

上海钢管行业简报

第 16 期

(总第 401 期)

上海钢管行业协会编

2019 年 8 月 31 日



协会工作

2019 第三次会长办公会在申花召开

8 月 16 日下午,上海钢管行业协会 2019 第三次会长办公会在申花钢管召开,正副会长 8 人(会长巩宏良,副会长李胜、朱继昌、龚振平、顾永发、陈俊德、季学文授权代表陈汉杰、汪海授权代表孙竹君)全体到会,监事孙永喜 1 人到会,会议由上海钢管行业协会换届改选领导小组巩宏良会长主持。

巩宏良会长在致辞中分析了当前钢管市场形势以及中美贸易摩擦对钢管行业的影响。接着巩会长指出,今年是协会的换届改选年,现在换届改选的各项准备工作已经到了关键时候,秘书处也是换届改选工作小组,做了很多工作,本次会议将重点研究换届改选工作,请各位会长给予支持和指导。

顾永发副会长在致辞中表示,自己虽然在会长中年龄最大,但在协会感受到了大家庭的温暖,得到了激励,因此将一如既往的支持协会工作,同时希望这次换届改选平稳落地。

卢致逵常务副秘书长代表换届改选工作小组汇报了前段筹备工作,向各位正副会长暨换届改选领导小组汇报了“上海钢管行业协会第六届理事会理事建议名单”、“上海钢管行业协会第六届理事会正副会长建议名单”和“上海钢管行业协会第六届监事会建议名单”等三个建议名单,请会长办公会(换届改选领导小组)审议。

曹祥军秘书长向会长办公会汇报了“协会 20 周年庆”的设想和准备工作,以及协会主办的“第十二届上海(国际)钢管展览会”的筹备和招展工作进度。

会议重点研究了三个建议名单,各位正副会长都对三个建议名单进行了认真审慎的审议,特别是按照政府主管部门的要求,对新任理事的行业代表性、规模代表性和资本属性等进行了逐项审议;对新任正副会长是否符合《上海市社团组织换届改选工作指引》的要求,特别是在新时期能否“坚定执行党的政治路线,严格遵守政治纪律和政治规矩,在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同党中央保持高度一致”,带领会员“不忘初心、牢记使命”,努力把协会办成在上海市和行业内的领先社团组织。

会长们还审议了“协会 20 周年庆”的方案,龚振平副会长建议,纪念活动要俭朴、隆重;李胜副会长认为活动半天即可,一天太长;陈俊德副会长建议活动可走出上海。

经过认真的讨论和审议,2019 第三次会长办公会决议:一致同意“上海钢管行业协会第六届理事会理事”、“上海钢管行业协会第六届理事会正副会长”和“上海钢管行业协会第六届监事会”三个建议名单的提名;同意召开理事会通讯会议,征询第五届理事会各位理事对三个建议名单的意见,意见汇总报上海市社团管理局;责成秘书处按照俭朴、隆重、半天的原则,重新规划“协会 20 周年庆”的方案。

最后，全体与会人员对本次会议的主办单位上海申花钢管有限公司和上海佳方钢管（集团）有限公司的热心安排，表示衷心地感谢！

宁波银行愿为钢管企业提供优质金融服务

8月26日下午，宁波银行上海分行营业部派员专程到访协会秘书处，卢致逵常务副秘书长接待了来访的庄紫晨副总经理等2人。庄紫晨表示，宁波银行上海分行自愿加入上海钢管行业协会，以便更好地为会员企业提供多样化的金融服务，卢致逵表示欢迎金融机构加入本协会，完善协会产业链，丰富协会为会员服务的内容和手段。

据了解，宁波银行成立于1997年4月10日，2007年7月19日成为国内首家在深交所挂牌上市的城市商业银行。

成立22年来，宁波银行已经发展成为一家总资产超万亿的股份制上市银行，跻身全球前200家银行之列。2019年一季报显示，截至一季末，该行总资产11,609.97亿元，资本净额超1000亿元，各项存款74,72.68亿元，各项贷款4,445.56亿元，实现归母净利润33.88亿元，资本充足率为14.81%，不良率为0.78%，屡获银监会对城商行的最高评级。

为了服务中小企业，宁波银行推出了“金色池塘”一揽子服务计划，包括“贸易融”、“税务贷”、“业链融”等十几个特色金融产品，上海分行还和上海市科委合作，推出了专门鼓励和支持自主创新项目的“科技履约贷”，受到了科技创新型中小企业的欢迎。

据庄副总介绍，随着中美贸易战的不断升级，外贸企业的汇率风险与日俱增，但外汇避险业务门槛较高，操作技术难度较大，中小涉外企业面对外汇避险产品“心有余而力不足”。宁波银行积极引进海外先进业务发展经验，强化产品开发，拓展业务链，深入涉足外汇市场、利率市场，积极开拓商品市场、信用市场，推出了“即期挂单”、“远期挂单结汇”、“加强型即期结汇”、“双货币存款”、“时空宝”等一系列汇率避险产品，同时通过一对一上门指导、专属人员电话指导、微信客服答疑等多种方式指导中小涉外企业开展外汇避险产品业务。他们的做法受到了客户的好评，2018年四大行结队上门学习宁波银行的外汇避险业务。

英国《银行家》杂志发布“2019年全球银行品牌500强排行榜”，宁波银行位居全球银行第113位。按照一级资本发布的2019年全球1000强银行排行榜中，宁波银行排名位列全球124位，在国内银行业中排名第20位。

会员动态

上上德盛，让世界管道更安全

排污许可制改革是国家推行的一项重要环境管理制度改革，是补齐环境短板、改善环境质量的战略举措，实施排污许可证改革，推行“一证式”管理。

对于企业来说，拿到排污许可证后就从“要我守法”转变为“我要守法”。证上规定了详细的环保管理要求，加强了对有组织排放和无组织排放源排放的污染因子监控、明确规范了管理台账的记录，要求企业必须依照监测点位和监测频次开展自行监测，并将监测信息及时公开到“国家重点污染源监测数据管理与信息发布平台”。自行监测报告和环境管理台账是排污单位在排污许可管理过程中自证守法的主要原始依据。

上上德盛集团有限公司，积极响应国家新政，推动公司环保设备升级更新换代，累计投入千万元。

1. 改进退火炉，实现天然气退火，减少煤粉的排放；2. 改进酸洗槽，由敞开式酸洗，改为自动升降密闭式酸洗，并获得国家发明专利；3. 引进瑞典斯堪纳克酸雾自动配比，自动回收系统，减少和排除酸雾以及重金属污染；4. 废水排放设备升级，实现废水零排放。

德新钢管培训“能说会道”的销售员

8月13日下午，德新钢管销售部开展了题为销售知识宣讲竞赛的活动，公司共有十位销售人员参赛，陈俊德董事长以及胡一青、陈冬、陈春平、桂洪云、袁慧、王洪海等公司高层作为评委全程参与。

本次宣讲竞赛，每人有五道题目，其中两道必答题，一道是对公司品牌建设有什么建议，第二道是简述推广中频热扩工艺的价值和现实意义，另外三题在培训题库抽选。所有销售人员都认真学习，通过了开卷和闭卷两轮考试，在销售业务、生产工艺和企业文化等知识点提高了很多。本次宣讲，公司多位高层以身作则，带头参加。参赛的销售员也精心准备了PPT，宣讲从容，都能正确地表述论点和内容。大家对品牌建设各抒己见，提出了很多合理化建议。

陈俊德董事长最后总结道：我们德新对钢管有感情，要靠它吃饭。理论联系实际，用知识武装头脑，作为销售员，平时要注重知识的积累和情商的培养，先说服自己才能说服客户，在商洽前制定目标，做好功课，只有这样才能不断提高销售技能，去争取更多的订单和客户！

久立向湖州“新时代文明实践志愿服务保障基金”注入100万元

为进一步推进新时代文明实践的志愿服务保障，8月27日，湖州“新时代文明实践志愿服务保障基金”正式成立。“新时代文明实践志愿服务保障基金”签约仪式举行。

共创共享是久立使命感的源泉。充满感恩之心的久立，视和谐发展为使命，以社会福祉为己任。久立积极响应此次号召，为“新时代文明实践志愿服务保障基金”捐赠100万元，为湖州这座大爱之城，注入自己的一份爱心。

据悉“新时代文明实践志愿服务保障基金”由湖州市市文明办、市民政局、市卫健委、市志愿者联合会、市慈善总会等联合。基金将主要用于支持志愿服务项目和志愿者保险，为全市志愿服务工作提供保障。

高温慰问送清凉 心系一线沁人心

连日来，高温再次来袭，为持续表达对奋战在高温岗位员工的关怀，8月17日，常宝股份董事长曹坚带领慰问高温酷暑下坚守岗位的一线员工，总经理韩巧林、副总经理戴正春、总经理助理於宝祥、工会副主席、安环设备总监丁伟陪同，向坚守在高温一线岗位的劳动者表示衷心感谢和亲切慰问。

曹总一行先后来到户外物流吊装作业区、精特100机组、德胜热轧分厂、普莱森PA、PC、PU，以及新上页岩气项目。详细询问一线工作者的工作、生活情况，详细了解各经营单元安全保障等方面情况，叮嘱大家要注意防暑降温，注意身体健康，安全是第一位。公司给员工送去慰问品，感谢他们为常宝发展所做的贡献。

金洲管道举行钳工电工技能比武活动

8月20日，为弘扬工匠精神，表彰先进典型，营造“尊重劳动、崇尚技能、鼓励创造”的良好氛围，“金洲管道2019年钳工、电工技能人才技能竞赛优秀人才颁奖仪式”在钢塑管制造部二楼报告厅举行。经过前期理论培训、现场考试、技能比武和综合考评等环节，陆君盛、俞建荣等一批优秀技能人才脱颖而出、荣获表彰，董事长孙进峰、总经理沈淦荣等公司领导为获奖人员颁奖。

金洲管道多年来一直重视高技能人才的培养，不断提高职工技能水平和专业素养，全面实施技能人才自主评价工作，培养造就了一支高素质、高技能的技能人才队伍。经省人力资源和社会保障认定，公司成为湖州市首家“浙江省技能人才自主评价省级引领企业”。

与新莱相聚石家庄 共赴中国乳制品行业盛会

作为国际性的行业盛典，乳制品年会是国内外乳制品行业发展的重要风向标之一。昆山新莱洁净应用材料股份有限公司参加中国乳制品工业协会第二十五次年会暨 2019 中国国际乳业技术博览会。

河北·石家庄国际会展中心 展期：2019年8月30~9月1日 展馆：2号馆 展位：B4

山海科技 宏宝水压机发货

8月26日，青岛山海科技有限公司与江苏宏宝集团有限公司签订 THT-2/10-60 双管水压试验机顺利发货。

该水压机厂内试验合格，达到客户要求，本水压试验机为双立梁式下进管，适用于外径为 F10~60mm，检测效率 120 支/小时。

公司已经安排工作人员去客户所在地安装调试。争取以最短的时间，创造最高的效率。保障客户顺利试车生产。

苦练内功 提升员工专业知识

由于近几年工业废水和废酸环保处理的快速发展和革新，为此，在宁波绿矾环保科技有限公司总经理窦信胜的倡导下，于 8 月 21 号由我公司副总经理郝勇组织，总工程师陈磊主讲，全员参与的关于废水废酸环保处理和设备安装的专业培训。

培训主要内容有：工业废水排放标准、废水废酸处理技术、废水处理设备安装等几块内容。会议期间，窦总表示近年来我国对排污管控要求更加严格，废水排放标准不断提高。希望员工能把相关知识学好学透，能更好帮助客户解决问题。在严谨而活跃的氛围下，全员积极参与互动。陈磊总工针对大家提出的问题。进行了详细的答疑解惑，并在最后对本次培训内容的进行了考试，与会人员的取得了优异成绩并表示获益匪浅。

欢迎刘海军市长莅临武汉飞能达视察指导工作

8月14日上午九点，鄂州市刘海军市长带领市政府和葛店经济开发区领导班子视察调研了武汉飞能达激光。武汉飞能达总经理魏世星热情接待了市领导一行。

在飞能达展厅，魏世星总经理向刘市长汇报了飞能达激光的工作情况，包括研发技术、生产经营、市场布局及未来的发展方向。刘市长仔细聆听了武汉飞能达的经营情况，并深入生产车间了解飞能达的产业配套、标准化的生产线和高质量的工艺技术，获得了市领导一行人的赞许和肯定！

国内外行业动态

中冶宝钢签订宝武炭材 蒸氨溶剂碱管改造合同

日前，中冶宝钢第三分公司与宝武炭材签订了三期蒸氨溶剂碱管改造项目合同。

宝武炭材三期蒸氨装置到三期废水溶剂装置现有管道使用年限较长，管道腐蚀减薄及内壁堵塞严重。为满足现场生产需求、消除隐患，急需对管线进行升级改造。

改造工程需要在施工前期将新管线铺设到位，之后利用停修时间拆除旧管道。其中，碱管长度约 1000 米，全程在 6 至 8 米管廊架上铺设。计划施工工期 45 天。

针对工程特点，中冶宝钢第三分公司认真做好施工策划，并选派经验丰富的现场施工管理人员了解现场环境、优化施工方案，全力确保项目的顺利实施。

瓦姆®常州工厂成功举办开放日活动

继瓦卢瑞克（中国）有限公司常州工厂多次成功举办开放日活动之后，瓦姆®（常州）石油天然气勘探开发特殊设备有限责任公司首次举办 2019 年度员工子女开放日活动。8 月 23 日，瓦姆®（常州）邀请员工子女走进工厂，近距离参观体验父母们的工作环境。这一天特别为小朋友们的到来而筹备，随着工厂敞开的大门，共有大约三十名 7 到 14 岁的孩子来到瓦姆®工厂。

多让员工家人了解他们的工作单位和工作环境很有意义，不仅有助于增进父母与子女间的感情，还让员工真正感受到企业对员工的关怀，拉近了集团与员工的关系，为进一步增强企业凝聚力打好基础。

中电光谷签订战略合作框架协议

8 月 20 日，武钢集团与中电光谷举行战略合作框架协议签约仪式，双方将建立战略合作协同机制，充分发挥各自优势，在产业园区整体策划、建设规划、园区运营等领域展开深入合作，共同探索城市新产业、现代数字园区建设，开启央企合作发展新模式。

武钢集团党委书记、董事长周忠明在座谈时指出，中电光谷在区域产业创新规划、产业园区开发策略咨询等领域有较强的专业优势，而武钢集团拥有丰富的存量土地资源优势，双方优势互补，相信在双方的努力下，合作能尽快结出硕果，实现互惠互利和战略共赢。

中电光谷联合控股有限公司董事长黄立平表示，武钢集团拥有丰富的土地资源和深厚的历史文化积淀，下一步，双方在推动发展城市新产业过程中，要在要素、创新、知识等驱动方面探索新的方法。中电光谷会带着强烈的使命感，全力投入与武钢集团的深入合作，进一步发掘历史沉淀的新潜力，为城市新产业激发新动能。

沙钢股份上半年度 净利润同比下降 55.97%

沙钢股份发布今年半年度报告，实现营业收入 62.35 亿元，同比下降 13.82%；归属于上市公司股东的净利润 2.85 亿元，同比下降 55.97%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 2.23 亿元，同比下降 59.27%；基本每股收益 0.1291 元。

酒钢研发出双相不锈钢新品

近日，酒钢成功研发并批量生产“升级版”双相不锈钢——2507 超级双相不锈钢。2507 超级双相不锈钢具有良好的综合力学性能和耐腐蚀性能，是第三代双相不锈钢的代表，主要应用于石油化工、海洋设备制造等领域。

酒钢不锈钢进入 国际核电建设领域

近日，“华龙一号”海外首堆巴基斯坦卡拉奇核电站 K2 机组制造产品通过检测，交付完成。该批产品安全壳地坑过滤器关键不锈钢材料由酒钢提供，标志着酒钢自主研发的核电用不锈钢在国内核电项目成熟使用之后，成功进入国际核电建设领域。据介绍，这是酒钢自主研发的核电用不锈钢产品在进入核电领域近两年时间以来首次进入核岛区域。

方大特钢上半年净利润 同比减少近两成

方大特钢日前发布今年半年度报告显示，今年 1-6 月，方大特钢实现营业收入 82.53 亿元，同比增长 0.18%，实现归属于上市公司股东的净利润 10.55 亿元，同比减少 19.19%，扣除非经常性损益的净利润为 10.07 亿元，同比减少 22.24%，实现经营活动产生的现金流量净额为 5.91 亿元，同比减少 37.11%。

邯鄲特管新產品 UNS N08031 高質量交貨

近日，邯鄲特管成功研發產品 UNS N08031。

此次研發的新型哈氏合金 UNS N08031 是德國蒂森克虜伯 VDM 公司專門為抗鹵化物介質腐蝕而研發了一種含氮的 Fe-Ni-Cr-Mo 系合金（美國牌號 UNS N08031），性能介於超級奧氏體不銹鋼和已有的鎳基合金之間。新產品 UNS N08031 研發成功，且性能完全達到技術協議的要求，實現高質量交貨。

去年我國工業機器人產量超全球三分之一

工信部部長苗圩日前在 2019 世界機器人大會開幕式上說，伴隨着全球機器人產業的快速發展，我國機器人產業也取得了長足的進步，去年我國工業機器人的產量達到了 148000 台套，占全球產量的比重超過 38%。

苗圩表示，今年以來，受國際經濟發展環境的影響，全球工業機器人增長放緩，同時機器人產業在發展過程中也面臨着自身許多問題和挑戰，關鍵核心技術需要進一步提升，應用場景和領域需要進一步拓展，風險防控和法律法規體系需要進一步完善等。“但隨着全球產業轉型升級步伐的加快、消費升級的加速，特別是機器人技術創新和應用領域的擴展、供給能力的提升和需求規模的擴大，機器人產業將繼續保持快速發展的勢頭。”苗圩說。

中國電子學會本月發布的《中國機器人產業發展報告（2019 年）》指出，當前我國工業機器人市場保持向好發展，約占全球市場份額三分之一，是全球第一大工業機器人應用市場。據國際機器人聯盟（IFR）統計，我國工業機器人密度在 2017 年達到 97 台/萬人，超過全球平均水平，預計我國機器人密度將在 2021 年突破 130 台/萬人，達到發達國家平均水平。

浦項高錳鋼新品納入陸上 LNG 儲罐用材料

近期，浦項鋼鐵公司自主開發的超低溫用高錳鋼（以下簡稱：高錳鋼）獲得天然氣技術標準委員會批准，將高錳鋼正式納入到陸上 LNG 儲罐製造標準 KGS AC115，預計今後這類高附加值產品的需求將顯著增長。

浦項計劃將高錳鋼向 LNG 儲罐市場推廣，由此逐步替代鎳合金鋼。隨着高錳鋼及相關製造技術逐步被相關標準收錄，浦項還計劃承接更多的 LNG 相關項目。從今年開始到 2030 年之前，有望向全球 890 座 LNG 儲罐和 4700 艘 LNG 動力船供應高錳鋼產品。

塔塔鋼鐵英國分公司財務陷入赤字

塔塔鋼鐵英國分公司受高爐檢修影響，2018-2019 財年（2018.04-2019.03）該公司的鋼鐵產量有所下降，該公司的財務陷入赤字。

根據塔塔公司年報，由於全球鋼鐵價格上漲，2019 財年該公司的鋼鐵產品銷售額達 24.1 億英鎊（28.9 億美元），同比增加 1%。但由於其鋼水的產量及銷量均有所下降，其運營虧損額從上一財年的 4800 萬英鎊（5770 萬美元）擴大至 1.57 億英鎊（1.89 億美元）。本財年虧損的主要原因在於，該公司開展了一項高爐更新計劃，延長了兩座高爐的運營壽命，高爐位於威爾士塔爾伯特港的鋼廠，而該鋼廠是英國最大的鋼廠。

塔塔鋼鐵英國分公司公布 2018-2019 財年法定稅前損失為 3.75 億英鎊（4.5 億美元），而前一年該公司的盈利達 14.2 億英鎊（17.1 億美元）。

未來三年全球鋼鐵產能變化趨勢

去年全球分地區鋼鐵產能變化情況：截至去年 12 月份，中東和非洲地區新增產能分別為 290 萬噸和 260 萬噸，同比分別增長 4.6% 和 6.5%。北美自由貿易區的鋼鐵產能在去年增

加 60 万吨，增幅为 0.4%。

另一方面，钢铁产能减少量最大的地区是亚洲，减少 1190 万吨，同比下降 0.8%。其中中国钢铁产能从 2017 年的 10.429 亿吨下降至去年的 10.234 亿吨。

根据有关投资项目信息，目前全球有 8780 万吨钢铁产能在建设之中，预计在 2019-2021 年的三年内投产。目前正处于规划阶段的钢铁产能有 2240 万吨，有可能也在这三年内启动。预计到 2021 年，全球钢铁产能将增至 23.215 亿-23.439 亿吨。

全球钢铁产能利用率情况：经合组织报告显示，去年全球钢铁产能与产量之差很可能有所缩小，这是因为全球钢铁产能同比下降 0.3%，而全球粗钢产量强劲增长，同比增幅达到 4.6%。由此预计去年全球钢铁产能与产量之间的差距将降至 4.251 亿吨。因此，去年全球钢铁产能利用率从 2017 年的 77.2% 升至 81.0%。

扬子三井造船正式揭牌运营

日前，扬子三井造船有限公司（YAM I C）揭牌仪式在扬子江船业集团太仓基地举行，这也标志着扬子江船业集团在造船主业走向高端、产品升级换代之路上又迈出可喜的一步。

据了解，江苏扬子三井造船有限公司成立于今年 5 月，是由扬子江船业集团与日本三井 E.S 造船株式会社和三井物产株式会社合资成立的合资船厂，注册资本为 9990 万美元，总投资额 2.997 亿美元。厂区座落在江苏省国家级经济技术开发区——太仓港经济技术开发区，所在区域距吴淞口水路约 50 千米，陆路距上海虹桥机场约 85 千米，距上海浦东机场约 125 千米。占地面积约 100 万平方米，配备 10 万吨级平地船台 2 座，1500 米舾装码头，20 万平方米生产厂房，并配有 600T 总装龙门吊、150T 门机等各类起重设备和各类焊接、冷加工、精加工、喷涂等造船先进设备设施。公司具有年产十万吨级船舶 12 艘的生产能力。

扬子三井造船整合扬子江船业集团的灵活体制及成本管控力、日本三井造船的先进研发设计、品质管理及售后服务和三井物产的强大全球销售优势于一体，专注于建造各类商船，除常规散货船外，未来以油轮、化学品等液货船、LNG、LEG、LPG 等高技术含量和高附加值清洁能源船为主要产品。

宏观经济

习近平主持中央财经委员会第五次会议：

推动形成优势互补高质量发展的区域经济布局

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央财经委员会主任习近平 8 月 26 日下午主持召开中央财经委员会第五次会议，研究推动形成优势互补高质量发展的区域经济布局问题、提升产业基础能力和产业链水平问题。习近平在会上发表重要讲话强调，要根据各地区的条件，走合理分工、优化发展的路子，落实主体功能区战略，完善空间治理，形成优势互补、高质量发展的区域经济布局。要充分发挥集中力量办大事的制度优势和超大规模的市场优势，打好产业基础高级化、产业链现代化的攻坚战。

会议指出，当前我国区域发展形势是好的，同时经济发展的空间结构正在发生深刻变化，中心城市和城市群正在成为承载发展要素的主要空间形式。新形势下促进区域协调发展，要按照客观经济规律调整完善区域政策体系，发挥各地区比较优势，促进各类要素合理流动和高效集聚，增强创新发展动力，加快构建高质量发展的动力系统，增强中心城市和城市群等经济发展优势区域的经济和人口承载能力，增强其他地区在保障粮食安全、生态安全、边疆安全等方面的功能。要保障民生底线，推进基本公共服务均等化，在发展中营造平衡。

会议强调，要形成全国统一开放竞争有序的商品和要素市场，使市场在资源配置中起决定性作用，健全市场一体化发展机制，深化区域合作机制。要在省级统筹基础上加快养老保险全国统筹进度，在全国范围内实现制度统一和区域间互助共济。要改革土地管理制度，增强土地管理灵活性，使优势地区有更大发展空间。要完善能源消费总量和强度双控制度，全面建立生态补偿制度，健全区际利益补偿机制和纵向生态补偿机制。要完善财政转移支付制度，对重点生态功能区、农产品主产区、困难地区提供有效转移支付。东北地区要主动调整经济结构，推进产业多元化发展，加快国有企业改革，打造对外开放新前沿，加快转变政府职能，弘扬企业家精神，加强干部正向激励，树立鲜明用人导向，实现全面振兴。

会议指出，我国制造业规模居全球首位，是全世界唯一拥有全部工业门类的国家。要充分发挥集中力量办大事的制度优势和超大规模的市场优势，以夯实产业基础能力为根本，以自主可控、安全高效为目标，以企业和企业家为主体，以政策协同为保障，坚持应用牵引、问题导向，坚持政府引导和市场机制相结合，坚持独立自主和开放合作相促进，打好产业基础高级化、产业链现代化的攻坚战。

会议强调，要实施产业基础再造工程，做好顶层设计，明确工程重点，分类组织实施，增强自主能力。要打造具有战略性和全局性的产业链，围绕“巩固、增强、提升、畅通”八字方针，支持上下游企业加强产业协同和技术合作攻关，增强产业链韧性，提升产业链水平，在开放合作中形成更强创新力、更高附加值的产业链。要建立共性技术平台，解决跨行业、跨领域的关键共性技术问题。要发挥企业家精神和工匠精神，培育一批“专精特新”中小企业。