

要 闻

节日祝贺和诚挚问候温暖人心催人奋进
——习近平总书记
在『中国农民丰收节』
到来之际的
“三农”新画卷

9月22日,在第八个“中国农民丰收节”到来之际,习近平总书记向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候。大家表示,习近平总书记的话语温暖人心、催人奋进,要积极投身加快农业农村现代化的实践,以扎扎实实的工作推进乡村全面振兴,齐心协力共绘“三农”新画卷。

今年丰收节全国主场活动23日将在山东省招远市大户陈家村举办,招远穗丰种植专业合作社负责人杨瑞山正忙着为当天的活动做准备。“每年丰收节,我们都会收到习近平总书记给广大农民送上的问候,让我们倍感温暖、备受鼓舞。”杨瑞山说。

粮食安全是“国之大者”。习近平总书记指出,今年,我们克服干旱、洪涝等自然灾害影响,实现夏粮稳产、早稻增产,粮食有望再获丰收。

杨瑞山介绍,今年合作社管理的1300多亩地的夏粮亩均增产50多斤。“秋粮生产克服了夏季高温干旱等考验,再过十多天就要迎来收获。根据前不久测产结果,玉米亩产预计将超1500斤。我们要继续挑好种、种好粮,带着乡亲们把腰包再鼓一鼓!”他说。

这是共庆五谷丰登、共享丰收喜悦的节日。在祖国西南,云南省曲靖市马龙区诗雅玫瑰种植园的大棚内,花农韦艳青穿梭在花海间,采摘当日的玫瑰花。

“习近平总书记强调,中国式现代化离不开农业农村现代化。我们大力发展鲜花产业,最关键的是依靠农业科技现代化。”韦艳青说,村里修建了智能温室大棚,使用无土栽培技术种植玫瑰花,智能控制系统自动调节光照、通风与水肥供应等环节,可以实现鲜切花四季收获。“我们要不断提升种植技术,种出品质更好的花,让玫瑰花成为农户的‘致富花’。”他说。

今年是巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接5年过渡期的最后一年,如何保障脱贫群众持续增收是一大考题。

“习近平总书记要求多措并举促进农民就业和增收。我们要围绕坚决守住不发生规模性返贫致贫底线持续发力。”贵州省黔西南州农业农村局党组书记刘涵说,当地将大力发展特色产业,把“普安红”茶叶等金字招牌擦得更亮,让乡亲们享受到更多收益。同时,持续深化东西部劳务协作,用好外出就业务工补贴政策,在本地创造更多乡村公益岗位等就业机会,持续稳定就业增收主渠道。

近年来,党中央先后出台一系列强农惠农富农政策,政策支持力度越来越大,惠及面、覆盖面越来越广。

“习近平总书记强调各级党委和政府要深入贯彻党中央决策部署,坚持农业农村优先发展,完善强农惠农富农政策。这些要求为我们下一步做好‘三农’工作指明方向。”陕西省宝鸡市委农办主任赵海斌表示,要将各项强农惠农富农政策落到实处,通过培育发展无人农场、生物育种实验室等农业新质生产力,加快现代农业全链条增值、全产业链融合,切实提升农民的获得感。

在河北省邯郸市复兴区东高河村,回乡创业的大学生王乐攀在田边架起手机,通过电商直播把村里的葵花油、蜂蜜等特色农产品销往全国各地。田间地头,络绎不绝的游客沉浸式体验乡村丰收的喜悦。

“习近平总书记要求努力建设宜居宜业和美乡村。下一步村里还将深入挖掘民俗活动等文化资源,因地制宜推出全时段、多场景的乡村综合体验项目,走出一条‘以农促旅、以旅强农’的振兴之路,让乡村更聚人气、更有活力。”王乐攀说。

眼下,湖北省谷城县茨河镇前庄村的稻田收割已近尾声。前庄村党支部书记李恒洪正带着几名党员志愿者,帮助劳动力不足的农户抢收稻谷。当地用泉水灌溉农田,种出的稻谷品质优良,“红心柳黄米”等品牌的产品已经销往全国23个省份。

习近平总书记希望广大农民群众充分发挥主动性创造性,社会各界积极参与,努力建设宜居宜业和美乡村。李恒洪表示,我们要在推进乡村全面振兴中落实总书记要求,在镇里探索推广的“党委+党支部+龙头企业+合作社+基地+农户”发展模式下,积极引进和发展龙头企业,村集体和群众以土地、资金等方式入股,共同参与合作经营,让群众共享发展红利,携手奔向中国式现代化的美好未来。
(据新华社北京9月22日电)

中方将在北京召开全球妇女峰会

据新华社北京9月22日电（记者袁睿 朱超）外交部发言人郭嘉昆22日表示,在北京世妇会召开30周年之际,中方将于不久后在北京再次召开全球妇女峰会。中方愿与世界各国一道,携手共进,加速妇女全面发展新进程,谱写全球妇女事业发展新篇章。

当日例行记者会上,有记者问:我们注意到,国务院新闻办日前发布了《新时代中国推进妇女全面发展的实践与成就》白皮书,发言人可否进一步介绍发布白皮书有关情况?

郭嘉昆说,30年前,联合国第四次世界妇女大会在北京成功举行。为纪念北京世妇会,推动落实《北京宣言》和《行动纲领》,10年前中国政府和联合国

妇女署在纽约联合国总部共同举办了全球妇女峰会。5年前,习近平主席倡议于2025年再次召开全球妇女峰会。

郭嘉昆表示,从全球范围看,距离实现2030年可持续发展目标还有5年时间,全球妇女事业面临严峻挑战,同时迎来巨大机遇。在促进男女平等和妇女全面发展领域,中国既是倡导者,更是行动派。

郭嘉昆说,党的十八大以来,中国妇女事业蓬勃发展,取得历史性成就,实现全方位跃升,中国特色社会主义妇女发展道路展现出蓬勃生机与独特优势。

“中方愿与世界各国一道,携手共进,加速妇女全面发展新进程,谱写全球妇女事业发展新篇章。”郭嘉昆说。

缅北白家犯罪集团主案一审开庭

新华社深圳9月22日电（记者陈宇轩）2025年9月19日至22日,广东省深圳市中级人民法院一审公开开庭审理了白所成、白应苍等21名被告人诈骗,故意杀人,故意伤害,绑架,敲诈勒索,故意伤害,绑架,敲诈勒索,开设赌场,组织他人偷越国(边)境,组织、强迫卖淫,非法拘禁,组织他人偷越国(边)境,偷越国(边)境,走私、贩卖、运输、制造毒品,帮助毁灭、伪造证据一案。

广东省深圳市人民检察院起诉指控:2009年8月以来,以白所成、白应能(另案处理)、白应苍等家族核心成员为首要分子,以白应香、白应兰、白应萍、白应改(均另案处理)、李福寿等家族成员,杨再华、罗文筠(均另案处理)等亲信下属及杨再军、刘华龙(均另案处理)、李龙华等武装头目为重要成员的犯罪集团,利用白家家族在缅甸果敢地区的影响力,依托家族武装力量,通过自行建设、合作开发等方式设立百胜宾馆、腾龙一号楼、苍胜科技

园等41个园区,招揽、吸引杨立强、陈双福、鄢杰峰等多名“金主”入驻并提供武装庇护,伙同“金主”实施电信网络诈骗,故意杀人,故意伤害,绑架,敲诈勒索,开设赌场,组织他人偷越国(边)境,组织、强迫卖淫等犯罪活动,造成6名中国公民死亡、多名中国公民受伤,涉赌、诈资金200余亿元。此外,白应苍还结伙贩卖、制造毒品甲基苯丙胺约11吨。检察机关提请以诈骗罪、故意杀人罪、故意伤害罪等12项罪名追究白家犯罪集团及其关联犯罪团伙成员的刑事责任。

庭审中,检察机关出示了相关证据,各被告人及其辩护人进行了质证,控辩双方在法庭的主持下充分发表了意见,各被告人进行了最后陈述。

庭审结束后,法庭宣布休庭,将择期宣判。

人大代表、政协委员、当事人家属和各界群众100余人旁听了庭审。

中国海军三型舰载机在福建舰成功完成起降训练
标志着福建舰具备了电磁弹射和回收能力



歼-35舰载战斗机在福建舰上电磁弹射起飞前,重量板操作员向飞行员核对弹射重量(资料照片)。

新华社发(李唐 摄)



歼-35舰载战斗机从福建舰上电磁弹射起飞(资料照片)。

新华社发(李唐 摄)



歼-15舰载战斗机从福建舰上电磁弹射起飞(资料照片)。

新华社发(李唐 摄)

新华社北京9月22日电（记者丁增义 黎云）记者22日从海军有关部门获悉,在纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年大会上受阅的歼-15T、歼-35和空警-600三型舰载机,已于此前成功完成在福建舰上的首次弹射起飞和着舰训练。

这是我国航母发展历程中取得的又一次突破,标志着福建舰具备了电磁弹射和回收能力,对推进海军转型建设具有里程碑意义。

据介绍,在此前组织的多次试验训练任务中,海军多名飞行员驾驶这三型舰载机,成功在福建舰上实现起

降,验证了我国完全自主研发的电磁弹射和阻拦系统与多型舰载机的良好适配性,使福建舰初步具备全甲板作业能力,为后续各型舰载机融入航母编队体系打下良好基础。

近年来,海军舰载航空事业加速发展,完成了从单机到体系、从岸基到

舰基、从滑跃到弹射、从能飞到能战的巨大跨越,人民海军正朝着全面建成世界一流海军稳步前进。

自2024年5月开展首次海试以来,福建舰按计划有序开展各项海上试验,顺利推进各类设备调试和整体运行稳定性测试。

专家解读

为加速我海军从“近海防御”向“远海防卫”的战略转型提供关键支撑

9月22日,中国海军宣布,歼-15T、歼-35和空警-600三型舰载机,已于此前成功完成在福建舰上的首次弹射起飞和着舰训练。这是我国首次在弹射型航母上,实现多型号先进舰载机的电磁弹射和阻拦着舰。中国航空学会舰载机分会总干事、海军航空大学教授韩维认为,这次试验试训的成功,是舰载机与航母核心技术的“双向赋能”,将有力推动航母编队体系作战能力实现“代际跨越”,为遂行远海作战任务、加速我海军从“近海防御”向“远海防卫”的战略转型提供了关键支撑。

“空警-600是我国第一型舰载固

定翼预警机,能够遂行预警探测、指挥引导、目标指示和作战协同等任务,被誉为‘海空司令部’。”韩维介绍说,空警-600作为航母编队电子信息系统的空中核心节点,它在航空母舰上起降成功,不仅重塑远海预警指挥链路,预警探测、空域监视范围大幅拓展,还意味着航母编队对相关海域的控制从“阶段性存在”转向“持续性掌控”,空防圈和打击圈向外大大延伸,攻防能力得到提升。

韩维认为,除了预警探测、空域监视范围大幅拓展外,歼-35、歼-15T两型舰载战斗机在航空母舰上起降成功,意味着航母编队具备了“隐身突防+重载打击”的双重能力。

“歼-35是五代隐身舰载战斗机,是我海军实现由‘近海防御’向‘远海防卫’转变的重要装备之一,重点承担航母编队夺取制空权任务,像一把隐身的尖刀。”韩维说,而歼-15T相较于歼-15舰载战斗机,改进了飞行平台、航电和武器系统,实现了弹滑兼容,大幅提升了综合作战能力,拥有较强的对海对陆打击能力,好比一记有力的重拳。

韩维还认为,三型先进舰载机在福建舰上起降成功,还实现了电磁弹射技术对舰载机的“赋能”。一方面,电磁弹射和阻拦这种起降方式,大大提高了预警机出动回收效率,能够保证预警体系持续在线。另一方面,使用电磁弹射,

歼-35能以“满油+隐身构型”快速起飞,凭借低可探测性突破敌防空网;歼-15T则可以“满油满弹”升空,依托其大载弹量和大航程实施饱和式对敌攻击。

韩维表示,随着越来越多型号的舰载机上舰运用,我航母编队远海作战能力将实现“代际升级”,空警-600发现目标后,可以直接引导歼-35拦截,指令歼-15T攻击,再加上在纪念抗战胜利80周年阅兵中亮相的歼-15D提供掩护支援,真正实现体系效能整体提升。“这一天已经不再遥远,中国海军维护海洋权益、遂行远海任务的底气也将更强。”韩维说。

(新华社北京9月22日电)



空警-600舰载预警机在福建舰阻拦着舰(资料照片)。

新华社发(李唐 摄)