

● 习近平总书记关切事 ●

# 擦亮和美乡村幸福底色

新华社记者 翟伟 郎秋红 孟含琪

扎实做好新时代新征程“三农”工作，全面推进乡村振兴，习近平总书记念兹在兹。

习近平总书记强调，因地制宜开展乡村建设，聚焦现阶段农民群众需求强烈、能抓得住、抓几年就能见到成效的重点实事，抓一件成一件，让农民群众可感可及、得到实惠。

特色产业兴旺，生态环境向好，孩子上学不用愁，就医看病有保障……近日，记者在山西、吉林、云南、宁夏等地农村走访发现，群众可感可及的一个个幸福和美场景，汇聚成乡村全面振兴扎实推进的生动画卷。

## 老黄酒“酿”出产业新思路

巍峨高耸的山西雁门关脚下，坐落着小城代县。走进代县贵喜酒业有限公司的制酒厂房，大曲香和酒香混在一起，令人“沉醉”。正在发酵的黍米冒着金黄色气泡，浮出的酒液色如琥珀、黏稠透明。

“再经过压榨、灭菌等工序，黄酒就制成了。现在订单供不应求！”谈及家乡的黄酒，公司负责人高润林喜不自胜。

代县气候苦寒，独特的自然环境却是酿酒的绝佳条件。历史上，民间有着“南绍(兴)北代(州)黄酒不赖”的说法，时至今日，代县生产的黄酒仍被称作代州黄酒。

20世纪七八十年代，地处山区的代县土地贫瘠，百姓靠种杂粮谋生，日子艰难。不少人穷则思变，决定办小酒厂闯一闯。

1983年，19岁的高润林在父亲高喜喜的带领下进入黄酒行业，当时的酿酒小作坊一年产酒不过1000斤。直至2000年，代县的酒厂多是家庭作坊，各自发展，难成合力。

2020年5月，习近平总书记到山西考察时强调，山西山多地多、地貌多元、气候多样，这种独特的资源禀赋决定了山西农业的出路在于“特”和“优”。要深入推进农业供给侧结构性改革，提高农业综合效益和竞争力。

贯彻落实总书记的要求，山西省深入实施农业“特”“优”战略，着力打造农业产业强镇和特优农业产业强县，全产业链推动农业高质量发展。

2022年，代州黄酒专业镇被确定为山西省首批十大重点专业镇之一。此后，代县出台诸多优惠扶持政策，引导黄酒企业从“单打独斗”向合力共赢转变，向“特”“优”发展；加强与科研院所合作，开展优质黍米育种技术研发；安排专项资金，鼓励企业改良酿造

发酵生产线；成立酒曲研究室，引导企业加强工艺创新和研发创新，推出苦荞黄酒、藜麦黄酒、黄酒冰淇淋等多层次多风味高质量产品矩阵……

截至2024年9月底，代县黄酒产业总产值由2022年的3万吨增加到13万吨，产值由1亿元增加到3亿元，黄酒企业纳税额较2022年增长35倍……

酒香弥漫中，从原材料加工到酒文化宣传，一条产业链日渐成熟。“产业链带动5000余农户就地工作，已成为县里全面推进乡村振兴的重要抓手。”代县乡村振兴局副局长闫占龙说。

今年，高润林投资1500万元，修建了3000平方米的新厂房，对生产设备进行了数字化改造。他说：“政策好，生意好，生活肯定有奔头。”

## 卫生间映照“厕所革命”新成效

如今，72岁的刘金山可以安心在家里上厕所了。

刘金山是吉林省松原市前郭尔罗斯蒙古族自治县长山镇四克基村的村民，祖祖辈辈用的都是旱厕。蚊虫多、味儿大，冬天在外面上厕所特别冷，晚上天黑还可能摔跤。“我们都盼着能早点用上干净、暖和、便利的厕所。”刘金山说。

2015年7月，习近平总书记要求将“厕所革命”推广到广大农村地区，强调“随着农业现代化步伐加快，新农村建设也要不断推进，要来个‘厕所革命’，让农村群众用上卫生的厕所”。

遵循总书记的要求，吉林省出台多项实施意见和技术标准，稳步扎实推进农村“厕所革命”。前郭尔罗斯蒙古族自治县将“厕所革命”列为全面推进乡村振兴的关键事，一场改革拉开序幕。

“推进‘厕所革命’需要想得周全。”四克基村党支部书记都广春说，起初村里试着改了几个室内厕所，排粪物用罐储存，半个月清掏一次。但村民反映屋里总有异味，村里就着手另寻其他办法。

近几年，当地政府建设了污水处理厂，完善了污水管道。2023年下半年，四克基村开始整村推进水冲厕所免费改造。

走进刘金山家去年7月经过再次改造的卫生间，映入眼帘的是洁白的墙壁、干净的地

砖，坐便器、热水器、洗脸盆等一应俱全。“能有这么好的条件来之不易，我每天都打扫！”刘金山说。

四克基村是吉林省基层治理推进“厕所革命”的一个缩影。吉林坚持宜水则水、宜旱则旱，对管网延伸覆盖、配有污水处理终端的村庄，优先支持“最后一公里”入户改造水冲厕所；对不具备水厕改造条件的地方，推广砖混结构、结实耐用的卫生旱厕……

在全国推进乡村振兴的道路上，群众因“厕所革命”这一关键小事，获得感、幸福感不断提升。

## 教育帮扶队书写东西部协作新答卷

冬日的早晨，云南省昭通市大关县第一中学，清脆的下课铃声响起，物理老师刘雪瑶又被几位同学围住问问题。

27岁的刘雪瑶是上海市七宝中学附属鑫都实验中学的教师。2023年8月，她与9位老师组成教育帮扶队，走进乌蒙山区深处，开启大关县第一中学支教之路。

初来乍到，刘雪瑶就遇到了“小挫折”：首次课堂小测试，大家的成绩不理想；实验课上，同学们对实验器具运用不熟练，难以将学过的知识应用于实践。

认真思考后，刘雪瑶将在上海的教学方式，结合当地实际作了“改良”，增加更多动手实践环节，引导学生亲手操作实验；组织小组讨论，鼓励学生互相学习；利用课余时间，为学生提供个别辅导。

“刘老师擅长利用互联网资源和各种趣味实验，提升同学们学习物理的兴趣，现在她带的班级整体成绩有明显提高。”大关一中副校长龙武洪说。

不仅刘雪瑶，帮扶队的每位支教老师都在积极发挥自己的光和热。

提升农村教育水平，功在当代，利在千秋。习近平总书记为提升农村教育水平指明方向，“坚持全国一盘棋，相互帮助，特别是沿海地区要帮助西部地区，发达地区要帮助欠发达地区，都要找准角色。这其中，很重要的一个就是教育对口帮扶，要把孩子们培养好，这有深远的意义。”

云南有27个国家乡村振兴重点帮扶县，数量居全国第一，对口地区上海仅2023年就派出帮扶教师274人，跨越山海，育人育心。

“通过‘组团式’帮扶，全省去年27所普

通高中本科上线率显著提升。”云南省东西部协作和对口支援工作领导小组办公室有关负责人说。

## 一根网线打开乡村医疗服务新局面

不久前，宁夏固原市原州区张易镇闫关村的村民潘兰英突然头痛难忍，老伴儿急忙送她到张易中心卫生院，医生初步问诊后立即安排她进行了CT检查。

不到5分钟，潘兰英就收到了原州区人民医院的专家通过远程诊疗系统传回的报告单，她被诊断为脑梗塞。当天，潘兰英就在卫生院住院接受治疗，及时解除了危险。

“幸亏在乡里卫生院就能把病看了，救了我的命！”记者见到正在输液的潘兰英时，她激动地说，过去到县医院看病，得坐近一个小时的車，他们老两口不识字，儿女都在外打工，到了大医院也是“两眼一抹黑”。

张易中心卫生院副院长卢永华说，以前卫生院因为缺少专业医师，片子拍出来不会看，只能让患者到县城医院去看，“送诊不及时就会耽误病情”。

习近平总书记始终牵挂着乡村医疗，强调“要健全适应乡村特点、优质高效的乡村医疗卫生体系，让广大农民群众能够就近获得更加公平可及、系统连续的医疗卫生服务”。

近年来，宁夏持续建设“互联网+医疗健康”示范区，为了让更多农村群众享受优质医疗资源，将远程诊疗作为破题的重要手段。

今年卫生院建了CT检查室，村民们在家门口就能做影像检查，片子出来后通过一根网线就能传到原州区人民医院。”卢永华说，如今卫生院可以提供X光、心电图、B超、CT等医疗服务，检查结果在县区内互认，患者向上转诊也不用再重复检查。

“看病不仅方便，还便宜呢！”潘兰英说，她在卫生院做CT检查的费用不到150元，所有费用按照报销比例结算后，实际支付会更少。

目前，宁夏已建成国家、自治区、市、县、乡五级远程医疗服务体系，远程影像、心电图、超声实现县级全覆盖，初步形成了“基层检查+上级诊断+区域互认”分级诊疗模式。“一根网线”拆除了各级医院的“围墙”，推动更多优质医疗资源惠及更多基层群众，打开了乡村医疗服务新局面。

(新华社北京12月15日电)



这是11月9日拍摄的位于埃及南部阿斯旺省的康翁波光伏电站。埃及总理马德布利14日在阿斯旺省宣布，由中国企业承建的康翁波光伏电站投入运营。康翁波光伏电站位于埃及南部阿斯旺省，占地10平方公里，装机容量500兆瓦，由中国能源建设股份有限公司承建。该电站投入运营后预计将为25.6万户埃及家庭提供电力。新华社发(中国能建供图)

## 英国正式加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》

新华社伦敦12月15日电(记者郑博非)英国15日正式加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》(CPTPP)，成为首个加入这一贸易协定的欧洲国家。

根据英国政府公告，这一协定预计将每年为英国带来20亿英镑(1英镑约合1.26美元)的经济增量。

英国商业贸易部表示，英国加入CPTPP是政府“变革计划”的核心部分，将推动英国经济增长并增加民众收入。该协定每年预计将为英国家庭带来10亿英镑的工资收入，同时惠及英国各个地区。

英国商业和贸易大臣乔纳森·雷诺兹表示，该协定能够促进贸易往来，为英国企业创造更多的海外机遇，支持就业，提升工资水平并推动国内投资。

CPTPP涵盖日本、越南、秘鲁、智利和马来西亚等多个国家，根据这一协定，签署国将撤销或削减工业品和农产品的关税，在贸易和投资领域提供便利措施。

## 伊拉克总理：必须防止外部干涉叙利亚内政

新华社巴格达12月14日电 伊拉克总理苏达尼14日与法国总统马克龙通电话时表示，必须防止外部干涉叙利亚内政。

据伊拉克总理新闻办公室发表的声明，苏达尼说，叙利亚需要通过全面的政治进程实现过渡，确保各群体权利，并维护领土完整和统一，这对地区安全与稳定至关重要。

## 打响“拍在吉林”金品牌 打造影视精品新“摇篮”

(上接第一版)

在近期拍摄的影视剧《归队》以东北抗联14年艰苦抗战历程为背景，以普通抗联战士视角切入故事，展现了中国人民的伟大抗战精神以及东北战场在世界反法西斯战争中的重要贡献；《踏雪寻踪》以公安题材为背景，讲述了在东北小县城雪雾岭发生的犯罪与正义的故事；《老舅》以20世纪90年代为背景，通过一个普通人的视角，展现了改革开放中北方百姓的奋斗史。几部作品不仅在题材上各具特色，更在取景地的选择上充分利用了吉林省的自然风光和人文环境，为观众呈现了不一样的视觉盛宴。

剧组纷沓而来，得益于吉林省致力于为影视创作团队和机构提供了便捷高效的服务，协调解决创作拍摄过程中遇到的各种问题，让创作者们能够全身心地投入创作之中。

通过持续的努力和创新，以及政策支持和服务体系不断完善，吉林正逐步打造一个充满活力和生机的影视产业环境！

# 尹锡悦拒传唤 韩德洙访国会

新华社首尔12月15日电(记者陆爱华 姬新龙)韩国遭弹劾总统尹锡悦15日未对检方传唤作出回应。国务总理韩德洙代行总统职权后首次拜访国会议长禹元植，表示“将与国会保持紧密沟通与合作”。

韩国检察厅紧急戒严特别调查本部15

日表示，11日通知尹锡悦当地时间15日10时接受调查，但尹锡悦没有作出回应。检方计划再次传唤。

韩德洙15日访问国会时说，将与国会保持紧密沟通与合作，希望朝野两党合作，早日恢复国政稳定运行。禹元植强调，国政运

行应“以民为主”。

韩国最大在野党共同民主党党首李在明当天在国会举行记者会，提议组成由国会和政府共同参与的“国政稳定协商体”，实现超党派合作。他同时表示，目前不考虑弹劾代行总统职权的国务总理韩德洙。

## 发力低空经济 竞逐万亿新蓝海

(上接第二版)

“良好的营商环境坚定了我们在龙江发展的信心，在投资建设基地项目的同时，我们也把集团的供应商引荐到黑龙江，让他们在黑龙江投资、配套，努力打造在龙江造飞机、搞基建、抓应用的链条，助力龙江低空经济全产业链发展。”田刚印说。

位于平房区的中国飞龙通用航空有限公司(以下简称中国飞龙)是经民航局批准成立的第一家地方通用航空公司。“依托哈飞等主机场所的雄厚资源，中国飞龙在国产直9直升机、AC312E直升机、Y12系列飞机使用方面具有得天独厚的优势，相继使用国产民机开展应急救援、警用航空、支线飞行等业务。”中国飞龙总经理龚全介绍，该公司年均通航作业量和客户满意度在通航领域均位居全国前列。

下一步，中国飞龙将抓住低空经济发展、空中丝绸之路和新时代东北全面振兴等契机，借助平房区良好的航空产业生态优势，努力实现新技术成果的应用转化，要努力在应急救援为代表的传统市场中，寻求新技术、新装备的应用发展，形成核心技术，打造核心优势，同时要密切关注eVTOL(电动垂直起降飞行器)、UAM(城市空中交通)为代表的通航赛道和以人工智能、新能源为代表的新技术革新，提前布局蓝海市场。

“我们注重以科技创新推动产业创新，发挥国企引领作用，创新央地合作模式，开展‘线上全覆盖，线下抓重点’的全产业链包联。”平房区工业信息科技局局长于波说，在11月2日召开的黑龙江省低空经济发展推进会上，成立了黑龙江低空经济产业联盟，联盟单位大多数来自平房区，这标志着平房区低空经济产业“生态圈”被进一步激活。

## 让“长板”更长 加速绘制“千亿”蓝图

据悉，作为国家“一五”时期重点建设的老工业基地，历经70余年砥砺前行，平房区(哈经开区)已成为全国最大的直升机制造基地、全国重要的航空铝镁合金加工基地和航空复合材料生产基地。航空产业具有科技实力强、产业基础雄厚、基础设施完善三大优势。

平房区发改局副局长王楠介绍，平房区(哈经开区)先后获评国家航空装备创新产业集群、国家航空配套产业集群，航空产业规模约占全省90%。拥有3个国家级企业技术

中心、37个航空产业省级研发机构。今年上半年，中国商飞哈尔滨机体设计中心落户该区。

同时，平房区(哈经开区)具有直升机、固定翼飞机、无人机、航空发动机等重点产品及机加、热处理等30多个专业，航空发动机、传动系统1000余台套生产能力。是国内唯一同时具备旋翼和固定翼飞机设计研发制造能力的地区，直升机传动系统市场占有率全国第一。中国商飞在黑龙江75%的供应商坐落在平房区，已成为全国航空产业体系最完备的地区之一。

位于平房区南海路16号的哈尔滨平房机场是哈市唯一的A1类通用机场，具备10座以上航空器开展商业飞行活动的资质，可以进行短途客货及旅游运输。目前该机场正在进行盲降助航及附属工程升级改造，预计明年完成，届时将进一步提高安全裕度，提升机场的保障能力和航班正常率。

“无人机等航空器的发展需要算力支撑，平房区拥有中国移动万卡智算中心、东北地区唯一的超算中心‘硅立方’等顶尖服务商，可以为低空经济发展提供全产业链技术支撑保障。”温子楠说，在平房区(哈经开区)发展低空经济，就是将现有航空产业的“长板”锻造得更长。

今年以来，通过深入企业调研、召开座谈会，平房区充分了解企业发展低空经济意愿和需求，并着手制定《平房区(哈经开区)航空产业高质量发展专项行动方案(2024—2027年)》，11月该方案正式出台，规划布局了总占地面积10.6平方公里的低空经济产业园、飞发协同产业区、大部件产业区，加快推进航空产业集群向“千亿级”迈进。其中，低空经济产业园重点布局无人机整机制造、关键系统及部件配套、材料及元器件配套、低空数字算力服务以及低空飞行综合服务。

“可以说，平房区是黑龙江省低空经济产业发展的新高地。”平房区区长于振说，目前平房区(哈经开区)已集聚无人机企业10余家，全区正围绕“强产业、搞基建、促应用”等领域协同发力，锚定黑龙江“大界江、大农田、大森林”等场景运用需求，大力发展直升机、无人机、eVTOL等低空多领域装备产品供给能力。同时，打造农林植保、应急救援、货运物流等领域应用场景试点研究，并围绕低空运营、飞行控制、低空智能算法、检测维修等全产业链生态产品供给，打造大供给、微场景、广协同特色产业生态区。

## 吉林农业大学：

# 加强教师队伍建设 为推动农业新质生产力发展提供人才支撑

党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》指出，教育、科技、人才是中国式现代化的基础性、战略性支撑。吉林省是我国重要的农业大省，吉林农业大学作为省属农业高校，立足吉林禀赋优势，在耕地保育、种业创新、智慧农业等方面把握教育、科技、人才、产业相互支撑的内在逻辑，一体统筹推进，全力打造能够助力吉林全面振兴的人才队伍，释放人才效能，形成推动农业领域新质生产力发展的倍增效应，助推吉林全面振兴实现新突破。

聚焦招才引智，把好人才“入口关”。吉林农业大学坚持科学用人导向，在公开招聘时兼顾设置岗位条件的科学性与公正性，以思想政治考察为第一标准，重点考察个人专业能力。结合学科发展需要，坚持岗位条件与实际工作需要高度匹配，最大限度提高自设学科包容度，确保达到“人岗相适、人事相宜”的用人效果。在引进人才时，不断优化调整引进人才条件及待遇，坚持人才学术水平综合评价与成长潜力评估相结合，在人才最为关注的安家、医疗、教育等方面结合吉林省人才政策提供全方位支持保障服务，让人才到岗到位后能够迅速投入，没有后顾之忧。

突出价值引领，强化人才“考核关”。为激发人才队伍的干事活力，优化人才队伍结构，吉林农业大学逐步开展三轮岗位设置与聘用工作。在首轮岗位设置与聘用工作中，按照“先入轨、后完善”“人员不减、待遇不降”的政策导向，以岗位分级激发人才队伍活力，实现全体教师完成岗位分级工作；在第二轮岗位设置与聘用工作中，“能上能下、优劳优酬”考核评价体系初步确立，并建立了正向激励与负向约束的长效机制，有效避免了教师队伍中“躺平”现象的产生，为全面激发人才队伍干事创业活力打下坚实基础；第三轮岗位设置与聘用工作中，坚持“分类评价、合同管理、能上能下、优劳优酬”的基本原则，将聘期考核权力下沉，建立“1+2+

## 电力护航助推冰雪经济

近日，查干湖冰雪渔猎文化旅游节已进入造雪筹备阶段，国网松原供电公司党委持续研判冰雪经济强劲发展势头，用实际行动彰显“电力先锋”品牌形象。该公司计划为景区内20台造雪设备提供2台400千伏安临时用电台区。共组织共产党员服务队105人次实地踏查用电设施，并

对66千伏新庙变电站、66千伏八郎变电站及66千伏平风变电站进行全站主要设备接点进行红外监测，对公司400千伏发电车进行全面保养，每日进行热启动1次，保证应急发电车处于备战状态。同时，该公司依托“电力+气象”机制，统筹冰雪保供应急物资管理，成立专业服务队和党员抢修突击队，确保24小时服务在线，接线保修20分钟内到场，一抹抹国网绿在洁白的雪场格外亮眼。(郑天宇 李婷婷)