



截至  
2023年  
12月末

国家外汇管理局1月7日发布数据显示

## 我国外汇储备为32380亿美元

较11月末  
上升662  
亿美元

升幅为2.1%

2023年12月

受主要经济体货币政策及预期等因素影响,美元指数下跌,全球金融资产价格总体上升

汇率折算和资产价格变化等因素综合作用,当月外汇储备规模上升

新华社发 制图:何亚男

# 永远在路上

## ——以习近平同志为核心的党中央引领全面从严治党向纵深推进

治国必先治党,党兴才能国强。进入新时代,以习近平同志为核心的党中央以空前的勇气和定力推进全面从严治党,开辟了百年大党自我革命的新境界,探索出依靠党的自我革命跳出历史周期率的成功路径。

踏上新征程,推进强国建设、民族复兴伟业,习近平总书记向全党发出号召——

“要站在事关党长期执政、国家长治久安、人民幸福安康的高度,把全面从严治党作为党的长期战略、永恒课题,始终坚持问题导向,保持战略定力,发扬彻底的自我革命精神,永远吹冲锋号,把严的基调、严的措施、严的氛围长期坚持下去,把党的伟大自我革命进行到底。”

### 制胜之道——“我们只有勇于自我革命才能赢得历史主动”

2023年年终岁尾,北京中南海怀仁堂。中共中央政治局一连两天召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题民主生活会,总结成绩,查摆不足,进行党性分析,开展批评和自我批评。

“勇于自我革命是我们党最鲜明的品格和最大优势。中央政治局的同志要始终按照马克思主义政治家的标准严格要求自己,在洁身自好、廉洁自律上为全党树标杆、作表率”。习近平总书记在会上的重要讲话,体现以上率下持续推进党的自我革命的明确要求。

成其身而天下成,治其身而天下治。全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴,关键在党。伟大事业开辟新篇章,伟大工程更须开创新局面。

秉持“党的自我革命永远在路上”的自觉,警醒全党时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定——

清醒和坚定——

2022年10月27日,党的二十大闭幕不到一周,习近平总书记带领二十届中共中央政治局常委来到中国革命“胜利的出发点”延安。

在杨家岭毛泽东同志旧居里,一张泛黄的照片吸引了习近平总书记的目光。那是1945年7月初,毛泽东同志到机场迎接前来考察的延安培一行。

当年,在延安的窑洞里,黄炎培提出如何跳出“其兴也勃焉,其亡也忽焉”历史周期率的问题,毛泽东同志给出第一个答案,就是“让人来监督政府”。

如今,以习近平同志为核心的党在新时代全面从严治党伟大实践中给出第二个答案,这就是自我革命。

此次延安之行,习近平总书记再次强调:“勇于推进党的自我革命,坚定不移推进全面从严治党,始终保持党的先进性和纯洁性,确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。”

党的十八大以来,全面从严治党是新时代伟大变革的重要组成部分,也是重要政治保障,产生了全方位、深层次影响。

面对新时代全面从严治党的历史性、开创性成就,习近平总书记始终冷静清醒。

2022年10月12日,在党的十九届七中全会上,习近平总书记语重心长地说:“大党大国,既是我们办大事、建伟业的优势,也使我们治党治国面对很多独有难题。”

几天后,在党的二十大上,习近平总书记向全党提出一个重大论断:“我们党作为世界上最大的马克思主义执政党,要始终赢得人民拥护、巩固长期执政地位,必须时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定。”

何为大党独有难题?

“如何始终不忘初心、牢记使命,如何始终保持统一意志、统一行动,如何始终保持强大的执政能力和领导水平,如何始终保持干事创业精神状态,如何始终能够及时发现和解决自身存在的问题,如何始终保持风清气正的政治生态,都是我们这个党必须解决的独有难题。”2023年1月,在二十届中央纪委二次全会上,习近平总书记以“六个如何始终”作出深刻分析。

历史重大关头,中国共产党人始终常怀忧患、居安思危,以彻底的自我革命精神检视自身,彰显强烈的历史自觉和使命担当。

深知“强大的政党是在自我革命中锻造出来的”,不断在实践基础上深化对管党治党的规律性认识——

2023年6月30日下午,党的生日前夕,中共中央政治局就开辟马克思主义中国化时代化新境界进行第六次集体学习。

谈及理论创新要与时俱进科学解答时代新课题,习近平总书记明确要求:在世界马克思主义政党命运比较和我们党长期执政面临的现实考验中深化对党的自我革命战略思想的规律性认识。

从在党建领域鲜明提出“自我革命”,到强调勇于自我革命“是我们党最鲜明的品格”;从提出“以伟大自我革命引领伟大社会革命”的“两个革命”重要论述,到突出强调党的建设新的伟大工程在“四个伟大”中的决定性作用……

进入新时代,以习近平同志为核心的党中央深刻总结党的历史经验特别是党的十八大以来党的自我革命的重要论断并形成战略思想。

党的二十大报告中,“健全全面从严治党体系”的要求格外醒目,这是这一表述在党的

全国代表大会报告中首次提出。

如何推进这一“具有全局性、开创性的工作”?

“健全这个体系,需要坚持制度治党、依规治党,更加突出党的各方面建设有机衔接、联动集成、协同协调,更加突出体制机制的健全完善和法规制度的科学有效,更加突出运用治理的理念、系统的观念、辩证的思维管党治党建设党。”习近平总书记指明路径要求。

实践不断扩展,认识不断深化。

2023年6月召开的全国组织工作会议,提出“习近平总书记关于党的建设的重要思想”,并用“十三个坚持”进行系统总结和集中概括。

习近平总书记关于党的建设的重要思想,以一系列原创性成果极大丰富和发展了马克思主义建党学说,标志着我们党对马克思主义执政党建设规律的认识达到了新高度。

牢记“中国共产党是什么、要干什么这个根本问题”,确保党依靠自我革命始终不变质、不变色、不变味——

冬日时节,阳光铺洒在江苏盐城市建军东路新四军纪念馆。2023年12月3日上午,习近平总书记在结束上海考察返京途中,专程来到这里参观。

展厅墙上镌刻的“吃菜要吃白菜心,当兵要当新四军”的民谣,记录着抗战时期军民合力共筑拦海大堤故事的宋公碑……总书记感慨道:“民心向背决定着历史的选择,江山就是人民、人民就是江山。”

得民心者得天下。

习近平总书记深刻指出:“进行自我革命也要注重依靠人民,靠人民群众支持和帮助解决自身问题。”

(下转第五版)

## 以奋斗姿态奔跑 与伟大时代同行

本报讯(记者 裴云云)“目前,选取了具有区域代表性的吴忠市利通区、盐池县作为县级‘四水四定’试点,今年将在银川市启动整市试点,自治区水利厅成立试点推进工作领导小组和工作专班,联合国内知名科研院所开展关键问题研究……”1月6日,自治区水利厅“四水四定”工作专班负责人告诉记者,今年,宁夏率先在全国省级层面出台“四水四定”实施方案,明确22项关键指标、25项重点任务、49项重大项目,正在进一步分解细化。当前,推进“四水四定”先行先试具备充分基础,通过建立横向连通自治区相关部门,纵向贯通区、市、县、乡、村的工作机制,着力从政策、路径、工程、管理、改革、创新等多方发力,坚决打响“四水四定”全域主动战,争取今年完成试点任务,明年全面铺开。

据介绍,宁夏率先出台用水权、地下水管控指标方案,在国家分配黄河水指标范围内,以县(市、区)为单元,充分考虑城镇规模、灌溉面积、人口密度、产业结构等因素,全口径配置黄河水、地下水、非常规水等不同水源,实行行业定额、水源格局、效率目标多维度管控,形成指标到县、分区管理、行业统筹的配水体系。

在管水上,全区沿黄小型取水口全部办理取水许可,26个中型灌区取水管理全部规范,取用水工程专项整治整改率达99%以上,取水监测率达90%以上,90%工业园区完成规划水资源论证,“三山”地区1089眼地下水井被依法关停,全区取用水行为更加规范。

同时,我区推进“四水四定”先行先试具备数字动能载体和基础技术支撑。青铜峡灌区汉延渠灌域和隆德县渝河灌区被水利部列为数字孪生灌区试点。利通区成为全国10个深化农业水价综合改革推进现代化灌区建设试点县之一。国家数字孪生水利算力枢纽节点、全国首家灌区测控一体化闸门检测基地落地宁夏。

针对“四水四定”任务要求,自治区水利厅将在关键举措上持续发力。在工作推动上系统发力,建立领导机构,细化任务、强化智库支撑,推进任务落实落细;在制度标准上持续用力,适时制定修订地方性法规和配套政策,健全重点领域标准体系,提供全方位法治保障;在强化约束上精准发力,持续强化水资源最大刚性约束地位,从严从细管,精打细算,严守水资源开发利用上限;在节水控水上保持恒力,打造节水载体示范,以节水扩大发展空间;在改革创新上激发活力,大胆探索、先行先试,走出一条水资源市场化高效配置的路子;在水网建设上夯基蓄力,加快建设省级水网先导区,进一步提高“四水四定”水网支撑能力;在宣传引导上凝心聚力,大力提高“四水四定”落实落地的主动性和自觉性,形成全社会爱水、节水、惜水的氛围。

——相关新闻见四版

## 去年我区降低二手车企业交易成本1.5亿元

本报讯(记者 陈思)近日,记者从自治区公安厅交通管理局获悉,2023年全区各级公安交管部门从深化减证便民、创新“互联网+交管”服务、优化营商环境等方面入手,有力推动多项便民利民措施落地见效。

据介绍,为促进汽车消费,推动新能源汽车发展,便利二手车交易流通,全区公安交管部门持续推进简政放权、减证便民,便利群众企业办事。积极推出活跃二手车市场改革等措施,2023年,便利全区780家已备案企业办理二手车转让登记业务36.3万笔,核发二手车单独签注临牌3790副,办理二手车出口50辆,降低二手车企业交易成本1.5亿元。

为适应我区农村汽车和驾驶人快速增长的新形势,全区各级公安交管部门持续推进交管业务向县级延伸下放,既缩短了服务距离,又降低了办事成本。延伸试点下放大货车、中型以上载客汽车注册登记业务。在盐池县车管所办理大货车注册登记业务的基础上,2023年6月30日,向符合条件的灵武市车管所、平罗县车管所、海原县车管所、中宁县车管所延伸下放大货车注册登记业务;在平罗县、盐池县车管所试点下放中型以上载客汽车登记业务。目前,全区已下放大货车注册登记业务的县级车管所共受理大型机动车注册、转移、抵押等业务共1.2万笔,为群众节省成本960余万元。

全区各级公安交管部门积极推行便利老年人网上办理交管业务,便利满分驾驶人网上变更、电子检验标志网上推送提示、开通货车电子通行码“绿色通道”等措施,1900多名群众满分驾驶人实现网上变更,103.9万名群众电子检验标志通过网上推送,2.2万名司机电子通行码实现网上高效申领。

●总值班室 裴其云 责任编辑 吴少男 式设计 何亚男

## 党的二十大精神大学习大讨论大宣传大实践 强信心 加油干 勇争先



1月7日,工人在位于贺兰县的宁夏荣光科技集团生产车间忙碌。该企业主要从事LED电子屏生产研发,拥有50多项核心专利技术及自主知识产权。目前,贺兰县有研发活动的规模以上工业企业占比超57%,建成百瑞源院士工作站等人才基地6个和国家级服务型制造示范平台1家,认定自治区技术创新中心9个,创新引擎为贺兰县高质量发展注入强劲动力。

## 我区直面难点“定制”重点深化“六权”改革

- 用水权改革重点是优化用水结构
- 土地权改革重点是盘活闲置资源
- 山林权改革重点是实现增值增绿
- 排污权改革重点是激发市场活力
- 用能权改革重点是优化能源配置
- 碳排放权改革重点是加强配额管理

本报讯(记者 杨晓秋)1月5日,记者从自治区“打造经济高质量发展内生动力和强大引擎”新闻发布会上获悉,今年我区将聚焦改革堵点难点痛点,立足解决问题,精准“定制”改革重点,进一步深化“六权”改革。

据介绍,用水权改革重点是优化用水结

构,将尽快推动用水权有偿使用费征收立法工作,大力发展高效节水农业,深度实施工业节水增效,探索服务业节水新模式,实施老旧供水管网更新改造。土地权改革重点是盘活闲置资源,完善产业用地“标准地”出让和工业用地弹性年期供应制度,2025年闲置土地处置率达到20%,园区新增工业项目用地“标准地”不低于50%。山林权改革重点是实现增值增绿,积极推行“山林权+”发展模式,鼓励和支持社会资本发展林下经济、参与生态修复。排污权改革重点是激发市场活力,引导市场主体积极进行工艺改进、能源替代、节能提效、综合治理等,以生产过程污染物减排增加富余排污权。用能权改革重点是优化能源配置,严格能源消费强度和总量“双控”,培育发展交易市场,引导能源资源要素向优质高质量项目、企业、产业流动汇

聚。碳排放权改革重点是加强配额管理,落实重点排放单位碳排放配额预发、预留和调整政策,组织开展绿色社区、碳达峰园区和城市试点。

在确权环节,建立跨部门矛盾纠纷化解机制,解决好农村宅基地、生态移民区、农垦移交地3个土地确权难点,研究制定化解山林权属矛盾纠纷政策措施。在赋能环节,创新运用“财政+金融+社会资本”等模式,健全完善增信担保、政银协同机制,加快建立标准化、专业化、市场化价值评估机制。在定价环节,加快完善用能权定价机制,健全完善政府基准价论证、评估、确定、调整工作机制。在入市环节,加快建立贯通区市县乡四级的公共资源交易平台,推动全区用水权、土地权交易平台尽快对接国家交易平台,健全监管约束、投诉举报、信用评价等制度机制。

2023年1-11月,14家装备制造规模以上企业实现产值53.57亿元,占规模以上工业产值总量的22.97%

## 大武口区装备制造制造业活力迸发

本报讯(见习记者 张适清)1月5日,走进宁夏苏宁新能源设备有限公司再制造车间,一个个并排摆放的“庞然大物”引人注目,该公司相关负责人朱筱北告诉记者,这是王洼煤矿送来修复的综合采设备。

“这些设备因长期受潮、磨损,无法正常使用,通过再制造技术,可以恢复零部件的尺寸、形状和性能,延长其使用寿命。”朱筱北说。

宁夏苏宁新能源设备有限公司是宁夏天地奔牛实业集团有限公司的配件供货商,为其供应刮板输送机中部槽、挡铲板等部件,占公司产量的80%。2022年,该公司建成一期智能车间,利用激光技术对矿山设备的零部件进行“再制造”,实现了“服务型制造企业”的角色转换,有效延伸了企业的产业链,一跃成为国内煤矿再制造领域的头部企业。

装备制造业是石嘴山市大武口区主导产业之一。近年来,大武口区出台《支持先进装备制造产业集聚发展的若干政策措施(试行)》,强化政策落实,推动产业高质量发展。2023年,大武口区各类装备制造企业达40家,新增2家规模以上企业;2023年1-11月,14家装备制造规模以上企业实现产值53.57亿元,占规模以上工业产值总量的22.97%。

宁夏全瑞人防工程设备有限公司的主营产品RFP-1000新型过滤吸收器,是人防工程建设中的核心设备,主要安装在防空地下室通风系统。“市场年需求量超过20万台,但全国只有33家企业有生产资质,此前宁夏也没有这种类型企业。”该公司负责人王勇说。

2021年,因上游供货商是宁夏凯铭瑞环保科技有限公司,该公司选择从陕西省迁至大武口区,不仅填补我区人防设备生产的空白,也大大缩减了企业成本。

(下转第二版)