

现代化首都都市圈蓝图绘就,背后有何深意?

□通讯员 郭天翔 本报记者 吴新光

燕山脚下、渤海之滨、太行之畔,以首都为核心的都市圈蓝图绘就,扬帆起航。1月22日,《现代化首都都市圈空间协同规划(2023—2035年)》(以下简称《规划》)正式获批,2月3日公布。这是全国首个由中共中央、国务院批复的都市圈规划,也是时隔5年中共中央、国务院批复的又一部首都规划。

站在京津冀协同发展的新起点上,三地闻令而动,将紧紧围绕首都功能优化提升和服务保障,坚定不移推动高质量发展,坚持一张蓝图绘到底,努力将首都都市圈建设成为以首都为核心的世界一流都市圈、先行示范中国式现代化的首善之区,奋力谱写京津冀推进中国式现代化的新篇章。

明确定位 三地共编一本规划

党的十八大以来,京津冀协同发展取得显著成效,以首都为核心的世

界级城市群主干构架基本形成,首都规划体系“四梁八柱”构建完善。

面向“中国式现代化建设的先行区、示范区”的时代使命和“建设一个什么样的首都,怎样建设首都”的时代课题,《规划》应运而生,由北京市、天津市、河北省联合编制。

何为首都都市圈?《规划》科学划定约4.2万平方公里的规划实体范围,提出构建“一核两翼、双城多点、双廊多圈”的空间格局。这其中,“一核两翼”发挥牵引支撑作用,有序推动北京非首都功能疏解,提升区域对首都功能的服务保障能力。同时,围绕京津双城和多个节点城市,推动大中小城市和小城镇协调发展,优化形成分工协作、功能完善的城镇化空间格局。此外,还要依托京津、京雄走廊和多个圈层,形成区域协同高质量发展、空间治理能力提升的发展结构。

“四区一引擎”是《规划》明确的战

略定位。首都都市圈要建设成为优化提升和服务保障首都功能的重要地区、世界一流城市群建设主引擎、中华文明传承发展重要地区、区域协同治理引领区、美丽中国建设先行区。

编制实施《规划》是新起点上深入推进京津冀协同发展战略的重大举措,对进一步优化提升首都功能、打造区域高质量发展增长极、推进中国式现代化建设具有重要意义,对全国其他都市圈空间协同工作具有示范作用。

在北京大学首都发展研究院院长、政府管理学院教授李国平看来,《规划》作为下一阶段首都都市圈发展的纲领性文件和行动指引,对未来京津冀协同发展起到“先手棋”的作用。中国城市和小城镇改革发展中心主任、研究员高国力也认为,《规划》构建了优势互补、高质量发展的区域经

济布局 and 国土空间体系,是推进都市圈发展的率先实践和样板示范。

嵌套联动 划定三大空间圈层

蓝图徐徐铺展,《规划》划定了三个清晰的空间圈层,构建起嵌套联动的发展格局。

通勤圈,顾名思义,聚焦职住协同。统筹考虑跨界通勤人口比例和综合交通可达性两个主要因素,《规划》划定的通勤圈包括北京市全域和环京12个区县,面积约2.7万平方公里。“通勤圈不仅反映人口在不同城市 and 地区之间的日常流动状态,还深刻影响着就业选择、居住分布、公共服务配给以及产业空间布局。”首都经济贸易大学特大城市经济社会发展研究院执行院长、教授叶堂林说。

根据《规划》,通勤圈内将形成北京中心城区—北京城市副中心—北京平原新城—北京生态涵养区—跨界地区的功能梯次布局,(下转第四版)



本报讯(记者烟成群 张嘉琪)记者近日从石家庄海关获悉,2025年,河北省对“一带一路”共建国家(以下简称“共建国家”)进出口4405.3亿元,同比增长22.9%,占进出口总值的比重较上年提升6.8个百分点至64.6%;其中,出口2438.7亿元,增长10.1%;进口1966.6亿元,增长43.8%。

河北依托自身产业优势与区位优势,与共建国家贸易合作日趋紧密。2025年,对中东国家进出口965.6亿元,增长71.9%,其中对沙特阿拉伯、阿联酋进出口分别增长1.4倍、59%;对拉美地区进出口929.7亿元,增长19.7%,其中对秘鲁、智利、巴西进出口分别增长120.7%、54%、4.3%;对非洲国家进出口642亿元,增长51.7%,其中对安哥拉、几内亚进出口分别增长31.2倍、53.1%。

在制造业领域,河北省与共建国家合作更加深入,进出口规模不断扩大。出口方面,机电产品、医药材及药品等工业产品成为主力军。2025年,机电产品出口1114.1亿元,增长6.6%,其中电动汽车、汽车零配件、电工器材分别出口118.9亿元、75.6亿元、61.5亿元,分别增长7.4%、1.9%、22.6%;塑料制品、医药材及药品分别出口60.8亿元、56.5亿元,分别增长0.3%、5.5%。进口方面,以能源、金属矿及矿砂为代表的大宗商品进口需求旺盛。2025年,自共建国家分别进口天然气、铁矿砂、铝矿砂302.7亿元、244.2亿元、100.4亿元,分别增长13.1%、7.9%、41.9%。

随着贸易联系日渐紧密,河北与共建国家的农产品消费更加多元。2025年,河北自共建国家进口农产品325.1亿元,冻虾、葵花籽油、车厘子等特色农产品丰富了消费者的“购物车”,其中自缅甸、厄瓜多尔进口的冻虾分别增长634.6%、11.6%;自哈萨克斯坦进口的葵花籽油增长50.8%;自智利进口的车厘子增长21.2%。同时,河北省马铃薯淀粉、苹果、鲜梨广受共建国家消费者欢迎,对共建国家出口上述商品分别增长535.1%、43.2%、12.9%。

河北与共建“一带一路”国家贸易合作日趋紧密

2025年进出口4405.3亿元 进出口总值64.6%

咱是钢铁“微雕师”,为中国汽车作贡献

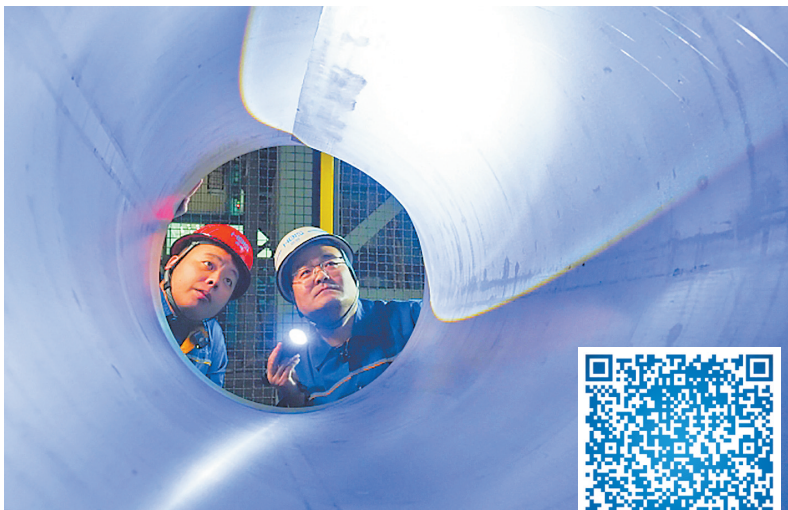
□本报记者 张隼

2025“家国事”

1月15日清晨8点,河钢集团邯钢公司邯宝冷轧厂连退作业区生产线上,作业长崔兴贺换上工装、戴上安全帽,走进操控室。电子屏幕上,800摄氏度的退火温度曲线正在跳跃,旁边密密麻麻排列着张力、速度、冷却等多项工艺参数。他仔细查看着,突然发现数值有点小波动,连忙打开对讲电话询问现场工人。

这就是崔兴贺的工作日常,到2025年,他已经和汽车板打了15年交道,操控台上各项数值早已烂熟于心。平日里,他把自己的职业比喻为钢铁的“微雕师”,每天在比头发丝精细数十倍的微米尺度上,精准调控汽车板表面的均匀性和光洁度。任何微小的起伏、色差,都可能成为车身外观的瑕疵,甚至影响汽车的安全性。

汽车O5板被誉为现代钢铁工业“皇冠上的明珠”,主要用于汽车表



崔兴贺和工友检查汽车O5板原料。

本报记者 孟维仑 摄

扫码看视频

面。2025年,崔兴贺和团队的工作重点是攻克汽车O5板最核心的“表面均匀性、稳定性”难题,他们反复调试每一个生产环节,应对材料自身的微妙变化,确保每批产品保持高纯净度、高精度和高表面质量。

从原料入库时的第一道检验,到

生产线上130多项工艺参数的实时监控,再到用高精度表检测仪捕捉带钢表面微米级的瑕疵——与汽车板的“毫厘之争”,把崔兴贺变成了一个“细节捕手”。

2025年第一季度,崔兴贺团队接到华东地区客户要求的0.7*1950

规格的DC06超宽幅汽车O5板订单。虽然此前在生产过程中积累了丰富的生产经验,但此次订单要求兼具薄、宽、软的极限规格,在生产中极易产生八字纹、瓢曲与划伤等缺陷,是一块“难啃的硬骨头”。

他们迅速成立专项攻关小组,从工艺机理入手,结合历史数据与实时产线表现,展开系统性分析。团队成员轮流值守,昼夜跟踪生产动态,不放过任何一个参数波动与表面变化。经过持续数周的试验、调整与验证,最终成功摸索出一套匹配该极限规格的工艺控制窗口。

随着新参数的投用,一卷卷表面泛着均匀金属光泽、板形平直、无缺陷的O5板连续平稳下线,这批承载着技术突破成果的高端板材赢得了客户的充分肯定。

这次成功攻关,带动了全年产能与质量的双重提升。2025年,崔兴贺团队生产汽车O5板产量达到6.16万吨,平均每月有8000吨O5板下线,其中高端汽车面板O5板产销同比增长18%;(下转第二版)

省政府党组召开2025年度民主生活会 王正谱主持并讲话

定精神学习教育整改落实、2024年度民主生活会整改落实、省政府前段巡视整改工作进展和本次征求意见情况。王正谱代表省政府党组进行对照检查,党组成员逐一进行对照检查,开展批评和自我批评。

王正谱在总结讲话时指出,这次民主生活会紧扣主题,开出了高质量,取得了好效果。希望大家以此为契机,直面问题抓整改,鼓足干劲再出发,推动

政府工作再上新台阶。要在坚定理想信念上作表率,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,持续锤炼党性,做到学思用贯通、知行统一,坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”。要在提高政治能力上作表率,把准政治立场、政治原则、政治方向,严守政治纪律和政治规矩,始终同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。要在弘扬务实作风上作表率,

加强调查研究,尊重客观规律,树立和践行正确政绩观,形成重实干求实效的浓厚氛围。要在敢于担当作为上作表率,聚焦重大国家战略实施、强化创新驱动、深化改革开放、增进民生福祉等,履职尽责、攻坚克难,扎实推动高质量发展。要在坚持清正廉洁上作表率,认真落实全面从严治党主体责任,严格落实中央八项规定及其实施细则精神,持续巩固全省政府系统风清气正的政治生态。

王正谱在总结讲话时指出,这次民主生活会紧扣主题,开出了高质量,取得了好效果。希望大家以此为契机,直面问题抓整改,鼓足干劲再出发,推动

涵盖9大前沿方向、总投资92.9亿元——

第三届雄安未来之城场景汇首批564项场景需求发布

聚焦雄安新区

本报讯(牛笑)2月5日,第三届雄安未来之城场景汇首批场景需求正式发布。涵盖9大前沿方向的564项、总投资92.9亿元的庞大需求清单,面向全球发出“招贤榜”。

首批发布的场景需求主要包括:空天信息场景需求共41项,投资10.6亿元,包括“卫星互联网+”场景、“北斗+”场景、空天制造服务场景;低空交通场景需求共55项,投资7.5亿元,包

括低空应用场景、低空新型基础设施场景、低空制造合作场景;机器人场景需求共69项,投资4亿元,包括工业机器人场景、服务机器人场景、特种机器人场景;医疗大健康场景需求共37项,投资2.2亿元,包括健康大数据应用场景、智慧医院场景、中医药传承创新场景;智慧农业场景需求共61项,投资8.7亿元,包括农业智能装备应用场景、农业数字化场景、设施农业场景;安全应急场景需求共62项,投资3.9亿元,包括城市安全场景、自然灾害应急场景、安全应急新技术应用场

景;绿色能源场景需求共59项,投资25.2亿元,包括绿色能源场站建设运营场景、城市综合能源应用场景、新型电网与能源交易场景;智慧城市场景需求共68项,投资9.6亿元,包括城市运营管理场景、民生服务场景、产业服务场景、网络安全场景、智慧物流场景、金融科技场景;人工智能场景需求共112项,投资21.2亿元,包括AI+产业场景、AI+社会治理场景、AI+民生服务场景、数据流通基础设施场景。

为促进564项“纸面需求”转化为可感可及的“落地场景”,第二届场景汇组

委会配套出台了一系列创新性保障措施,以全周期服务支撑,打造创新成果转化的河北样板。同时,将常态化开展场景挖掘和发布,以专业化服务和创新性举措保障场景落地,让更多新技术新产品在真实场景中完成验证、迭代、成长,加快打造一批可感可及的示范性场景,着力培育可复制可推广的新型商业模式。



扫码看详情

代表委员回岗位

省人大代表吴瑞丽:

“女儿式病房”让患者感受到家的温暖

本报讯(张群)“张大爷,昨晚睡得咋样?早饭吃了没?”2月2日早上8点,承德市滦平县医院内科病房里,河北省人大代表、滦平县医院护理部主任吴瑞丽一边检查晨间护理情况,一边笑着和患者打招呼。刚刚参加完河北省两会的她,白大褂口袋里还揣着会议学习笔记,脚步早已踏进了熟悉的病房和诊室。吴瑞丽仔细询问着用药后的反应,顺手掖了掖老人被角,作为一名有着29年护理经验的基层医护人员,她早已把患者的冷暖刻进了日常。

今年河北省政府工作报告中提到的“推动优质医疗资源下沉”“加强基层医疗卫生服务能力建设”等内容,让吴瑞丽倍感振奋。回到岗位后的第一周, she就把两会精神融入每天的日常工作中。“要让乡亲们在家门口看好病,咱护理上就得走得更心、更贴心。”吴瑞丽说。

这份“走心”,正是吴瑞丽牵头打造的“女儿式病房”的核心。走进滦平县医院各个病区,走廊里的心愿墙、病房里的红灯笼、床头柜上的健康宣教手册,处处透着家的暖意。“我也带着亲人去过外地就医,在陌生环境里特别希望能得到家一样的温暖。”吴瑞丽坦言,正是这段经历,让她下定决心推行有温度的护理——端午送粽子、生日送祝福,护士们每天把“吃得好、睡得香”挂在嘴边,久而久之,患者们都把护士当成了亲人。

内科病房里,不少慢性病患者都是反复住院的“老熟人”。看到吴瑞丽,78岁的李奶奶拉着她的手不肯放,“吴主任,你可来了!我这血压最近有点不稳,你帮我看看。”吴瑞丽为她量完血压又耐心叮嘱用药细节,临走时特意嘱咐护士长:“李奶奶子女不在身边,多留意她的情绪。”这样的场景,每天都在病房里上演。在她看来,收集民声不需要刻意“走访”。在病房里和患者聊聊天,坐出租车和司机唠唠嗑……用眼睛看、用耳朵听、用聊天的方式去感受,往往能得到最真实的民意。

下午3点,护士长例会准时召开。吴瑞丽翻开工作手册说:“咱们复盘一下近期的工作问题,再部署下个月的重点工作。”会上,她把两会精神转化为具体工作要求:加强慢病护理随访、优化健康宣教流程、推进医护联合查房……这些都是她结合两会精神和患者需求梳理出的重点。“把事落到实处,患者满意了,比啥都强。”吴瑞丽笑着说。

履职多年,吴瑞丽提出的“在县级医院设立警务室”“加强小区物业管理”等多项建议都得到了积极回应。(下转第二版)