

坚持一个总基调,稳中求进

——学习中央经济工作会议精神做好经济工作述评之二

刚刚闭幕的中央经济工作会议定调明年经济工作,明确指出“要坚持稳字当头、稳中求进”,内涵丰富,导向鲜明。

稳中求进工作总基调是治国理政的重要原则,也是做好经济工作的方法论。越是面对风高浪急的挑战,越要牢牢把握好这个总基调,这是我们党驾驭经济工作成功实践的重要经验,也是复杂形势下经济持续健康发展的重要保证。

把握稳的重点,突出做好稳增长、稳就业、稳物价

12月17日一列装载聚酯切片和摩托车配件的陆海新通道助力企业复工复产班列缓缓驶出站台,从重庆团结村中心站前往老挝。1月至11月,全国货物进出口总额同比增长8.6%,以“稳”的态势积蓄“进”的信心。

这一年,面对风高浪急的国际环境和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务,中国经济迎难而上、足音铿锵。延续2022年经济工作的要求,中央经济工作会议将“稳字当头、稳中求进”的指导方针贯穿2023年,稳的基调、进的要求十分明确。

“稳是主基调,在稳的前提下才能在关键领域有所进取。”中国首席经济学家论坛理事王军说,当前经济恢复基础还不牢固,要把稳放在更加突出的位置,用稳定的经济大盘夯实高质量发展的基础。稳是大局,稳有重点。今年的会议强调突出做好稳增长、稳就业、稳物价工作。

稳住经济增长,对于促进经济回稳向好、实现明年好的开局至关重要。社会总供给充足,物价稳定有基础,就不会对稳经济、保民生形成掣肘。着力做好三个“稳”,就抓住了稳定经济大盘、推动经济运行整体好转的关键。

把“稳”的重点放在稳住经济运行上——

近日召开的国务院常务会议部署深入抓好稳经济一揽子政策措施落地见效,推动经济巩固回稳基础,保持运行在合理区间;确定加强重点商品保供稳价措施,保障群众生活需求;部署持续做好稳就业保民生,兜牢民生底线。

随着疫情防控措施不断优化调整,各地各部门采取有效措施,更好统筹疫情防控和经济社会发展。浙江、江苏、四川、广东等地外贸企业在政府组织下,赶赴欧洲、日本、印尼、阿联酋等地拓展市场。捕捉商机、组团“出海”正是各地抓发展、稳增长、稳外贸的生动写照。

金融机构向企业发放贷款后,人民银行予以再贷款资金支持;建立常态化稳定产业链供应链协调机制,工信部多措并举夯实工业回稳基础;突出保市场主体稳就业,落实好稳岗扩岗举措……锚定“稳”字,各部门推出实招。

将“进”的重心放在调整经济结构和深化改革开放上——



12月20日拍摄的交付起航的3000吨级自升式风电安装船(无人机照片)。该船主吊机起重能力超过3200吨,最大吊高达325米,最大作业水深超过80米,有效载荷超过16000吨,达到欧五排放标准。

文加大支持科技创新税前扣除力度,北交所探索特色制度支持中小企业创新发展……一系列政策加快节奏,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

“‘稳’是做好明年经济工作的重中之重。”国务院发展研究中心宏观经济研究部第二研究室主任李承健说,要深刻认识和准确把握稳中求进总基调,突出“三稳”重点,在实现更周全的“稳”与更高质量的“进”的良性互动中推动高质量发展。

加强政策配合,形成促进高质量发展合力

坚持稳字当头、稳中求进,必须打好政策“组合拳”。“加大宏观政策调控力度,加强各类政策协调配合,形成促进高质量发展合力”,中央经济工作会议字里行间透露出更加强调协同联动的鲜明取向。

这是面对复杂经济环境的切实之举——有效应对外部挑战、稳住宏观经济大盘,各领域政策统筹协调、相互配合才能发挥更大效用。

这也是把握高质量发展的必然要求——既要解决“燃眉之急”,又要化解长期矛盾,对创新开辟方式以及提升改革的系统性、整体性提出了更高要求。

“积极的财政政策要加力提效”“稳健的货币政策要精准有力”“产业政策要发展和安全并举”“科技政策要聚焦自立自强”“社会政策要兜牢民生底线”……会议对五大政策组合提出明确要求。

中国社科院财经战略研究院副院长杨志勇认为,从链条角度强化政策的针对性、协同性,为明年做好各项经济工作指明了发力方向。

既有减税降费为企业减负,又有“科技创新再贷款”为创新加力;既有地方政府专项债券资金加快使用的支持,又有政策性开发性金融工具的“输血”;既有新能源汽车购置税免征等政策的延续,又有充电桩建设纳入政策性开发性金融工具支持范围等措施出台……落实党中央部署,各地各部门政策的系统性、集成度不断增强,为经济平稳运行提供有力支撑。

我国经济发展面临很多两难多难问题,多重约束下求得最优解,必须强化系统观念、守正创新。

“更好统筹疫情防控和经济社会发展”“更好统筹经济质的有效提升和量的合理增长”“更好统筹供给侧结构性改革和扩大内需”“更好统筹经济政策和其他政策”“更好统筹国内循环和国际循环”“更好统筹当前和长远”——会议用“六个更好统筹”,从系统论出发优化经济治理方式,推动经济运行整体好转,实现质的有效提升和量的合理增长。

王军认为,“六个更好统筹”从现有政策基点出发,围绕高质量发展这个“首要任务”展开,具有非常强的年度针对性和问题导向性,推动房地产业向新发展模式平稳过渡”……

这次会议牢牢抓住影响当前我国发展预期和市场信心的关键问题,指向明确。各地各部门要准确把握中央经济工作会议部署要求,认真贯彻落实会议精神,坚持稳字当头、稳中求进,从战略全局出发,在改善预期、提振信心上积极作为。

从战略全局出发,稳住信心稳住预期

稳定了预期,市场才会稳,就会不断增强市场主体的信心,激发经济内生的动力。坚持稳字当头、稳中求进,要从战略全局出发,在改善预期、提振信心上积极作为。

总需求不足是当前经济运行面临的突出问题。中央经济工作会议明确的五个方面重点工作中,着力扩大国内需求排在首位。

《扩大内需战略规划纲要(2022—2035年)》日前发布,对实施扩大内需战略进行长远谋划。落实会议精神,连日来,各地在扩内需上积极作为:

成都面向全国游客发放累计价值1000万元的文旅消费券;福建安排2亿元支持各地发放消费券;海南启动“海南离岛免税跨年狂欢季”……各项政策聚力,把恢复和扩大消费摆在优先位置。

会议强调加快建设现代化产业体系,“围绕制造业重点产业链,找准关键核心技术和零部件薄弱环节,集中优质资源合力攻关”,坚守实体经济这个根本,努力实现更大发展。

切实落实“两个毫不动摇”,“要从制度和法律上把对国企民企平等对待的要求落下来,从政策和舆论上鼓励支持民营经济和民营企业发展壮大”;更大力度吸引和利用外资,“要落实好外资企业国民待遇,保障外资企业依法平等参与政府采购、招投标、标准制定,加大知识产权和外商投资合法权益的保护力度”;有效防范化解重大经济金融风险,“要坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位,推动房地产业向新发展模式平稳过渡”……

据新华社北京12月23日电(记者王希)中国宝武钢铁集团有限公司与中国中钢集团有限公司23日启动战略重组,中钢集团整体划入中国宝武,成为其全资子公司。

12月23日,中国宝武与中钢集团重组大会以视频连线方式在北京和上海举行。

据了解,中国宝武自2016年重组组建以来,重组了马钢集团、

国台办:恢复“小三通”大陆方面无任何障碍

新华社北京12月23日电 国台办发言人朱凤莲23日答记者问时表示,恢复福建沿海与金門、马祖地区的直接往来,大陆方面没有任何障碍。希望民进党当局以同胞福祉为念,彻底取消自身单方面设置的障碍,通过既有联系渠道,由两岸相关业者根据两岸民众实际需求处理航班等具体问题,恢复“小三通”正常通航。

有记者问:台陆委会22日在台行政管理机构报告“金马地区民众春节交通专案”。对此有何评论?朱凤莲作了上述回应。朱凤莲表示,春节在即,广大台胞往返两岸需求增加,我们愿采取优化措施,尽最大努力通过各种方式保障两岸同胞往来需求。

前11个月我国对外非金融类直接投资同比增长7.4%

据新华社北京12月23日电(记者谢希瑶)商务部23日发布数据显示,2022年1月至11月,我国对外非金融类直接投资6878.6亿元人民币,同比增长7.4%(折合1026.6亿美元,同比增长3.6%)。数据显示,1月至11月,我国对外非金融类直接投资中,流向租赁和商务服务业343.7亿美元,同比增长14.3%;流向制造业、批发和零售业、建筑业等领域的投资均呈增长态势。对“一带一路”沿线国家

非金融类直接投资191.6亿美元,同比增长6.5%,占同期总额的18.7%。1月至11月,我国对外承包工程完成营业额8933.9亿元人民币,同比增长4.3%(折合1333.3亿美元,同比增长0.6%);新签合同额13109.7亿元人民币,同比增长0.6%(折合1956.6亿美元,同比下降3%)。对“一带一路”沿线国家承包工程完成营业额719.5亿美元,新签合同额981.9亿美元,分别占总额的54%和50.2%。

镇村发热诊室应开尽开



12月22日,在周至县马召镇中心卫生院,护士(左)替患者在药房取药。周至县是西安市农村人口占比较高的区县,近日,为满足农村发热患者的就诊需求,该县的县镇村三级发热门诊、发热诊室应开尽开。除县一级医疗机构外,当地镇一级的1个社区卫生服务中心和23个镇卫生院也全部设置发热诊室,410个村级卫生室也相继开始接诊发热患者,全县日接诊能力达1500人以上。

中国宝武与中钢集团战略重组

据新华社北京12月23日电(记者王希)中国宝武钢铁集团有限公司与中国中钢集团有限公司23日启动战略重组,中钢集团整体划入中国宝武,成为其全资子公司。

12月23日,中国宝武与中钢集团重组大会以视频连线方式在北京和上海举行。

据了解,中国宝武自2016年重组组建以来,重组了马钢集团、

重庆钢铁、太钢集团等一批企业,实现了“亿吨宝武”目标,形成了“一基五元”产业格局,全球钢铁行业领军者的地位日益巩固。

中钢集团自2016年实施第一轮债务重组以来,改革脱困取得重要进展和明显成效,特别是近两年在中国宝武大力协助下,进一步塑造了矿产资源、工程装备、科技新材料等领域的比较优势。

川渝联合出台58项措施 共建西部金融中心

据新华社重庆12月23日电(记者刘恩黎 朱高祥)《成渝共建西部金融中心规划联合实施细则》近日发布,提出加快建设立足中国西部,面向东南亚和东南亚、南亚、服务共建“一带一路”国家和地区的西部金融中心。

由重庆市人民政府办公厅、四川省人民政府办公厅联合发布的《成渝共建西部金融中心规划联合实施细则》,是川渝两省市认真落实《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》《成渝共建西部金融中心规划》,助推成渝地区双城经济圈建设的具体举措。

据人民银行重庆营业管理部介绍,细则明确了8大任务,提出了58项具体措施。内容涉及引进境内外金融机构、深化境内外金融市场互联互通、稳妥创新跨境资本流动管理等。

组建村社医疗小分队 助力乡村卫生健康服务



12月23日,在杭州市临安区大湖源镇党群服务中心,村社医疗分队的志愿者们在分发健康礼包,健康礼包里有消毒液、口罩、必备药品等。近期,大湖源镇组建由青年党员、新乡贤、卫生院医生等组成的村社医疗小分队,按片区网格开展对乡村老年人、重度残疾人等群体的走访联络、送医送药和困难帮扶等服务活动,助力乡村卫生健康服务。新华社发

王明兵:守护万家灯火的电网“特种兵”

他身怀绝技,大连国际马拉松、夏季达沃斯年会等重要活动中都少不了他的保电身影,累计参加洪涝灾害抢险发电保电工作800余次。他,就是国网大连供电公司综合服务中心车辆室三班班长王明兵。

从军队转业来到国网大连供电公司后,王明兵负责发电车驾驶工作。他潜心学习发电车的操作技术,不断总结驾驶经验,遇到保电任务主动请战,以不断增加自己保电实战经验。

2010年7月16日,大连新港发生输油管道爆炸。当晚8时16分,大连供电公司汽车队立即启动应急预案,成立应急保障组以保障新港火灾抢险任务安全用电。按照任务部署,

需迅速关闭油罐阀门避免油罐发生爆炸,但由于事故造成用户自行维护的4条6.3千伏线路故障停电,导致多个储油罐的阀门无法正常关闭。7个油罐阀门最近的仅距火灾现场不到100米,随时都有爆炸的危险,这个任务事关抢险救灾全局,既重要又艰巨。应急保障组接到指挥部命令后,迅速组织骨干力量配合技术人员关闭油罐阀门,王明兵主动请战,领导考虑到他素质好,参加过多次应急保障任务,有一定经验,批准参战。

在抢险的过程中天空下起了大雨,油污混杂在大雨中,灌进了王明兵的眼、耳、口、鼻,熏得他睁不开眼,喘不过气。但他没有退缩,18日凌晨5时15分,他圆满完成了任务。

2022年7月,河南遭遇极端强降雨发生严重内涝,国网辽宁省电力有限公司紧急部署抢险救援队伍驰援。7月23日下午3时,王明兵带领8名抢险队员随国网大连供电公司救援抢险队千里驰援河南一线,开展抢修支援工作。从7月24日进驻建业森林半岛小区,王明兵带领抢险队日以继日,连续奋战3天,每日早6时至晚9时30分坚守在3台发电机旁,保证了小区电力供应。小区群众自发组织来救援队慰问并送了锦旗表达感激之情。

2022年3月,吉林省暴发新冠肺炎疫情。3月14日,按照大连供电公司工作部署,王明兵带领3名队员和

1台车辆随省电力公司星夜驰援吉林长春,15日即全面投入抗疫保电工作中,连续鏖战43天,先后转战长春中心医院保电点、长春农博园方舱医院保电点、长春奥体中心方舱医院保电点、长春市政府南苑变电所保电点、吉林省政府松苑宾馆保电点、吉林省新冠肺炎疫情防控指挥部保电点和吉林省疾病预防控制中心等8个保电点位,为方舱医院、隔离点、移动核酸检测车和定点医院等提供电力保障。他克服了常人难以想象的困难,既要做好保电,又要做好自身防护和克服冰雪寒冷,24小时穿着防护服,短暂休息也只能和衣而卧。

工程建设初期,赵海鹏组织研究管道材料的采购招标工作。为最大发挥建厂效益,他联合现场管理机构半年内共编制50多套建厂方案,通过咨询专家和不懈的探索,掌握了管道的生产工艺,通过精准的成本测算成功打破行业价格垄断,为工程节省了20亿元的投资。针对管生产,他提出对生产参数自动监测并加长承插口长度,大幅度提高了生产质量,同时解决了大口径管安装时承口容易开裂的问题,此项也改写了国家执行标准。他提出钢管螺旋焊生产工艺,提高了钢管生产的自动化水平,节约资金保守估计2亿元,缩短工期达半年。

2017年8月,辽西北工程进入充水阶段,管线段充水总量相当于一个中型水库,沿途需要经过108处检修

点,每个检修点都要经历高背压的考验。充水初期自动化系统还不是非常健全,临时泵站电源不稳定。赵海鹏负责指挥全线1000余人进行充水、调试和消缺工作,每天编写调度指令、安排充水任务、检查关键设备,响应和处理充水期间的非正常事件。一般工作人员可以采用轮班制,但他作为充水总调度,任何专家无法替代。他只能咬牙坚持,哪里有情况就出现在哪里,正是由于处理问题及时、高效,500公里线路一次充水调试成功。甘冽的优质原水从此随时输送到辽西的白石水库,奋斗了八年的通水目标得以实现。

赵海鹏组织研究管道材料的采购招标工作。为最大发挥建厂效益,他联合现场管理机构半年内共编制50多套建厂方案,通过咨询专家和不懈的探索,掌握了管道的生产工艺,通过精准的成本测算成功打破行业价格垄断,为工程节省了20亿元的投资。针对管生产,他提出对生产参数自动监测并加长承插口长度,大幅度提高了生产质量,同时解决了大口径管安装时承口容易开裂的问题,此项也改写了国家执行标准。他提出钢管螺旋焊生产工艺,提高了钢管生产的自动化水平,节约资金保守估计2亿元,缩短工期达半年。

2017年8月,辽西北工程进入充水阶段,管线段充水总量相当于一个中型水库,沿途需要经过108处检修

赵海鹏:全情投入水利工程建设26年

他全情投入水利工程建设26年,长期驻守施工一线。他在参与设计的十余个大型水利工程中,提出20余项重大技术创新。他就是辽宁西北供水有限责任公司副总经理赵海鹏。

上世纪90年代中期,给排水专业毕业的赵海鹏进入辽宁省水利水电设计研究院从事输水工程的设计工作。他谦逊好学、刻苦钻研,各项工作任务都能出色地完成,这使他迅速脱颖而出,短短几年就成长为院里的骨干。随后几年,他主持或参与了大伙房水库输水工程、本溪观音阁水库输水工程等7项国家或省重点输水工程的设计工作,迅速成长为国内大型输水工程技术领域的专家。

在我省规划实施的“东水济辽”总体水资源配置格局中,北线工程是

辽西北供水工程。工程线路全长597公里,贯穿辽东西,项目的实施关乎地区经济发展以及民生保障。受地形和地质条件以及受水目标等因素的限制,工程需敷设960公里长、最大能承受160米水头压力、直径3.2米以上的管道用来输水,是目前3.2米以上口径的亚洲最长输水管道。工程需应用水利工程中几乎所有形式的消能、调流、调压措施和输水构筑物,这无疑是一个非常大的挑战。作为管道技术负责人,赵海鹏夜以继日地研究长距离调水工程关键技术,查阅数百本中外技术书籍,数十次组织、协调、参与技术论证工作。他联合设计人员风雨无阻数次实地踏勘300多公里的管线,最终保证了输水线路的选择技术切实可行、经济最为合理。

工程建设初期,赵海鹏组织研究管道材料的采购招标工作。为最大发挥建厂效益,他联合现场管理机构半年内共编制50多套建厂方案,通过咨询专家和不懈的探索,掌握了管道的生产工艺,通过精准的成本测算成功打破行业价格垄断,为工程节省了20亿元的投资。针对管生产,他提出对生产参数自动监测并加长承插口长度,大幅度提高了生产质量,同时解决了大口径管安装时承口容易开裂的问题,此项也改写了国家执行标准。他提出钢管螺旋焊生产工艺,提高了钢管生产的自动化水平,节约资金保守估计2亿元,缩短工期达半年。

2017年8月,辽西北工程进入充水阶段,管线段充水总量相当于一个中型水库,沿途需要经过108处检修

点,每个检修点都要经历高背压的考验。充水初期自动化系统还不是非常健全,临时泵站电源不稳定。赵海鹏负责指挥全线1000余人进行充水、调试和消缺工作,每天编写调度指令、安排充水任务、检查关键设备,响应和处理充水期间的非正常事件。一般工作人员可以采用轮班制,但他作为充水总调度,任何专家无法替代。他只能咬牙坚持,哪里有情况就出现在哪里,正是由于处理问题及时、高效,500公里线路一次充水调试成功。甘冽的优质原水从此随时输送到辽西的白石水库,奋斗了八年的通水目标得以实现。

赵海鹏组织研究管道材料的采购招标工作。为最大发挥建厂效益,他联合现场管理机构半年内共编制50多套建厂方案,通过咨询专家和不懈的探索,掌握了管道的生产工艺,通过精准的成本测算成功打破行业价格垄断,为工程节省了20亿元的投资。针对管生产,他提出对生产参数自动监测并加长承插口长度,大幅度提高了生产质量,同时解决了大口径管安装时承口容易开裂的问题,此项也改写了国家执行标准。他提出钢管螺旋焊生产工艺,提高了钢管生产的自动化水平,节约资金保守估计2亿元,缩短工期达半年。

2017年8月,辽西北工程进入充水阶段,管线段充水总量相当于一个中型水库,沿途需要经过108处检修

