



河北日报客户端、微博、微信

## 施泰因迈尔当选连任德国联邦总统

# 习近平致电祝贺

新华社北京2月13日电 2月13日,国家主席习近平致电施泰因迈尔,祝贺他当选连任德国联邦总统。

习近平在贺电中指出,今年中德将迎来建交50周年。我高度重视中德关系发展,愿同你一道努力,充实中德全方位战略伙伴关系内涵,推动双边关系迈上新台阶。

系发展,愿同你一道努力,充实中德全方位战略伙伴关系内涵,推动双边关系迈上新台阶。

## “党政军民学,东西南北中,党是领导一切的”

### ——“十个明确”彰显马克思主义中国化新飞跃述评之一

见第四版

## 王东峰在张家口市崇礼区调研检查时强调

# 始终坚持交通安保防疫“三位一体”协同机制 持续全力做好冬奥赛事服务保障工作

### 王正谱参加调研检查

河北日报讯(记者四建磊)2月12日至13日,省委书记、省人大常委会主任王东峰在张家口市崇礼区调研检查。他强调,要深入贯彻习近平总书记重要指示和党中央决策部署,始终坚持交通、安保、防疫“三位一体”协同机制,持续全力做好冬奥赛事服务保障工作,确保北京冬奥会安全顺利举办。省委副书记、省长王正谱参加调研检查。

自12日起,张家口市崇礼区迎来强降雪天气,当晚至13日全天持续降雪。省委、省政府超前进行决策部署,张家口市、比赛场馆、冬奥村和相关指挥部以雪为令、紧急行动,迅速开展铲冰除雪、清扫赛场积雪等工作,最大限度减小降雪对冬奥会赛事的影响。迎着漫天飞舞的雪花,王东峰、王正谱实地察看张家口赛区重要交通路段,来到冬奥交通保障指挥中心和交通、安保、防疫“三位一体”调度指挥中心,通过指挥平台进行调度,与工作人员互动交流。王东峰指出,强降雪天气是对张家口赛区服务能力和保障水平的现实检验。各相关单位要进一步行动起来,聚焦比赛场馆、交通干线、冬奥村等重点区域,

全力以赴清积雪、保畅通、保安全。要划分路段落实责任,合理调配人员和机械设备力量,科学开展铲冰除雪和赛场清扫,加大督查检查力度,确保降雪随下随清、雪停路净,有效防范交通事故。要进一步完善交通、安保、防疫“三位一体”协同机制,优化运行流程,突出实战实效,推进资源整合、职能融合、力量聚合,全面提升工作质量和效率。

崇礼南客运交通枢纽于2021年11月竣工验收,是冬奥会张家口赛区重要的交通保障设施。王东峰、王正谱实地察看候车大厅,认真听取交通保障工作汇报。王东峰指出,要严格落实防疫手册要求,认真执行分区分类“双闭环”管理措施,时刻绷紧外防输入、内防反弹这根弦,严防交叉感染和疫情扩散。要着眼赛后利用,进一步完善客运枢纽配套设施,细致周到做好乘客服务保障工作,为崇礼经济社会发展提供交通支撑。

在冬奥河北安保指挥中心,王东峰、王正谱通过视频察看京礼高速交通运行情况,调度有关工作。王东峰强调,要坚持慎终如始,持续用力、全面防控,确保交通和

安全保卫工作万无一失。要坚持人防物防技防多措并举,健全指挥调度体系、信息化监控体系、责任落实体系,点线面结合,对重要线路特别是桥梁、涵洞、高速出入口、服务区等实行全程动态监管。要认真落实领导带班制度、24小时值班值守制度、重大事项报告制度,严格督导检查考核问责,及时发现风险隐患,高效处置突发事件,确保北京冬奥会、冬残奥会绝对安全。

在太子城展馆,王东峰、王正谱详细察看展厅布展优化情况。王东峰指出,要深入贯彻习近平总书记重要指示精神,全程记录北京冬奥会、冬残奥会张家口赛区申办、筹办到成功举办的光荣历程,生动展现全省党员干部群众在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,举全省之力迎冬奥、办冬奥、服务冬奥的火热实践,充分彰显河北积极推进场馆赛后利用、大力发展后奥运经济的有力举措,凝心聚力、同心同向,积极构建“两翼、两区、三群、六带”发展布局,加快建设现代化经济强省、美丽河北。

崇礼华侨冰雪博物馆内,丰富多彩的藏品集中展示了世界冰雪运动历史和发

展历程。王东峰详细了解展陈情况。他强调,华侨冰雪博物馆藏品大量来自于海内外侨胞的捐赠,体现了全球华侨华人对祖国的热爱、对北京冬奥会的支持,是冬奥会留给张家口的宝贵文化财富。要把华侨冰雪博物馆作为发展后奥运经济的重要平台,坚持公益性、群众性、专业性和市场化运作相结合,丰富业态和功能,打造集展览展示、冰雪体验、教育培训、产品展销于一体的综合性展馆,推动冰雪产业高质量发展。

调研检查后,王东峰出席冬奥工作视频会议,听取有关重点工作汇报,部署下一步重点任务。

王东峰指出,当前,冬奥会各项赛事正在紧张举办,面临着赛程密集、运动员转场频繁、极端天气影响等多重考验。在北京冬奥组委的领导指导下,省指挥部和分指挥部、比赛场馆、冬奥村及张家口市广大党员干部要坚持底线思维,增强忧患意识,毫不松懈抓好重点工作,有力有效防范风险隐患,努力为举办一届简约、安全、精彩的奥运盛会贡献河北力量。

(下转第二版)



2月13日,在首都体育馆举行的北京冬奥会短道速滑项目女子3000米接力决赛中,中国队获得季军。图为比赛结束后中国队选手向观众致意。

河北日报记者 霍艳恩摄



2月13日,中国选手刘荣胜参加在张家口市崇礼区国家越野滑雪中心举行的男子4×10公里接力。

河北日报记者 耿辉摄



2月13日,张家口普降大雪,崇礼区古杨树场馆群的志愿者们用雪堆起一个“冰墩墩”。

河北日报记者 耿辉摄

# 今年全省符合条件的棚改项目将全部开工

## 开工棚改安置房11.7万套、建成10.5万套

河北日报讯(记者宋平)棚户区改造工程,是今年我省确定的20项民生工程之一。从省住建厅获悉,2022年,我省将开工棚改安置房11.7万套,全省符合条件的棚改项目全部开工改造。棚改安置房建成10.5万套。6月底开工和建成任务完成率达到50%以上,10月底全面完成年度目标任务。

我省确定了推进棚户区改造工程的重点任务。

落实年度目标任务。按照国家和省有关政策,坚持因地制宜、量力而行,严把棚改范围和标准,科学评估财政承受能力,合理确定年度棚改目标任务,将目标任务落实到县(市、区)、具体项目、地块。

高质量建设棚改安置房。合理布局棚改安置房,优化户型设计,安置房品质不低于同小区开发的商品房品质。棚改安置房小区内配套设施项目,以及与棚改项目直接相关的城

市道路、公共交通、供电、供水、供气、供热、停车场(场)、污水和垃圾处理等城市基础设施项目,与棚改安置房相衔接。全面落实建设、勘察、设计、监理、施工单位的工程质量终身负责制,建设精品工程。

(下转第二版)

# 去年河北对“一带一路”沿线国家进出口同比增长19.5%

河北日报讯(记者苑立立)从石家庄海关获悉,2021年,我省对“一带一路”沿线国家进出口1612.3亿元(人民币),同比增长19.5%。其中,出口1156.8亿元,增长16.8%;进口455.5亿元,增长27%。

2021年,我省对“一带一路”东南亚11国进出口580.2亿元,增长18.4%;对“一带一路”西亚北非16国进出口384.3亿元,增长27.6%;对“一带一路”蒙俄及中亚等7国进出口298.4

亿元,增长16.3%。

出口商品方面,我省对沿线国家出口机电产品377.1亿元,增长25.1%;出口钢材189.5亿元,增长22.8%;出口服装及衣着附件113.5亿元,下降10.2%;出口纺织纱线、织物及其制品95.9亿元,增长12.1%。

进口商品方面,资源型产品仍为主导。2021年,我省从沿线国家进口天然气132.9亿元,增长2倍。进口农产品49亿元,增长20.5%。

## 加快建设现代化经济强省美丽河北 高端访谈

# 抓投资上项目,推动全省经济稳中求进

### ——访省发展改革委党组书记、主任杨永君

河北日报记者 潘文静

记者:省第十次党代会描绘了“六个现代化河北”的宏伟蓝图。贯彻落实省党代会精神,省发展改革委如何立足本职,在加快建设现代化经济强省、美丽河北中开创新局面、作出新贡献?

杨永君:今年是党的二十大召开之年,是加快建设现代化经济强省、美丽河北的关键之年,做好发展改革工作,营造

良好发展环境,使命光荣、责任重大。省发展改革委坚决贯彻落实省委、省政府决策部署,重点抓好五方面工作。

狠抓投资大上项目。充分发挥投资主管部门牵头抓总作用,健全体制机制,强化工作举措,在重点项目建设、中央资金争取、优化审批服务等方面加大工作力度,努力营造抓投资上项目促发展的

强大合力和浓厚氛围。

统筹抓好经济运行。加强经济运行调度,抓好煤电油气运调节,健全应急保障体系。统筹发展和安全,保障粮食和能源安全,防范化解重大风险,坚决守住不发生区域性系统性风险底线。

扎实推进“三件大事”。深入推进京津冀协同发展,推进廊坊北三县与北京

通州区一体化发展7个方面23项先行启动事项,推动北京大兴国际机场临空经济区基础设施和公共服务设施建设。支持雄安新区建设,指导新区落实疏解清单,完善配套支持政策。做好冬奥会城市运行、设施维护管理等赛事服务保障工作。

(下转第三版)

# 白洋淀野生鸟类数量较新区设立前增加24种

河北日报讯(记者张伟亚)从安新县自然资源局获悉,截至2月2日第26个世界湿地日,他们共观测到约计600只国家二级保护鸟类灰鹤,为新区设立以来越冬灰鹤最多的一年。随着白洋淀生态环境得到较大恢复和提升,淀区水质达到Ⅲ类标准,在白洋淀迁徙、越冬的鸟类数量也有较大提升,再现了“华北明珠”的淀泊风光与“鸟类天堂”的生态美景。

白洋淀是我国候鸟迁徙通道上重要的停歇地、繁殖地和越冬

地,鸟类种类多、数量大,是湿地水鸟集中分布区。雄安新区设立以来,坚持补水、治污、防洪“三位一体”统筹规划、协调推进,大力开展控源截污、河道整治、内源治理、多源补水、退耕还淀、生态修复等工作,实施了包括府河河口湿地水质净化工程、孝义河河口湿地水质净化工程、唐河污水库污染治理与生态修复工程、唐河入淀口生态保护项目、藻荇淀退耕还淀生态修复工程等标志性生态治理工程项目。

(下转第三版)