷报信息：

5月3日夜班，无缝钢管厂成品库 T20 库区出库量创班产历史最好成绩，打破了2012年12月26日保持的班产纪录。

5月7日早班，焊管厂 HFW 精整产线改写 $\Phi 323.9 \times 6.3\text{mm}$ 规格产品班产纪录，打破了2021年10月31日保持的历史纪录。

5月9日早班，条钢厂初轧精整产线刷新小方坯全剥皮班产纪录，打破了今年5月4日保持的班产纪录。

5月10日早班，鲁宝钢管制造管理部乙班作业区2#热处理探伤班，刷新 $\Phi 244.48 \times 10.03\text{mm}$ 规格产品班产纪录，创2#热处理探伤线投产以来同规格历史最好成绩。

5月11日夜班，无缝钢管厂管体4#线创7寸BGT2规格产品班产纪录，打破了今年1月23日保持的历史纪录。08区热处理2#线创班产量新高，打破了今年3月3日保持的班产纪录。

宝世威开展“转观念、勇担当、强管理、创一流”主题教育首场宣讲

4月29日下午，公司以腾讯会议形式组织召开“转观念、勇担当、强管理、创一流”主题教育活动宣讲会。

宣讲会上，公司党委书记、总经理杜明利作《聚焦结构优化，做实七个突出，强化管理提升，不断开创公司高质量发展新篇章》主题宣讲。宣讲围绕“形势、目标、任务、责任”四个方面，深刻而全面的阐述了“转观念、勇担当、强管理、创一流”的深厚内涵，激发全体员工凝聚共识、履职尽责、再创佳绩的内驱动力，为公司完成“十四五”奋斗目标，实现高质量可持续发展贡献力量。

浙江省通信管理局党组书记、局长董艳一行莅临久立调研

5月7日，浙江省通信管理局党组书记、局长董艳一行莅临久立调研。在久立集团副总经理崔亮亮的陪同下，董艳一行参观了冷轧五厂、企业展厅，听取了久立基于移动5G网络在制造业数字化、智能化、未来工厂方面的创新探索。

董艳赞扬了企业在信息化建设方面的工作，指出在久立，她看到了移动5G与企业建设未来工厂的实际案例。我们移动供应商要切实做好5G建设，积极为企业数字化转型提供支持。

亚达年新增3600吨船海动力清洁能源管路集成系统生产项目开工

5月11日，亚达年新增3600吨船海动力清洁能源管路集成系统生产项目迎来了开工仪式，亚达系统董事长项光清以及公司相关领导到场参加。随着鞭炮声响起，亚达系统项目工程正式启动。

该项目计划总投资3600万元，厂房面积为9876.53 m²，新购松下氩弧焊机、双壁管内膨式装配机、微电脑液压弯管机、金属带锯床、PEM 数控管道高速坡口机、便携式X射线探伤机等行业先进自动化生产设备及其辅助配套设备，实现年新增3600吨船海动力清洁能源管路集成系统的生产能力，为实现公司的战略目标再添新生力量。

凤宝团委观看庆祝中国共青团成立 100 周年大会

5月10日上午，凤宝集团团委组织全体团干、团员代表集中观看大会直播，激励和动员全青年职工以奋进姿态阔步新征程、建功新时代。广大凤宝青年备受鼓舞，纷纷表示要以大会精神为统领，砥砺前行、永久奋斗，吃苦在前，享乐在后，切实把讲话精神落实到岗位上、工作中，以更加饱满的精神、更加昂扬的斗志，创造更加优异的成绩，为企业高质量发展贡献力量。

活动最后，参会人员共同重温了入团誓词，并通过寄语签名的形式为建团100周年、为个人成长成才和凤宝发展壮大献上祝福。

金洲管道荣获“湖州市模范集体”称号

劳动光荣，创造伟大。在第132个“五一”国际劳动节即将到来之际，湖州市庆祝“五一”国际劳动节暨表彰劳模先进大会在湖州大剧院召开。浙江金洲管道科技股份有限公司荣获“湖州市模范集体”称号，公司机电班长沈爱明、机修班长钱学峰荣获“湖州工匠”称号。

金洲管道获评市模范集体，是湖州市委、市政府对公司工作的充分肯定，金洲管道将继续贯彻落实新发展理念，持续推进企业高质量发展，为湖州经济发展再立新功。

龙泉股份取得薄壁不锈钢管件成型模具实用新型专利

龙泉股份5月10日发布公告，公司及全资子公司无锡市新峰管业有限公司于近日取得国家知识产权局颁发的专利。分别为“预应力钢筒混凝土管缠绕预应力钢丝在线检测装置”和“薄壁不锈钢管件成型模具”，专利类型均为“实用新型专利”。

其中，“预应力钢筒混凝土管缠绕预应力钢丝在线检测装置”，使用该实用新型检测预应力钢丝，可避免存在缺陷的预应力钢丝在PCCP管芯表面缠绕过程中断丝致使管芯需要退丝重缠，造成缠丝作业的重复劳动，从而影响缠丝作业效率；也消除了存在缺陷的预应力钢丝在PCCP管芯表面缠绕过程中断裂给缠丝工序操作人员带来的人身伤害隐患。

“薄壁不锈钢管件成型模具”，结构新颖，构思巧妙，便于对薄壁不锈钢管在加压时进行两端的封堵，封堵效果良好，便于薄壁不锈钢管的加工。

「散杂联盟平台」您身边海运界拼多多 实现更多的互惠互利

「散杂联盟平台」是一家以「打造海运界拼多多」的「拼船拼货模式」为核心产品的互联网平台。以「共享优势 协同发展」为宗旨，利用大数据&人工智能技术提供全球件散杂航线船舶动态、运价数据，自动生成船期、运价参考价格实现货主、货代双向智能匹配的「全球散杂货船讯」。同时创立「散杂货运价指数及未来走势」，通过月度走势曲线图和文字说明相结合的形式，对件散杂市场重点航线的当月及未来做出市场预测。

与天津钢管制造有限公司初步达成战略合作协议，为今后航线拓展增加渠道来源。双方将在「散杂联盟平台」电脑PC端和微信小程序方面进行深入合作与探讨，搭建船东、货主、货代的合作与沟通渠道，实现现有的船期系统、运价系统、拼船拼货专区、一站式管家服务中心四大板块的相辅相成。

国内外行业动态

宝世顺公司又获新订单

5月10日，宝世顺公司喜获河北省社会市场2.2万吨3PE输气管道新订单。面对新的市场形势和和未来市场需求，宝世顺公司持续完善营销体系，优化市场结构布局，做强一体化优势，提高专业服务水平，建强营销队伍，不断提升“技术+服务”的专业化能力，在业界收获广泛认可和赞誉。该输气管道工程项目为新建河北省内部输气干线，输气干线全长186千米，是河北省推进绿色能源的重点工程。这是继唐山LNG项目后，宝世顺公司再次与河北省区域内燃气公司牵手实现合作。

青山钢管开展“关爱马路天使，共建文明温溪”公益活动

4月28日下午，浙江青山钢管有限公司工会联合温溪镇环境卫生管理所，特别组织了“关爱马路天使，共建文明温溪”主题公益活动。

志愿者们肩扛大米，手提食用油和生活大礼包，设立了临时物资申领点。环卫工人们井然有序地排着队，大家彼此间相互交谈，志愿者们为对方的付出表达了最诚挚的感谢。

五月起步即冲刺 全力打赢攻坚战

5月份以来，天管各单位、部门，深入践行“五个统一、一个目标”，按照公司竞争力提升年要求，围绕5月份经营生产指标，克服疫情影响，做好节日期间经营、生产、设备、质量、供应等方面工作，全力打赢5月份目标任务攻坚战。

销售总公司各部门通力合作、内外贸齐发力，以超计划近3000吨的成绩完成了发运任务，保证公司的经营生产稳定顺行。

炼铁厂高炉生产稳定顺行，关键指标稳中向好，4月30日-5月4日，高炉日均铁水产量超过2750吨，同比提高5.5%。

炼钢厂实现生产、设备平稳高效运行，铸坯产量、钢耗、石灰消耗、钢包包龄等指标完成目标值，一连铸平均单中包连浇炉数比考核值提高1.19炉，二连铸完成计划值，三连铸比考核值提高0.52炉。

轧管事业部生产稳定顺行，各机组较好完成各项工作。一轧管分厂充分利用待料时间，完成连轧伺服阀台管道更换，提高设备稳定性和清洁生产水平；二轧管分厂258机组有序生产高钢级套管，高精度射孔枪管等高端产品，产量同比增长5.81%；250机组生产气瓶、贝氏体耐磨管等难轧品种，产量同比增长0.38%；三轧管分厂节日期间生产稳定，质量良好，产量同比增长1.91%。

管加工厂本部总体热处理及加工线产量稳定，热处理装炉量同比增长22.13%，加工产线同比增长18.27%，均处于较高运行水平。

深加工区域全力做好低温管道管的生产任务，元通公司力保114规格以下油管合同按时缴库，采购中心干部职工坚守岗位，迎难而上，确保物资稳供。

君诚管道助力中建八局筑牢青岛抗疫长城

3月以来，山东省青岛莱西市多地出现新增确诊病例，为迅速响应党和国家的号召，同心战“疫”，一往无前。中建八局承建的青岛莱西市姜山方舱医院、隔离场所和体育中心隔离点开始快速兴建。君诚集团山东君诚创新管业科技有限公司接到中建八局承建的青岛六处方舱医院钢管物资需求计划后，迅速组织行动，将数百吨热镀锌消防管、热镀锌方矩结构管和钢塑复合输水钢管第一时间送达建设现场。

面对疫情，有山东君诚助力，中建八局铁军团队，毅然逆行，披甲出征；不舍昼夜，不惧风雪，圆满完成各项建设任务，筑牢疫情防控的坚固长城。

需求强劲日本 JFE 钢铁公司公布粗钢年产量增长 14%

5月6日该公司表示,截至2022年3月31日的年度,日本 JFE 钢铁公司的粗钢产量为 2588 万吨,较上年的 2276 万吨增长 13.7%。它将增长归因于“对钢铁的强劲需求以及提高销售价格的举措导致利润显著增加,特别是在钢铁业务中。”由于这些积极因素, JFE 从上一年度的净亏损 218 亿日元转为 2880 亿日元(22 亿美元)的净利润。此外,日本经济产业省预计 4 月至 6 月对钢铁产品的需求将同比下降 0.5% 至 2098 万吨,并警告称,由于半导体短缺和俄罗斯的影响,需求可能会进一步下降。

2022 年 4 月份中国大宗商品指数跌至 99.7%

中国物流与采购联合会发布的数据显示,2022 年 4 月份中国大宗商品指数(CBMI)为 99.7%,跌至近五个月以来的最低,表明疫情对市场运行的冲击有所加重,大宗商品市场下行压力较大。进入 5 月份,预计随着国内防控形势整体向好以及气温回升,终端企业复工复产增多,加之国内稳增长政策不断发力,扩投资、促消费同步加力,市场需求或将有所回升,预计市场在充分调整后有望迎来企稳反弹,但值得关注的是,当前市场不断增长的库存压力或将给市场带来一定的冲击。

商品供应开始下降:2022 年 4 月份,大宗商品供应指数再度下跌,当月较上月下跌 1.9 个百分点,时隔四个月后商品供应量再度出现下降格局,当月较上月整体减少 0.2%。

终端需求再度遇冷:2022 年 4 月份,大宗商品销售指数再度下跌,当月较上月下挫 1.5 个百分点。

商品库存增速加快:2022 年 4 月份,大宗商品库存指数止跌回升,当月较上月回升 0.8 个百分点,至 101.2%。

宏观经济

“双碳”背景下钢铁业降碳减排的五大路径

钢铁工业是典型的资源、能源密集型行业。2021 年,我国粗钢产量高达 10.33 亿吨,占全球粗钢产量的约 53%;我国钢铁行业碳排放占全球钢铁碳排放的 60%以上,占全国碳排放总量的 15%,是国内 31 个制造业门类中碳排放量最大的行业。因此,在“十四五”要求更为严格的能耗“双控”和“双碳”目标下,钢铁工业是实现绿色低碳发展的关键领域。

近期,中共中央国务院印发了《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》及《2030 年前碳达峰行动方案》;为了推动我国钢铁工业“双碳”目标的实现,《钢铁行业碳达峰及降碳行动方案》也即将发布。在多个顶层设计文件的指导下,钢铁工业的降碳减排路径也逐渐明晰,可以概括为以下 5 个方面。

一、推动绿色布局,包括优化产业布局、严禁新增产能、继续淘汰落后产能,壮大绿色物流等。一方面,通过优化布局引导钢铁项目向生产基地聚集发展,通过兼并重组提高产业集中度、优化资源配置,进而加快实现技术突破和绿色发展。另一方面,切实改变“北钢南运”现象,减少不必要的物流运输等过程,进而降低碳排放。

二、节能及提升能效,包括推广先进适用节能低碳技术,深挖节能降碳潜力,强化数字化、智能化技术应用,推动实现钢铁工业的智慧制造等。

三、优化用能及流程结构,有序发展短流程电炉钢工艺,推动原燃料结构优化、促进清洁能源替代。

四、构建循环经济产业链,包括区域能源资源整合、固废资源化利用、推动钢化联产。

五、应用突破性低碳技术,包括电解还原、氧气高炉、非高炉冶炼以及 CCS(碳捕获与封存)/CCUS(碳捕获、利用与封存)等。

《2030年前碳达峰行动方案》指出，工业领域要加快绿色低碳转型和高质量发展，力争率先实现碳达峰。在能耗“双控”和“双碳”目标下，钢铁工业面临巨大压力。作为国民经济重要的基础产业，钢铁产量与国民经济发展需要密切相关，在压减钢铁产能的同时，保障好下游需求是减排工作的难点。因此，未来逐步降低产量是钢铁工业实现碳达峰的重要条件，引导钢铁企业由以量取胜的发展模式向高质量发展模式转变至关重要。

短期内，电炉炼钢的节能环保效益无法在经济效益中体现，推广相对成熟的节能减排技术是当前落实减排工作最直接有效的办法。然而，节能减排技术的应用需要大量的前期资金投入，压缩了企业的利润空间，给企业带来了一定的运营压力。因此，一方面，应将钢铁行业尽快纳入全国碳市场，利用市场化机制配置资源，降低钢铁行业的减排成本；另一方面，企业自身应做好节能减排技术的减排潜力与成本评估，选择“性价比”高的减排技术，做好“技术组合”。大型钢企更应发挥“头雁”作用，主动承担社会责任，披露碳排放情况，接受社会各界的监督。