



记者手记: 信心和力量来自人民

人民大会堂, 人民的殿堂。从空中俯瞰, 它“山”字形的建筑平面, 正是“人民江山”的生动写照。当年, 为迎接新中国成立10周年, 3万多名建设者参与施工, 30余万人次参加义务劳动, 整个工程10个多月就全部完成, 创造了我国建筑史上的奇迹, 见证了把命运“操在自己手里”的人民力量。它静静矗立, 经历多少风雨, 见证多少辉煌。今年, 我们将迎来人民共和国75周年华诞和全国人民代表大会成立70周年、人民政协成立75周年的光荣时刻。时代的步履愈发铿锵。70年前, 一名记者在报道第一届全

国人大第一次会议时写道: “他们从车床边来, 从田地里来, 从矿井来, 从海岸的防哨来……同他们所爱戴的党和政府的领导人一起, 商量着国家的大事。”这一幕, 在今天的中国依然如此熟悉。从2013年至2024年, 习近平总书记59次参加全国两会团组审议讨论, 面对面听取数百名代表委员发言。他们同样来自田间地头, 来自工厂车间、来自科研院所、来自边关军营……去年, 习近平总书记首次来到他所在的十四届全国人大江苏代表团参加审议, 面对扎根农村、应用数字化技术来种大田的“80后”, 一句由衷的点赞“像魏巧这样的同志到农村去, 很

好!” 给多少“新农人”以莫大鼓舞。今年, 来自一线的产业工人代表、中车南京浦镇车辆有限公司的巾帼电焊工孙景南向总书记讲述了自己的成长故事。“你是大国工匠。”总书记向她投去赞许的目光, “大国工匠是我们中华民族大厦的基石、栋梁。”“这是顶梁柱, 没有金刚钻, 揽不了瓷器活。”星火成炬。无论是“新农人”, 还是工匠, 正是各行各业劳动者、奋斗者、奉献者的缩影。是他们垒筑起人民共和国的坚实基础。这些年, 人民的殿堂里, 定格了许许多多这样的温暖瞬间。 (下转7版)

政府工作报告

——2024年3月5日在第十四届全国人民代表大会第二次会议上

国务院总理 李强

各位代表: 现在, 我代表国务院, 向大会报告政府工作, 请予审议, 并请全国政协委员提出意见。

一、2023年工作回顾

过去一年, 是全面贯彻党的二十大精神开局之年, 是本届政府依法履职的第一年。面对异常复杂的国际环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务, 以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民, 顶住外部压力, 克服内部困难, 付出艰辛努力, 新冠疫情防控实现平稳转段, 取得重大决定性胜利, 全年经济社会发展主要目标任务圆满完成, 高质量发展扎实推进, 社会大局保持稳定, 全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

——经济总体回升向好。国内生产总值超过126万亿元, 增长5.2%, 增速居世界主要经济体前列。城镇新增就业1244万人, 城镇调查失业率平均为5.2%。居民消费价格上涨0.2%。国际收支基本平衡。

——现代化产业体系建设取得重要进展。传统产业加快转型升级, 战略性新兴产业蓬勃兴起, 未来产业有序布局, 先进制造业和现代服务业深度融合, 一批重大产业创新成果达到

国际先进水平。国产大飞机C919投入商业运营, 国产大型邮轮成功建造, 新能源汽车产销量占全球比重超过60%。

——科技创新实现新的突破。国家实验室体系建设有力推进。关键核心技术攻关成果丰硕, 航空发动机、燃气轮机、第四代核电机组等高端装备研制取得长足进展, 人工智能、量子技术等前沿领域创新成果不断涌现。技术合同成交额增长28.6%。创新驱动发展能力持续提升。

——改革开放向纵深推进。新一轮机构改革中央层面基本完成, 地方层面有序展开。加强全国统一大市场建设。实施国有企业改革深化提升行动, 出台促进民营经济发展壮大政策。自贸试验区建设布局进一步完善。出口占国际市场份额保持稳定。实际使用外资结构优化, 共建“一带一路”的国际影响力、感召力更为彰显。

——安全发展基础巩固夯实。粮食产量1.39万亿斤, 再创历史新高。能源资源供应稳定。重要产业链供应链自主可控能力提升。经济金融重点领域风险稳步化解。现代化基础设施建设不断加强。

——生态环境质量稳中改善。污染防治攻坚战深入开展, 主要污染物

排放量继续下降, 地表水和近岸海域水质持续好转。“三北”工程攻坚战全面启动。可再生能源发电装机规模历史性超过火电, 全年新增装机超过全球一半。

——民生保障有力有效。居民人均可支配收入增长6.1%, 城乡居民收入差距继续缩小。脱贫攻坚成果巩固拓展, 脱贫地区农村居民收入增长8.4%。加大义务教育、基本养老、基本医疗等财政补助力度, 扩大救助保障对象范围。提高“一老一小”个人所得税专项附加扣除标准, 6600多万纳税人受益。加强城镇老旧小区改造和保障性住房供给, 惠及上千万家庭。

回顾过去一年, 多重困难挑战交织叠加, 我国经济波浪式发展、曲折式前进, 成绩来之不易。从国际看, 世界经济复苏乏力, 地缘政治冲突加剧, 保护主义、单边主义上升, 外部环境对我国发展的不利影响持续加大。从国内看, 经历三年新冠疫情冲击, 经济恢复发展本身有不少难题, 长期积累的深层次矛盾加速显现, 很多新情况新问题又接踵而至。外需下滑和内需不足碰头, 周期性和结构性问题并存, 一些地方的房地产、地方债务、中小金融机构等风险隐患凸显, 部分地区遭受洪涝、台风、地震等严重自然灾害。在这

种情况下, 政策抉择和工作推进面临的两难多难问题明显增加。经过全国上下共同努力, 不仅实现了全年预期发展目标, 许多方面还出现积极向好变化。特别是我们深化了新时代做好经济工作的规律性认识, 积累了克服重大困难的宝贵经验。实践证明, 在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下, 中国人民有勇气、有智慧、有能力战胜任何艰难险阻, 中国发展必将长风破浪, 未来可期!

一年来, 我们深入学习贯彻党的二十大精神, 全面落实党中央决策部署, 主要做了以下工作。

一是加大宏观调控力度, 推动经济运行持续好转。针对严峻挑战和疫后经济恢复特点, 我们统筹稳增长和增后劲, 突出固本培元, 注重精准施策, 把握宏观调控时、度、效, 加强逆周期调节, 不搞“大水漫灌”和短期强刺激, 更多在推动高质量发展上用力, 全年经济运行呈现前低中高后稳态势。围绕扩大内需、优化结构、提振信心、防范化解风险, 延续优化一批阶段性政策, 及时推出一批新政策, 打出有力有效的政策组合拳。财政政策加力提效, 加强重点领域支出保障, 全年新增税费优惠超过2.2万亿元, 增发1万亿元国债支持灾后恢复重建, 提升防灾

减灾救灾能力。货币政策精准有力, 两次降低存款准备金率、两次下调政策利率, 科技创新、先进制造、普惠小微、绿色发展等贷款大幅增长。出台支持汽车、家居、电子产品、旅游等消费政策, 大宗消费稳步回升, 生活服务消费加快恢复。发挥政府投资撬动作用, 制定促进民间投资政策, 能源、水利等基础设施和制造业投资较快增长。因城施策优化房地产调控, 推动降低房贷成本, 积极推进保交楼工作。制定实施一揽子化解地方债务方案, 分类处置金融风险, 守住了不发生系统性风险的底线。

二是依靠创新引领产业升级, 增强城乡区域发展新动能。强化国家战略科技力量, 加快实施重大科技项目。全面部署推进新型工业化。出台稳定工业经济运行、支持先进制造业举措, 提高重点行业企业研发费用加计扣除比例, 推动重点产业链高质量发展, 工业企业利润由降转升。数字经济加快发展, 5G用户普及率超过50%。深入实施新型城镇化战略, 进一步放宽放开城市落户条件, 增强县城综合承载能力, 常住人口城镇化率提高到66.2%。强化农业产业发展支持政策, 有力开展抗灾夺丰收, 实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动, 乡村振兴

扎实推进。完善区域协调发展体制机制, 在落实区域重大战略方面推出一批新举措, 实施一批重大项目, 区域发展协调性、平衡性不断增强。

三是深化改革扩大开放, 持续改善营商环境。出台建设全国统一大市场总体工作方案, 清理一批妨碍公平竞争的政策规定。分别推出支持国有企业、民营企业、外资企业发展政策, 建立政企常态化沟通交流机制, 开展清理拖欠企业账款专项行动, 加强违规收费整治。深化财税金融、农业农村、生态环保等领域改革。推动外贸稳增长、优结构, 电动汽车、锂电池、光伏产品“新三样”出口增长近30%。完善吸引外资政策, 拓展制度型开放。扎实推进共建“一带一路”高质量发展, 与共建国家贸易投资快速增长。

四是强化生态环境保护治理, 加快绿色发展方式绿色转型。深入推进美丽中国建设。持续打好蓝天、碧水、净土保卫战。加快实施重要生态系统保护和修复重大工程。抓好水土流失、荒漠化综合防治。加强生态环保督察。制定支持绿色低碳产业发展政策。推进重点行业超低排放改造。启动首批碳达峰试点城市和园区建设。积极参与和推动全球气候治理。 (下转2版)

全市航空航天(低空经济)产业链工作推进会召开

本报讯(记者 王世宁)3月11日, 市政府组织召开全市航空航天(低空经济)产业链工作推进会。市委副书记、市长徐志出席并讲话, 市委常委、常务副市长张东主持会议, 市政府秘书长王志鹏参加。

会议听取市发改委关于全市航空航天(低空经济)产业链工作推进情况、低空经济高质量发展行动方案落实情况以及2024年工作要点的汇报, 听取湾沚区政府关于

重点项目和低空应用场景清单等汇报。

徐志指出, 当前低空经济正处于快速发展的风口期, 加快推进航空航天(低空经济)产业链工作, 是市政府的重要决策部署, 各级各部门要切实增强工作责任感紧迫感, 梳理摸排全市航空航天(低空经济)发展情况, 建立分级调度和产业链成员单位联席会议机制, 即时议定工作事项, 推动航空航天(低空经济)高质量发展, 加快培育形

成新质生产力。

徐志强调, 要建立目标、评价、推进、政策保障四个体系, 明确航空航天(低空经济)产业链是市政府的重要方向和愿景, 制定一套科学合理的产业评价指标, 形成“工作专班+公司+智库+载体”模式, 构建科学有力的支撑保障体系。要打造投资管理平台, 发挥专业投资力量优势, 借力先进运营管理经验, 持续面向全国、全球开展“双招双引”,

以平台的强大赋能作用吸引有关企业、头部企业加快在芜落地。要完善基础设施, 加强航空园区建设, 打造功能完备、国内领先的产业园区; 统筹发展、安全和便民, 加快低空基础设施建设保障各类低空飞行活动。要优化场景应用、品牌、传播等生态, 按照科学分类原则加快推进低空场景落地, 形成芜湖低空经济良好口碑, 安排专人跟班及时精准深度开展产业宣传。

市第十七届人大常委会第十七次会议举行第一次全体会议

本报讯(记者 陈旻 张永胜 见习记者 齐雯雯)3月12日上午, 市第十七届人大常委会第十七次会议举行第一次全体会议。市人大常委会党组书记、主任丁祖荣, 党组副书记、副主任何友旺, 副主任程刚、董萍、王芳, 秘书长刘萍及委员共35人出席会议, 副主任奚南山主持会议。副市长丁百静, 市中级人民法院院长钱明树, 市人民检察院检察长赵昊平, 市监委有关负责同志等列席会议。

会议传达学习了十四届全国人大二次会议和省十四届人大二次会议精

神, 听取了关于市人大常委会2024年工作要点(草案)的说明, 市政府关于《芜湖市爱国卫生条例(草案)》的说明, 市人大常委会党组关于《芜湖市海绵城市建设管理条例(草案)》修改情况的说明, 听取了有关人事任免的议案、报告以及关于拟任人选法律知识测试情况的报告。会后, 举行了分组审议。

分组审议后, 奚南山主持召开法制委员会会议, 统一审议《芜湖市海绵城市建设管理条例(草案修改稿)》, 形成了《芜湖市海绵城市建设管理条例(草案表决稿)》和审议结果的报告。

高水平科创助推产业高质量发展

□记者 王世宁

在近日举行的全省科技创新大会上, 芜湖可谓星光熠熠。我市西安电子科技大学芜湖研究院、长三角信息智能创新研究院、芜湖哈特机器人产业技术研究院有限公司三家市校共建研究院获“实施创新驱动发展工作突出的企业和科研机构”表扬。

近年来, 芜湖坚定不移走“产业+科创”的路子, 在场景应用、技术攻关、成果转化、人才引进上持续发力, 构建起以企业为主体、市场为导向、产学研

深度融合的科技创新体系, 因地制宜发展新质生产力, 推动高水平研发赋能高质量发展迈出坚实步伐。

以新需求新供给加速成果转化

形成高质量的生产力, 需要以新供给与新需求高水平动态平衡为落脚点。芜湖哈特机器人产业技术研究院瞄准机器人产业发展需求和机器人技术创新体系要求, 在芜湖承担了技术研发、人才培养与团队建设、公共服务、科技成果转化与产业孵化四大任务。

“作为市政府公共研发平台, 我们及时将科技创新成果应用到具体产业和产业链上, 助力芜湖改造提升传统产业, 培育壮大新兴产业, 布局建设未来产业。”哈特机器人产业技术研究院科技项目管理处主任汪伟介绍, 研究院已建成一支80余人、高层次技术研发团队, 获批省级以上科研平台13个, 其中国家级平台5个, 引进高层次人才团队22个, 申请知识产权600余项。其中郭景杰教授团队落户芜湖后成立了安徽哈特三维科技有限公司, 其3D打印技术制造应用在

2022北京冬奥会主火炬上; 孵化的产业团队, 有效补齐安徽瑞祥工业有限公司技术短板, 实现产值超1亿元。研究院还与哈工大、安师大、安工程等高校共建研究生培养基地, 培养研究生260余人, 引进来芜就业大学生120余人。

目前, 芜湖哈特机器人产业技术研究院已在芜湖服务企业事业单位200余项, 提供技术300余项, 开展产学研项目和课题30余项, 签订合作合同总额超亿元。它先后助力埃夫特机器人打造行业第一品牌; (下转3版)

市委党校2024年春季主体班开学

本报讯(记者 俞冰清 张锐)3月12日, 市委党校(行政学院)2024年春季主体班开学典礼举行。市委常委、统战部部长后名文出席开班式并作专题辅导报告。市领导袁发林主持开班式。

后名文指出, 当前芜湖正处在跨越发展、垂直崛起的机遇期、关键期。要深刻领会和把握市委工作思路, 进一步坚定芜湖高质量发展的信心决心, 锚定“聚焦高质量、冲刺八千亿、建

成副中心”目标任务, 提升“产业、创新、融通、人才、服务”五个层级, 建强主体班开学典礼。市委常委、统战部部长后名文出席开班式并作专题辅导报告。市领导袁发林主持开班式。

“两个维护”的践行者、本职工作内的内行人、干事创业的实干家、敢为人先的奋进者、坚守原则的正派人、干净纯粹的“清白官”, 更好地在省域副中心建设、高质量发展中当先锋、打头阵。

榜样

□安徽日报记者 孙言梅

唯有脚踏实地干实业, 不忘初心作贡献, 才不辜负时代不辜负社会。

日前, 全国妇联公布了2023年度全国三八红旗手标兵、全国三八红旗手、全国三八红旗集体名单, 蚌埠国显科技有限公司总经理欧木兰荣获“全国三八红旗手”称号。

“荣誉是鼓励, 更是鞭策。唯有脚踏实地做好实业, 不忘初心回报社会, 才能对得起这份肯定。”欧木兰告诉记者。

2006年, 35岁的欧木兰在深圳创办国显科技, 经过多年耕耘, 公司成为平板显示领域的“隐形冠军”。2015年, 深圳国显与中国建材集团旗下凯盛科技股份有限公司联合重组, 成立

蚌埠国显科技有限公司。

“蚌埠有着丰富的硅基新材料, 而硅基材料正是电子显示中的重要组成部分。我们在蚌埠建设两个生产基地, 专业做显示模组研发、制造与销售。”欧木兰说。近年来, 国显科技主动承担起凯盛显示产业链链主职责, 积极促进上下游企业携手共进, 将蚌埠电子显示产业链推向全球。

去年, 尽管面临许多外部压力, 但国显科技打了一个漂亮的翻身仗, 尤其是出口这块, 仅韩国市场销售额就超过了18亿元。目前, 国显科技已与亚马逊、LG等企业达成战略合作, 同时吸引上下游企业和关联配套企业到蚌埠投资建厂。

科技创新是企业发展的关键驱动力。多年来, 欧木兰带领团队加

强对前沿技术和未来产业的布局, 通过技术创新助力行业发展。国显科技自主研发的13.3寸超薄窄边框液晶显示模组, 获得国家绿色设计产品认证; 完成车载MiniLED、木纹一体膜MiniLED双联屏等研发, 将凯盛空气成像镀膜玻璃、UTG折叠玻璃、定向发声技术推向市场已经到国际领先水平。

“做事雷厉风行, 对市场有着敏锐的判断力。”这是同行和同事们对欧木兰的一致评价。驰骋商海多年, 业界称她为显示领域的“花木兰”。

在蚌埠国显科技有限公司生产车间, 智能改造后的产线自动化率80%以上, 设备联网率100%。近年来, 欧木兰深抓数字化系统的应用, 国显科

技相继荣获国家级5G工厂、智能制造示范工厂等荣誉。

“智能制造不仅带来生产效率的提高, 也拓展了公司显示屏产品在智慧城市管理等领域的应用。”蚌埠国显科技有限公司运营副总经理张文铎说。

日常工作之余, 欧木兰还积极参与公益慈善活动, 带领员工投身公益事业, 帮助困难学生, 救助癌症患者、地震受灾群众等。

“企业的发展壮大离不开社会各界的支持。未来, 我和我的团队将继续在显示领域精耕细作, 助力中国显示材料产业链做大做强做优, 同时发挥企业家企业的能量, 为社会多作贡献。”欧木兰告诉记者。

转载自3月12日《安徽日报》



十里江湾 春暖花开

3月11日, 芜湖十里江湾公园花卉竞相绽放, 吸引市民前来踏青赏花, 拥抱春天。 记者 陈剑祺