

企业家日报

ENTREPRENEURS' DAILY

今日 8 版 第 024 期 总第 10992 期 四川省社会科学院主办 企业家日报社出版 值班副总编辑: 肖方林 全年定价: 450 元 零售价: 2.00 元

2024 年 1 月 25 日 星期四 癸卯年 十二月十五

增强资本市场内在稳定性 着力稳信心

刘慧 刘羽佳

1月22日召开的国务院常务会议听取了资本市场运行情况和工作考虑的汇报。这是新一届政府成立以来首次专门研究资本市场运行问题,释放出鲜明政策信号。

会议强调,要进一步健全完善资本市场基础制度,更加注重投融资动态平衡,大力提升上市公司质量和投资价值,加大中长期资金入市力度,增强市场内在稳定性。

“我们将更加注重投融资动态平衡,统筹一二级市场协调发展,同时推动资本市场投资端改革行动方案尽快落地,着力拓展行业机构逆周期布局,健全社保基金、保险资金、年金基金等投资运作制度,大力培育长期稳定投资力量。”证监会市场一司司长张望军说。

他表示,证监会将紧紧围绕提高可投性这个目标,完善上市公司质量评价标准,健全分类监管、扶优限劣的机制安排,引导上市公司通过回购注销、加大分红力度等方式更好回报投资者。

中泰证券首席经济学家李迅雷指出,目前我国资本市场中长期资金占比仍然较低,未能形成大规模的资金入市。应适当出台鼓励中长期资金入市的优惠政策,同时建立对中长期资金的保障机制,从而激发中长期资金入市的积极性和主动性。

会议强调,要采取更加有力有效措施,着力稳市场、稳信心。

在中金公司首席经济学家彭文生看来,本次国常会释放的政策信号抓住了促进资本市场平稳健康发展的关键所在。

“国常会明确回应了近期市场讨论较多的投融资动态平衡、提升上市公司质量和投资价值等资本市场基础制度完善的事宜,充分体现对于资本市场发展与投资者关切的高度重视。”彭文生说。

在稳市场、稳信心方面,张望军透露,证监会将充实应对市场波动的政策工具,及时做好风险对冲,守牢风险底线。加强跨部门协同,推动有关方面保持宏观政策、行业政策的连续性、稳定性,防止出台不利于资本市场预期的政策措施,稳定市场预期。配合有关方面进一步加大力度化解房地产风险的力度,稳妥有序化解地方债务风险。

会议强调,要增强宏观政策取向一致性,加强政策工具创新和协调配合,巩固和增强经济回升向好态势,促进资本市场平稳健康发展。

此外,会议还强调,要加强资本市场监管,对违法违规行“零容忍”,打造规范透明的市场环境。

招聘

企业家日报社因业务发展需要面向全国招聘采编人员 10 名,广告业务人员 30 名,企业通讯员 50 名。

要求:
1.政治素质好,品行端正,爱岗敬业,吃苦耐劳,身心健康,具有良好的团队合作精神。

2.有一定的相关工作经验,具有经济类、工商管理等相关专业背景,大专及以上学历。

3.遵纪守法,无不良记录,有新闻采编业务经验者优先,有自己独到的理解和认识,知识面广。

4.热爱编辑出版工作,具有强烈的责任心、事业心和社会责任感。

5.具有良好的市场嗅觉和经济洞察力,富于创新精神,具有良好的统筹、协调能力。

6.具有较高的文字水平和良好的写作能力。

7.敢于突破自我,勇于担当,爱岗敬业。男女不限,有业务经验者优先。

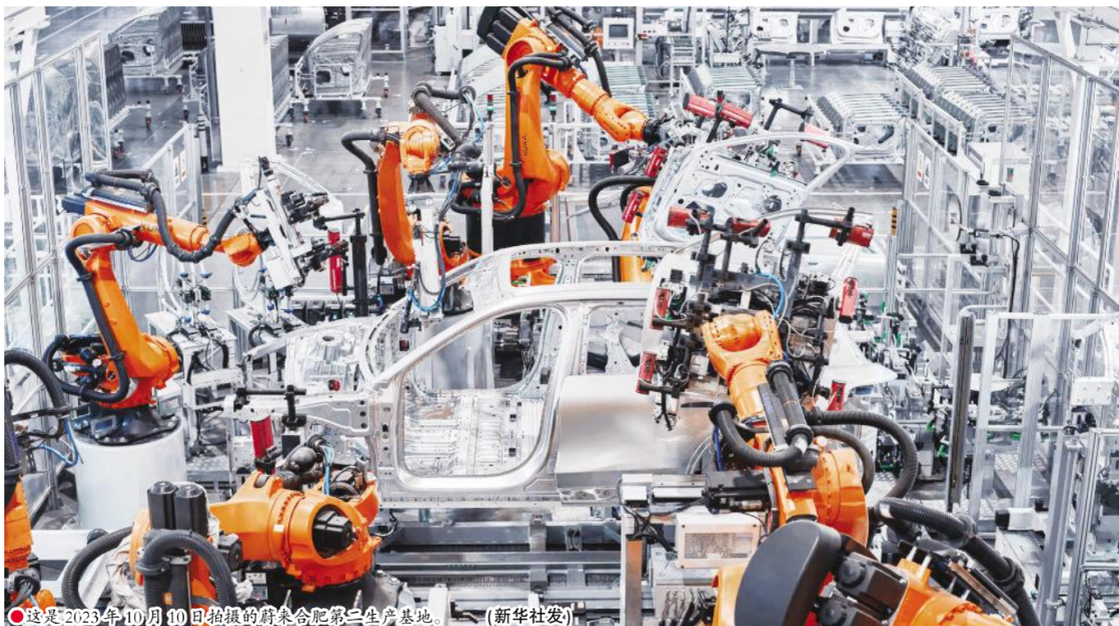
有意者请发简历到邮箱:420041854@qq.com 咨询电话:13811660079 王总

《企业家日报》是中国唯一专门面向数千万企业家、企业经营管理者特殊定位的经济类大型日报。创刊于 1988 年 3 月,现每日出版对开八至十二版,覆盖全国三十一个省(直辖市、自治区)企业界和经济界,是对中国经济生活极具渗透力和影响力的新闻媒体。
《企业家日报》,做中国企业的思想者。

责编:王萍 版式:黄健
新闻热线:028-87319500
投稿邮箱:cjb490@sina.com



从工厂产业链产品看先进制造 ——2024 年开年经济一线观察



这是 2023 年 10 月 10 日拍摄的蔚来合肥第二生产基地。(新华社发)

熊争艳 高亢 宋晨 吴涛 白田田 吴慧琪

创新是新型工业化的根本动力。2023 年底召开的中央经济工作会议部署今年经济工作时指出,以科技创新引领现代化产业体系建设。

岁末年初,新华社记者走访工程机械、新能源汽车、电子信息等企业,观察创新如何改变工厂、产业链和产品,探寻先进制造新趋势。

工厂: 看得见的智能 看不见的积淀

越来越多用户个性化订购汽车,从车身颜色到轮毂大小都不一样,工厂如何承接多样化的订单?

近日,在蔚来合肥第二生产基地,记者看到 8 万平方米的车身车间里 700 多台橙色机器人各司其职。涂装车间设有“魔方”车辆存取平台,改变以往涂装车间按订单顺序涂装颜色、不停更换喷枪的方式,把平面库存优化为立体空间,设置 6 层 408 个车位,减少生产停顿。总装车间用“飞地”自动装配岛,将前后风挡、玻璃车顶、仪表台、尾门四大件集成在同一个全自动装配岛完成安装。

“自动装配岛用并行制造方案替代串行制造方案,让车间流水线的‘单行道’变成了‘立交桥’,整体调试周期比传统方案缩短三分之二。”蔚来合肥区域公司总经理余东明说,工厂实现高效柔性化生产,可满足 350 多种个性化配置组合,从收到订单到整车下线仅需 14 天。

以人工智能、大数据、工业互联网为代表的数字技术成为引领新一轮产业变革的关键力量,正在改变着越来越多的中国工厂: 在小米手机“黑灯工厂”,一部手机从无到有的 200 多道工序大部分靠智能设备完成。每隔 40 秒,一块贴满 1500 多个元器件的主板从贴片机里送出,被 AGV 小车运到测试环节轨道上,机械手依次把主板送到测试点。

在徐工集团轮式起重机产业制造基地,5 毫米至 30 毫米厚的钢板板材经过智能化分拣、自动化组焊、无人化加工等工艺,每 25 分钟能组装下线一台约有 5200 个零部件、重量达 34 吨的起重机。

海尔洗衣机互联工厂应用“5.5G”、先进算法和数字孪生等技术,实时追踪上千辆物料车的全流程轨迹并调度,还有自检自查总装效率、智能推荐效率优化方案的能力,实现降本提效……

“我们转型的产品大都是出口供应下游企业,受到疫情影响较大。”他举例说,“疫情发生前,我们直接进出口销售最高峰时一年达 5 亿美金。受疫情影响最严重时却不足两亿美金。”“不过,咱们也在市场上竞争了几十年了。”吴协恩面容平静,“华西是在竞争中求生的,从过去的乡镇企业发展到规模企业,再经历这几年疫情下经济环境的内忧外患,我们都是从竞争中过来的。”

2023 年 11 月 16 日,华西海工投资建造的中国最新一代自升式海上风电安装平台——“华西 1600”1600 吨自升式海上风电安装平台在青岛成功交付。

华西 1600 是中国自主研发设计、具有完全自主知识产权的自航自升式风电安装平

数据表示,截至 2023 年 12 月底,我国已培育 421 家国家级示范工厂、万余家省级数字化车间和智能工厂。

加快制造业数字化转型是顺应新工业革命趋势、提升工业现代化水平、建设现代化产业体系的必然要求。工业和信息化部新闻发言人、运行监测协调局局长陶青表示,工信部将坚持以推进信息化与新型工业化深度融合为主线,筑牢基础,一体推进,摸清企业转型需求和痛点难点,坚持分企施策,鼓励数字化基础较好的企业加快向智能化方向升级。

还有一些“先进”藏在看不见的地方。露点温度零下 70 摄氏度——在惠州赣锋锂电科技有限公司注液车间,记者隔着玻璃看到电子屏显示这个指标。

“用这个指标可监测车间的干燥度,实现极致控水,因为水会影响电子产品质量。”企业负责人陶哲说。

同在惠州的德赛西威则要求“做显示屏的车间,洁净度要达到制药厂级”,即每立方英尺空气里的 0.5 微米的尘埃粒小于 1000 个。进车间前,工人要到风淋室除尘,随后换全套防尘服、鞋套和头套。物料也不例外,也要进风淋室。

在江苏溧阳,一家电池企业的厂房每小

时要用过 25 次空气,洁净度与心脏搭桥手术室相当。

从控水到除尘,看似细枝末节,实际上是长期积淀的工艺规范,代表着先进制造的方向。

赛迪研究院总工程师秦海林说,随着新一代信息技术加速与制造业融合,制造业生产方式与企业形态正在发生变革。在看得见的层面有智能设备的应用、柔性生产线的建设和数据平台的搭建,在看不见的层面也在积累制造的能力与技艺,这些不断构筑着中国工厂的制造优势。

产业链: 一面是聚集协同 一面是垂直一体化

广东广州,珠江在番禺东北部蜿蜒流淌,画下一道弧线。眉弯处,7500 亩的广汽智联新能源汽车产业园内一片繁忙,去年 48 万辆新能源汽车在这里生产,销往世界。

2023 年 12 月,产业园内的因湃电池智能生态工厂投产。几百米外的因湃电驱工厂计划今年 1 月 30 日投产。产业园内的电池、电驱、电控三大核心技术的零部件生产排期与广汽埃安整车厂有望形成更紧密的高效互动。目前,以整车厂为核心,可实现 10 公里内电池、电控、底盘、车身等核心零部件配套供应,50 公里内 60% 以上配套供应,100 公里范围内 80% 以上配套供应。

“我们打造了最快 3 小时的供应链,在 100 公里范围内构建主要的零部件供应,不仅是减少运输、仓储环节,也是加强协同,提高生产效率和产品质量。”广汽埃安总经理古惠南说。

自主可控、安全可靠的产业体系是新型工业化的前提条件和战略支撑。工业和信息化部提出,2024 年全面实施制造业重点产业链高质量发展行动,巩固提升优势产业领先地位,加快强链补链延链,提升全产业链竞争力。

在珠三角,既有产业聚集形成的“3 小时供应链”,也有企业在打造垂直一体化供应。

——[下转 P2]

华西村靠发展解决问题

——访江苏省人大代表、华西新市村党委书记吴协恩

孙海燕 沈少春

1月23日,江苏省十四届人大二次会议在南京开幕。省人大代表、华西新市村党委书记吴协恩认真听取政府工作报告后表示,报告上接中央精神,下通百姓心声,既承诺了“做什么”,也讲明了“怎么做”,我们基层好理解、好传达、好操作。

吴协恩说,书记的讲话,省省长的政府工作报告都提到了“走在前、做示范”。这不仅是党中央的核心、全党的核心对江苏的厚爱重托,也是我们这一代人光荣的使命和责任。

作为一名来自农村基层的代表,结合政府工作报告精神,吴协恩说,华西村要抓好“三句话”:“先立后破”抓改革、“稳中求进”强产业、“以进促稳”向未来。经过近三年改革发展,华西集团建立了“权责法定、权责透明、协



吴协恩接受采访。

调运转、有效制衡”的公司治理机制;形成了制度管人、流程管事的企业基本管理秩序。产业方面,华西集团目前扎实做好钢铁、建筑、纺织、文旅等主营产品,认真做强海工海运、股份公司等优势产业,以求行稳致远。

吴协恩介绍说:“华西目前盈利的是传统

工业。我们在上一个十年就已开始转型升级,较早转变增长方式,但反而受疫情冲击大,为啥?”吴协恩解释,“我们转型的产品大都是出口供应下游企业,受到疫情影响较大。”

他举例说,“疫情发生前,我们直接进出口销售最高峰时一年达 5 亿美金。受疫情影响最严重时却不足两亿美金。”“不过,咱们也在市场上竞争了几十年了。”吴协恩面容平静,“华西是在竞争中求生的,从过去的乡镇企业发展到规模企业,再经历这几年疫情下经济环境的内忧外患,我们都是从竞争中过来的。”

2023 年 11 月 16 日,华西海工投资建造的中国最新一代自升式海上风电安装平台——“华西 1600”1600 吨自升式海上风电安装平台在青岛成功交付。

华西 1600 是中国自主研发设计、具有完全自主知识产权的自航自升式风电安装平

台,具有信息化和自动化程度高、装备国产化率高、深远海施工作业安全性好,并充分考虑运营的经济性和施工作业的便捷性,是满足深远海风电场及新一代大兆瓦海上风机安装要求的第四代风电安装平台代表作。“这是我们积极响应国家‘十四五’海上风电发展号召,于 2022 年 6 月 30 日投资建造的。”吴协恩说,“今年,华西集团会增加投资六七亿元,做产品延伸,通过全方位为新能源公司提供更优质的服务,实现新的经济增长方式。”

面对未来,吴协恩目光坚定:“华西始终坚持走集体经济、共同富裕这条道路不会变。我们靠发展解决问题,下一步,华西将坚持高质量发展是新时代的硬道理,下更大功夫继续深化改革,围绕省委、省政府的精神,真抓实干、埋头苦干,不断为推动江苏高质量发展走在前列做出新的更大的贡献!”

时要用过 25 次空气,洁净度与心脏搭桥手术室相当。

从控水到除尘,看似细枝末节,实际上是长期积淀的工艺规范,代表着先进制造的方向。

赛迪研究院总工程师秦海林说,随着新一代信息技术加速与制造业融合,制造业生产方式与企业形态正在发生变革。在看得见的层面有智能设备的应用、柔性生产线的建设和数据平台的搭建,在看不见的层面也在积累制造的能力与技艺,这些不断构筑着中国工厂的制造优势。

产业链: 一面是聚集协同 一面是垂直一体化

广东广州,珠江在番禺东北部蜿蜒流淌,画下一道弧线。眉弯处,7500 亩的广汽智联新能源汽车产业园内一片繁忙,去年 48 万辆新能源汽车在这里生产,销往世界。

2023 年 12 月,产业园内的因湃电池智能生态工厂投产。几百米外的因湃电驱工厂计划今年 1 月 30 日投产。产业园内的电池、电驱、电控三大核心技术的零部件生产排期与广汽埃安整车厂有望形成更紧密的高效互动。目前,以整车厂为核心,可实现 10 公里内电池、电控、底盘、车身等核心零部件配套供应,50 公里内 60% 以上配套供应,100 公里范围内 80% 以上配套供应。

“我们打造了最快 3 小时的供应链,在 100 公里范围内构建主要的零部件供应,不仅是减少运输、仓储环节,也是加强协同,提高生产效率和产品质量。”广汽埃安总经理古惠南说。

自主可控、安全可靠的产业体系是新型工业化的前提条件和战略支撑。工业和信息化部提出,2024 年全面实施制造业重点产业链高质量发展行动,巩固提升优势产业领先地位,加快强链补链延链,提升全产业链竞争力。

在珠三角,既有产业聚集形成的“3 小时供应链”,也有企业在打造垂直一体化供应。

——[下转 P2]



这是 2023 年 3 月 31 日在长沙“三一科技节”上拍摄的挖掘机。(白田田/摄)

双汇熟食

SHUANGHUI DELI

三重卤,更入味

千年福禄寿 万家海葫芦

海葫蘆酒

GUIZHOU MAOTAI ZHEN

酿造单位:贵州省仁怀市王丙乾酒业有限公司
出品单位:贵州省仁怀市狄康春酒业有限公司
服务热线:18586361133 (沈先生)
13608529997 (张先生)