



# 确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展

写在党的二十届四中全会召开之际



复兴号列车穿行在拉林铁路林芝段。

新华社发

□新华社记者

历史,正在书写新的篇章。  
10月20日至23日,党的二十届四中全会在北京召开。会议将审议《中共中央关于制定国民经济和社会发展的第十五个五年规划的建议》,为未来五年中国发展擘画蓝图。

2021年—2025年,“十四五”时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后,乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一个五年。全国上下勠力同心、攻坚克难,我国经济社会发展取得新的开创性进展、突破性变革、历史性成就。

2026年—2030年,围绕以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期。

一以贯之的主题,始终不渝的初心,接力奋斗的足迹。

“十五五”新的征程即将开启,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民,向着全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标砥砺前行,必将确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展,开创中国式现代化崭新局面。

**领航定向 驾驭发展全局创造新的历史伟业**

“十四五”规划收官之际,“两张网”的建设格外引人关注:

一张是国家综合立体交通网,“6轴7廊8通道”主骨架建成率超过90%;

一张是国家水网,2025年底覆盖率预计达到80.3%。

大国之治,江山为基。水网、路网,越千里山川,通四方之利,济万民之需,都是事关现代化建设的大事。

2021年,“十四五”开局之年,在带领中国人民向着第一个百年奋斗目标奋力冲刺的同时,习近平总书记的目光已投向第二个百年奋斗目标。

当年5月,河南南阳,总书记专题调研南水北调:“水网建设起来,会是中华民族在治水历程中又一个世纪画卷”;7月,西藏林芝,总书记来到川藏铁路的重要枢纽站林芝火车站,了解川藏铁路总体规划及拉萨至林芝建设运营情况,要求“建设好这一实现第二个百年奋斗目标进程中的标志性工程”。

“十四五”时期是我国全面建成小康社会之后,乘势而上为实现第二个百年奋斗目标而奋斗的第一个五年,是我国抓住难得机遇、顶住各种挑战、拓展发展新空间的关键时期。

习近平总书记强调:“确保全面建设社会主义现代化国家开好局、起好步。”五年间,一幅山河锦绣、盛世昌荣的恢弘画卷运笔着墨、徐徐铺展。

这段征程激励奋进步伐:中国经济总量接连跨越110万亿元、120万亿元、

130万亿元台阶,预计将于2025年底达到140万亿元左右,4年平均增长5.5%,人均国内生产总值连续两年超过1.3万美元,中国对世界经济增长的年均贡献率保持在30%左右……

这个时代奔涌创新活力:“十四五”规划确定的102项重大工程进展顺利,中国站上一个又一个“大国重器”创新制高点,研发投入强度提高到2.69%,成为世界上首个国内有效发明专利数量突破400万件的国家……

这幅图景绘就美丽中国:“增绿”全球最多,森林覆盖率提高到25%以上;地级及以上城市空气质量优良天数比例稳定在87%左右;长江、黄河干流全线达到二类水质标准;新能源发电装机规模历史性超过火电,建成全球最大清洁能源发电体系……

这张答卷浸透民生福祉:每年城镇新增就业1200万人以上,人均预期寿命提高到79岁,建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系,城乡区域协调发展进展显著,全体人民共同富裕一步一个脚印向前推进……

五年间,亿万人民砥砺前行,世界见证新时代中国一个又一个高光时刻:

隆重庆祝中国共产党成立100周年,宣告全面建成小康社会;胜利召开党的二十大,对以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴作出战略部署;召开党的二十届三中全会,谋划进一步全面深化改革;喜庆新中国75周年华诞,隆重纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年……

“实现中华民族伟大复兴是前无古人的伟大事业。憧憬和挑战,都激发我们只争朝夕、永不懈怠的奋斗精神。”习近平总书记的话深情而豪迈。

这是以科学理论指引前进道路的五年。

2020年10月29日,党的十九届五中全会审议通过《中共中央关于制定国民经济和社会发展的第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》。

站在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点,这次全会将“十四五”规划与2035年远景目标统筹考虑,为未来中国经济社会发展勾勒逻辑主线:

“‘十四五’时期经济社会发展要以推动高质量发展为主题”“准确把握新发展阶段,深入贯彻新发展理念,加快构建新发展格局”。

2022年10月,党的二十大报告明确提出:“高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。”

理论和实践的创新突破,激荡在新时代新征程上。

高质量发展需要新的生产力理论来指导。2023年,习近平总书记在地方考察时,首次提出新质生产力,此后在多个场合作出系统阐释和重大部署,深刻回答了“什么是新质生产力、为什么要发展新质生产力、怎样发展新质生产力”等重大理论和实践问题。

五年间,习近平总书记深刻阐述了中国式现代化一系列重大理论和实践问题,为经济社会发展提供根本遵循。

深刻践行绿水青山就是金山银山理念,推动经济社会发展绿色转型;

以文化赋能经济社会发展,人文和经济交相辉映、价值共生;

统筹发展和安全,粮食、能源、产业、国防等安全基础进一步夯实;

促进全体人民共同富裕,从理论完善到示范探路,正在将梦想逐步变为现实……

习近平新时代中国特色社会主义思想在亿万人民波澜壮阔的实践中不断丰富发展,激扬起奋进新征程最深沉、最磅礴的力量。

这是以宏伟蓝图引领高质量发展的五年。

今年10月9日,中国华能总部、中国中化总部正式迁驻雄安新区。

2023年5月,习近平总书记第三次赴河北雄安新区考察,就“已进入大规模建设与承接北京非首都功能疏解并重阶段”的新城,谆谆嘱托:“既不能心浮气躁,也不能等靠要,要踏实努力,久久为功。”

从“一片地”到“一张图”再到“一座城”,承载千年大计的未来之城阔步向前。

一张蓝图绘到底,一茬接着一茬干。

“我们对时间的理解,是以百年、千年为计”“对当务之急,要立说立行、紧抓快办,不能慢慢吞吞、拖拖拉拉。对长期任务,要保持战略定力和耐心,坚持一张蓝图绘到底,滴水穿石,久久为功”。

对快与慢的把握,对时间的信念,承载着中国共产党人的历史责任与时代担当。

把五年规划目标任务滚动纳入年度计划,各类宏观政策协同发力,动态监测、中期评估、总结评估……“十四五”规划承载五年乃至十五年的国家发展导向、战略重点、政策举措,要确保落实阶段性目标任务。

五年间,聚焦区域发展战略多次召开专题座谈会,战略指向一以贯之,政策部署与时俱进;坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位,聚焦高水平科技自立自强持续发力;坚定不移全面深化改革,广度和深度不断拓展……

看准了就要抓住不放,一抓到底,抓出成效。

外媒刊文指出,中国五年前制定的“十四五”规划和2035年远景目标纲要各项主要指标中,多项指标进展符合甚至超过预期。

这是在风雨挑战中应变局开新局

的五年。

加强稀土相关物项出口管制、对超硬材料等相关物项实施出口管制、对美船舶收取船舶特别港务费……近期,针对美方施压,中国出台一系列措施。

谈,大门敞开;打,奉陪到底。有观察人士指出,中国更加沉稳坚韧的应对,展现出更坚实的底气和更强大的力量。

(下转第四版)

# 中共中央总书记习近平电贺郑丽文当选中国国民党主席

## 郑丽文复电习近平表示感谢

新华社北京10月19日电 中共中央总书记习近平19日致电郑丽文,祝贺其当选中国国民党主席,指出多年来两党在坚持“九二共识”、反对“台独”共同政治基础上,推动两岸交流合作,致力维护台海和平稳定,增进两岸同胞亲情福祉,成效积极。当前,世界百年变局加速演进,中华民族伟大复兴势不可挡。期望两党坚持共同政治

基础,团结广大台湾同胞,增强做中国人的志气、骨气、底气,深化交流合作,促进共同发展,推进国家统一,坚定守护中华民族共同家园,守护两岸同胞根本利益,携手开创中华民族更加美好的未来。

同日,新当选的中国国民党主席郑丽文复电,对习近平总书记表示感谢。她表示,海峡两岸于1992年达成

各自以口头方式表达坚持一个中国原则的共识。两党在坚持“九二共识”、反对“台独”的共同政治基础上,推动两岸关系和平发展,取得诸多历史性成就。两岸同为炎黄子孙、同属中华民族,两党应在既有基础上,强化两岸交流合作、促进台海和平稳定,为两岸人民谋取最大福祉,为民族复兴开辟宏伟前程。

# 习近平就日本前首相村山富市逝世向日本首相石破茂致唁电

新华社北京10月19日电 10月19日,国家主席习近平就日本前首相村山富市逝世向日本首相石破茂致唁电,对村山富市逝世表示哀悼,向遗属表示慰问。

习近平指出,村山先生是日本富有正义感的政治家,也是中国人民的老朋友,长期致力于中日友好事业。1995年村山先生作为时任日本首相就历史问题发表正式谈话,承认并深刻反省日本侵

略战争和殖民统治历史,向受害国道歉。“村山谈话”的精神应当恪守。希望日方同中方相向而行,以史为鉴、面向未来,维护双边关系政治基础,携手全面推进中日战略互惠关系发展。

## 工大卫星研发总部基地投产后首个任务交付

### 中科卫星03星、04星发射成功

本报讯(记者薛婧)19日11时33分,力箭一号遥八运载火箭在东风商业航天创新试验区发射升空,将搭载的巴基斯坦遥感卫星02星、中科卫星03星和04星共3颗卫星顺利送入预定轨道。记者从哈尔滨工大卫星技术有限公司(以下简称工大卫星)获悉,本次发射的中科卫星03星、04星是由工大卫星研制,是工大卫星研发试验总部基地投产后交付的首个任务,标志着基地规模化研制能力正式落地。

据介绍,中科卫星03星、04星具备星上AI处理能力,成像分辨率优于0.5米。整星重量小于270公斤量级条件下,能够实现单圈最大SAR(合成孔径雷达)成像时间5分钟,为国内领先水平。

两颗卫星成功入轨后,将充分发挥SAR遥感技术优势,为自然资源、农业农村、应急防灾、水利建设、城市规划等领域的SAR遥感数据应用提供有力支撑。

截至目前,工大卫星已成功完成11次发射任务,涵盖通信、导航、遥感、深空领域共26颗卫星。

据了解,工大卫星成立于2020年12月,是哈工大卫星技术科技成果转化



平台,是国内领先的星座及整星设计、批量化AIT和在轨交付服务提供商。工大卫星研发试验总部基地位于哈尔滨新区商业航天产业园,基地占地2.2万平方米,包括3个总装测试车间和一个环境试验车间,具备年产180颗500公斤量级卫星的能力。

19日11时33分,力箭一号遥八运载火箭在东风商业航天创新试验区发射升空,将搭载的巴基斯坦遥感卫星02星、中科卫星03星和04星共3颗卫星顺利送入预定轨道,飞行试验任务获得圆满成功。

新华社发

## “篝火”照亮乡村振兴路

### 访黑河市爱辉区新生鄂伦春族乡

## 党旗耀边疆

□吴洁灵 张艺馨 本报记者 赵吉会

“以前哪想过,咱这大山里的鄂伦春村寨,能靠一堆篝火吸引到关内地北的客人。”夜幕初垂,黑河市爱辉区新生鄂伦春族乡的广场上,篝火正燃。村民孙大娘一边整理着绣花衣领,一边和游客分享着增收的喜悦,“我在篝火晚会上表演非遗歌舞,一个月能多挣一千多块,日子越来越有奔头了。”

拥有鄂伦春民俗旅游4A级景区资源,如何将独特的生态优势与文化底蕴转化为实实在在的发展优势?新生乡党委的答案是:以党建为“红色火种”,点燃文旅融合的“振兴篝火”。今年,新生乡精心组建起一支由26

名党员骨干组成的文旅服务队。从策划到执行,从宣传到保障,这支队伍活跃在文旅产业的各个环节,将组织优势转化为发展动能,过去零散的民俗表演、篝火晚会,被整合成“梦回鄂伦春”品牌活动,实现了从“零星火苗”到“聚力成焰”的跨越。

“酒香也怕巷子深”。为了让“梦回鄂伦春”品牌走出深山,党员服务队主动做起宣传员。在黑河市爱辉区夜市支起宣传摊位,“转发朋友圈集赞,可免费坐大巴参与篝火晚会。”热情的介绍吸引了众多游客驻足。深入机场、博物馆驻点推介,与村民组成直播队将篝火晚会和精彩的非遗表演实时传递。

党员服务队还赴哈尔滨对接旅行社,定制线路、优化政策。“不能让‘深山篝火’被大山阻挡!”新生乡党委书记张辉表示。通过线上线下多维发力、精准营销,“新生篝火”的知名度显著提升,游客数量稳步增长。

如今,“梦回鄂伦春·篝火狂欢夜”已成为新生乡的“金字招牌”,带动了村民增收。新生乡成功跑通了一条“党员领航,旅游撬动,群众增收”的致富路径,为乡村振兴注入动能。

游客引得来,能否留得住?党员服务队用贯穿全程的“贴心服务”给出了答案。免费大巴上,党员做起了导游:“车上备有晕车药。我先为大家介绍一下鄂伦春文化……”贴心服务和专业导览,从旅程伊始便提升了游客的期待感。

进入景区,党员更是化身多面手,既当博物馆讲解员、迎宾引导员,也当安全守护员。“讲解得特别好,服务也贴心,现场还有医护人员待命。我们玩得特别舒心。”河南游客刘女士感慨。有温度的服务成为最动人的口碑,让游客真正“乘兴而来、满意而归”。

如今,“梦回鄂伦春·篝火狂欢夜”已成为新生乡的“金字招牌”,带动了村民增收。新生乡成功跑通了一条“党员领航,旅游撬动,群众增收”的致富路径,为乡村振兴注入动能。

今日看点

## 回眸“十四五”

### 向“新”而行 攀“高”致远

规上工业产值增长超百亿元的新区密码

### “龙江数字经济发展集锦”系列报道①

### 乘“数”而上 加速赶超

详见第二版

码上端详

### 哈尔滨冰雪大世界

### 20万立方米存冰

### 即将启用

