

坚持以人民为中心推进新疆各项事业发展

——完整准确全面贯彻新时代党的治疆方略之富民兴疆篇

砥砺奋进七十载 天山南北谱华章

村村水泥路、户户安居房、家门口就业、看病有保障……如今，生活在新疆的各族群众获得感、幸福感、安全感不断提升。

习近平总书记指出：“我们党的初心使命就是为包括新疆各族人民在内的中国人民谋幸福、为包括新疆各族在内的中华民族谋复兴。”

党的十八大以来，新疆坚持以人民为中心推进各项事业发展，贯彻落实富民兴疆，加快经济高质量发展，从产业布局、政策制定到资源分配，都紧紧围绕老百姓的钱袋子鼓起来、日子美起来贯彻实施，推动发展成果惠及民生、凝聚人心。

提质增效，高质量发展劲头足

“疆电外送”电网一路向东，煤制气、煤制甲醇、可降解材料等产业链逐渐成型……近年来，新疆准东经济技术开发区依托煤炭资源优势，积极打造国家能源资源战略保障基地重要支点，高质量推进国家现代煤化工基地建设，2024年工业总产值突破千亿元，带动新增就业人数超2万人。

党的十八大以来，新疆立足资源、区位、政策等优势以及在国家全局中的战略定位，谋划推动油气生产加工、煤

炭清洁高效利用、绿色矿业及加工、粮食和食品加工等产业加快建设，为保障国家能源、关键矿产和粮食安全等作出积极贡献。

经过十多年发展，棉花和纺织服装产业已成为新疆重要民生产业和支柱产业。

在和田市产业园区一家大型棉纺织企业车间内，雪白的棉线在祖丽阿亚·图孙托合提的手间化作如丝细的纱线。从今年2月应聘到现在，她已成为熟练的纺织女工，月均工资3500元。企业负责人黄浩铭介绍，公司在和田构建起集互联网平台运营、高品质服装加工、织布印染为一体的产业生态，可提供3000多个就业岗位，预计每年带动地区工业产值30多亿元。

以特色优势产业为支撑的经济高质量发展，为拉动就业提供了广阔空间。2024年，新疆就业人数达1391万人，比2012年增加145万人，城镇居民人均可支配收入42820元，农村居民人均可支配收入19427元，增速位居全国前列。

幸福满满，发展红利惠民生

党的十八大以来，新疆围绕铁路、公路、航空、水利、电力等“十张网”系统布局，建成一批打基础、利长远、惠民生的重大项目。

2022年6月，全长825公里的和田至若羌铁路通车，与过去绕行兰新铁路相比，当地各族群众出疆路程缩短1000多公里。“家门口就能坐上火车，以前想都不敢想！”和田地区民丰县尼雅乡村民阿依加玛丽·麦提拖合提说，通铁路前，一遇沙尘暴，大巴、小车寸步难行，“现在火车稳稳当当穿越风沙，这两年去乌鲁木齐甚至北京、上海走亲访友的乡亲们越来越多了”。

民生无小事，点滴暖人心。为解决养老、教育、就业、医疗、住房等群众关切问题，新疆坚持每年将财政支出的75%以上用于保障和改善民生。

截至2024年底，新疆覆盖城乡的医疗卫生服务网络基本建成；累计建成农村安居工程273万户，累计实施城镇棚户区改造179.72万套，城镇老旧小区改造6888个；全面完成煤电（一期、二期）工程163.03万户……

良好生态环境是最普惠的民生福祉。2023年，自治区党委、政府将天山北坡城市群大气环境整治列入十件民生实事，2024年天山北坡城市群优良天数比例达90%，PM2.5和PM10平均浓度分别下降19.7%和14.9%。当地居民从“盼蓝”，到如今在社交平台“晒蓝”，良好生态环境使城市更加美丽宜居。

区域协调，着力做活南疆“棋眼”

新疆一盘棋，南疆是“棋眼”。曾经受限于地理环境、经济基础等因素限制，南疆发展面临诸多挑战。如今，南疆这一“棋眼”正被激活，南北疆发展差距逐渐缩小。

今年7月，随着总长4197公里的环塔里木盆地750千伏输电工程全线贯通，至此，电网同铁路、公路、机场、环塔克拉玛干绿色阻沙防护带工程形成的“五环”，为南疆补齐基础设施短板，助力南疆迈上发展“快车道”。

随着共建“一带一路”倡议的深入实施，南疆充分发挥向西开放的独特优势，高水平对外开放势头强劲。2024年，中国（新疆）自由贸易试验区喀什片区81%的改革试点任务落地见效，新增注册企业1168家，备案境外投资企业或机构9家，产业体系初步形成；喀什经济开发区生产总值突破百亿元；喀什综保区进出口贸易额连续3年保持全疆第一。

通过实施区域协调发展战略，新疆促进各类要素在区域内合理流动、高效集聚，对新疆经济社会发展带动效应明显。乌鲁木齐城市圈、天山北坡城市群、喀什城市圈、环塔里木盆地城镇带加速成型，以城带乡，城乡融合加快发展。2024年，新疆地区生产总值达20534.08亿元，同比增长6.1%。

今日之新疆，安定和谐、繁荣发展、开放自信，各族群众在新时代党的治疆方略引领下，正齐心协力、奋发有为，共享发展成果，共建美好家园。

（新华社乌鲁木齐9月16日电 记者刘兵、关俏倩、郝玉）

■李强15日至16日在甘肃、青海调研时强调，统筹推进高质量发展和高水平保护，构建体现本地特色和优势的现代化产业体系

■韩正16日在广西南宁分别会见来华出席第22届中国—东盟博览会暨中国—东盟商务与投资峰会的缅甸总理组梭、老挝国家副主席本通、柬埔寨副首相兼内阁办公厅大臣翁赛维索、越南副总理梅文政

■韩正将于17日出席在广西南宁举行的第22届中国—东盟博览会暨中国—东盟商务与投资峰会开幕式

（均据新华社）

国新办举行发布会介绍“十四五”时期农业农村发展成就

多元化食物供给体系加快构建 脱贫攻坚成果得到巩固和拓展

据新华社北京9月16日电（记者古一平、韩佳诺）记者从国务院新闻办公室16日上午举行的“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会上获悉，“十四五”期间我国不仅饭碗端得更牢，多元化食物供给体系也加快构建。

粮食安全是国之大事。发布会上，农业农村部副部长韩俊介绍了“十四五”时期，我国全方位夯实粮食安全根基的一系列举措。

提升产能，启动实施粮油作物大面积单产提升行动，推动良田良种良机良法“四良”深度融合，2024年全国粮食亩产达394.7公斤，比“十三五”末提高了12.5公斤，单产对我国粮食产量增长的贡献超过60%。

压实责任，严格开展耕地保护和粮食安全的党政同责考核，压实地方党政重农抓粮责任。这几年，我国粮食面积在高基数上保持了稳定，2024年粮食播种面积达17.9亿亩，比2020年增加3800多万亩……

据介绍，“十四五”时期，我国粮食产量迈上新台阶，2024年全国粮食产量首次突破1.4万亿斤，比2020年增产740亿斤。现在人均粮食占有量已经达到了500公斤，做到了谷物基本自给、口粮绝对安全，国家粮食安全有充分保障。

“2024年底，我国肉蛋奶等畜产品总量已经达到1.75亿吨，比2020年增长18.8%。”农业农村部副部长麦尔丹·木盖提介绍，2024年我国水产品总产量已经达到7358万吨，总产量持续36年居全球第一。

据新华社北京9月16日电（记者古一平、韩佳诺）今年是我国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。在国务院新闻办公室16日上午举行的“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会上，农业农村部副部长韩俊表示，过渡期以来，我国脱贫攻坚成果得到巩固和拓展。

韩俊介绍，我国坚持精准帮扶，全面建立健全防止返贫致贫监测帮扶机制，不断丰富帮扶政策“工具箱”。截至今年7月底，已累计对监测识别有返贫致贫风险的600多万群众进行了精准帮扶，消除了返贫致贫的风险。

据介绍，我国还增强了脱贫群众内生发展动力。“巩固拓展脱贫攻坚成果，始终是强调坚持开发式帮扶和兜底保障相结合，但是强调要以开发式帮扶为主。”韩俊表示，我国分类推进帮扶产业提质增效，完善联农带农机制，现在超过85%的脱贫户和监测户至少得到了一项产业帮扶政策的帮扶。同时，我国深入推进防止返贫就业攻坚行动，“十四五”以来，脱贫劳动力务工规模每年都保持在3000万人以上。

“我们聚焦过渡期明确的160个国家乡村振兴重点帮扶县，还有3.5万个易地搬迁集中安置区等重点区域，加强倾斜支持。中央财政专门安排衔接推进乡村振兴补助资金，‘十四五’以来累计投入已经达到8505亿元。”韩俊介绍，脱贫地区的交通、水利、教育、卫生、文化等基础设施和公共服务水平进一步提升，发展后劲持续增强，经济社会高质量发展也取得了新成效。



2025年空军航空开放活动和长春航空展举行预演

2025年空军航空开放活动和长春航空展将于9月19日开幕。16日，航空展举行预演。图为人们在预演现场拍摄飞行表演。

新华社记者 唐成卓摄

（上接第一版）

飞行员与机械师互敬军礼，是该旅延续多年的传统。飞行员深知，他们的冲天翱翔，离不开机械师的全力托举。

这次敬礼意义格外不同——就在数小时前的拂晓时分，执行飞行前例行检查任务的任秋兵，透过直升机某部位的一处微小缝隙，判断出直升机蓄电池有故障。

任秋兵经过检查发现，电解液消耗过快造成电池故障。他连忙查看登记本，发现该电池上次加注电解液时间没多久；而上次飞行前例行检查时，该电池电解液还保持“良好”状态。

“是高原环境导致电解液消耗过快。”完成研判，任秋兵和战友们马上展开维修，结束时已是东方泛白。再次检查后，他才放心地对汪凌霄说出“没问题”这句事关机组人员生命和装备安全的承诺。

“高原就是这样，它会在意想不到的地方设下难以察觉的陷阱。”空中机械师刘博告诉记者，“不同于低海拔地区，高原的低温、低压、强紫外线等特殊气候条件，会给直升机装备性能造成不同程度影响，也对我们检查、保养、维修提出更高标准。”

正因如此，对他们而言，每天子夜入睡、黎明起床成为常态。机务兵齐朝勇对记者说，为托举战鹰翱翔高原，他们中许多人都被高原打上深深“印记”——机械师彭新科数如一日在烈日下工作，皮肤晒得黝黑；机务兵李龙长期低温作业，手上生有冻疮；场站技师李良桂受缺氧环境影响，患上慢性高原病……

尽管如此，为了那句“没问题”的千钧承诺，他们奔跑在旋翼下的步履不停。为了让日常检修更全面，他们中的大多数人将厚厚的维修手册烂熟于心，随手画出各种电路图、机械图成为上岗基本功。

“高原飞行保障难题怎么解？”近年来，该旅官兵广泛开展群众性自主创新活动。

为解决部分零件在高原条件下使用寿命缩短、维护不可控因素增加等问

题，航电技师朱子帅花费近2年时间，在日常维护检查中收集数十型不同零件的性能数据，制作完成“直升机部件高原条件使用性能曲线图”。不仅如此，该旅类似传动轴拆卸装置等革新成果也不断涌现。

一个休息日，记者走进某机务营。原以为官兵会利用休息时间放松调整，没想到不少人在学习室捧读相关专业书籍。谈及此事，刚下连到机务营的大学生士兵卢建宏深有感触地说：“瞄准战场所需，厚实专业根基，‘没问题’的承诺才能更加托底。”

“让我来”，是一名名“驭鹰者”的不懈追求

这是一次看似不可能完成的任务。

去年的一次训练，该旅征战“世界屋脊”，面对导调组给出的空中火力打击任务，不少飞行员一时犯了难——目标位于某高山反斜面上，要完成打击，必须飞过山巅。经过计算，这座巍峨山岭，最高点高程已超过直升机最大升限，怎么办？一名飞行员攥起拳头说：“让我试一试，誓死也要完成任务！”

“不畏牺牲”的精神固然值得称赞，然而“一味冒险”不可取——在战场上，“保存自己”与“消灭敌人”同等重要。

“让我来！”关键时刻，该旅无人分队指挥官蒙永东起身报告：“‘乘鹰’飞不过去的山，‘驭鹰’应该可行。”

随后，数架无人机迎风起飞，向着目标呼啸而去。从眼前震撼的场景中回过神来，记者脑海中浮现一个疑问：这还是传统印象中的陆航部队吗？

“部队还是那支部队，只是这支队伍多了许多‘驭鹰向战’的无人机操作手。”蒙永东说，这些年，无人机在现代战争中的作用越来越重要，该旅经过调整改革，组建了无人分队。

单位里走来“驭鹰者”，随着最初的新鲜感渐渐褪去，有的飞行员对他们的存在提出不同看法：“在陆航部队，无人机还是配角。”

起初，无人机操作手杜高文也是这样认为。在日常训练和战法训练中，他将侧重点放在空中侦察等科目上，甚至当航线有冲突时，他也主动让步，将空域让给“真正的飞行员”使用。

然而，随着该旅对高原战法的深入探索，有的飞行员开始察觉：一些自己“干不成”的事情，无人机却能够胜任。一次飞行任务开始前，高原某空域能见度突然下降，无法满足直升机飞行条件，急得飞行员兰晓成团团转。后来，无人机迅速起飞，最终代替他完成任务。

“类似这样的经历，让我不得不开始重新审视这群‘驭鹰者’。”兰晓成告诉记者，“随着作战任务日趋复杂和战争形态演变，我们要放弃过去的旧思维，主动拥抱‘新战友’。”

就这样，一批批飞行员开始以“新人”身份，走进无人机分队跟学跟训，从无人机飞行原理到武器平台性能，从装备操作方式到战法实践运用……通过这样的角色换位，他们逐步形成“有人—无人”联合作战思维，继而和“无人战友”合作得越来越紧密。

与此同时，在后续训练任务中，越来越多的无人机分队官兵开始与飞行员们一起执行任务。

一次实兵对抗训练，该旅运输直升机编队与扮演对手的武装直升机在空中远距离遭遇，“慢”对抗“快”，“驼队”遇上“猎手”，按理说，这一战，运输直升机编队毫无胜算。

然而，令对手意想不到的，双方碰面后，运输直升机编队当即采取规避机动的方式避其锋芒。与此同时，在远处盘旋的无人机依靠其高机动性前来护航，不多时便绕至“敌”武装直升机身后，完成打击。

训练总结复盘时，该旅将首功归于“有人—无人”战法协同上。

与运输直升机编队长联袂上演一出好戏，“驭鹰者”向往远有感而发：“我们的出现，绝非谁替代谁，而是无人机和直升机互相取长补短、密切配合，大家共同叫响‘携手一起上、共同谋打赢’！”

海军两艘现役主战军舰将于国庆节前夕向公众开放

新华社青岛9月16日电（记者黎云）记者16日从北部战区海军了解到，为传承和弘扬伟大抗战精神，北部战区海军将于9月24日至28日在山东省青岛市奥帆中心码头组织舰艇开放活动，开放导弹驱逐舰西宁舰、导弹护卫舰芙

湖舰供公众参观。

本次舰艇开放活动实行实名制线上免费预约，公众可通过“北海舰艇”微信公众号进行预约登记，预约成功后持有效期内第二代居民身份证进入码头参观。

导弹驱逐舰西宁舰是我国自行研制

的052D型导弹驱逐舰，舷号117，于2014年8月下水，2017年1月服役。导弹护卫舰芙湖舰是我国自行研制的054A型导弹护卫舰，舷号539，于2016年8月下水，2017年6月服役。西宁舰和芙湖舰均隶属于北部战区海军。

商务部等9部门发文提出19条举措扩大服务消费

据新华社北京9月16日电（记者王雨萧、魏弘毅）商务部等9部门16日对外发布《关于扩大服务消费的若干政策措施》，提出五方面19条举措进一步扩大服务消费。

文件提出，实施服务消费提质惠民行动，持续深化“购在中国”品牌打造，开展“服务消费季”系列促消费活动。开展消费新业态新模式新场景试点城市建设。积极发展首发经济，推动创新和丰富服务

消费场景，支持优质消费资源与知名IP跨界合作，打造一批商旅文体融合的消费新场景，培育一批新消费龙头企业。

此外，扩大服务业高水平对外开放。推动互联网、文化等领域有序开放，扩大电信、医疗、教育等领域开放试点。文件要求，结合实际、因地制宜延长热门文博场馆、景区营业时间，优化预约方式，鼓励推行免预约。鼓励引进国外优秀体育赛事，支持地方举办大众体育赛事，打造一批具

有较高知名度的精品赛事、职业联赛以及具有自主知识产权的体育竞赛表演品牌。

文件还明确，优化学生假期安排，完善配套政策。在放假总天数和教学时间总量保持不变的情况下，鼓励有条件的地方结合气候条件、生产安排、职工带薪休假制度落实等因素，科学调整每学年的教学和放假时间，探索设置中小学春秋假，相应缩短寒暑假时间，增加旅游出行等服务消费时间。

我国已有34个自然保护地成为世界生物圈保护区

据新华社北京9月16日电（记者胡喆、顾天成）目前，我国已有34个自然保护地被联合国教科文组织批准为世界生物圈保护区，总数量居亚洲第一。这些保护区已成为我国生物多样性和生态系统保护、自然资源可持续利用、保护地与周边社区共同发展前瞻性探索和国际合作最为活跃的自然保护地。

16日，国务院新闻办公室召开新闻发布会，介绍科技支撑生态文明建设及第五届世界生物圈保护区大会有关情况。这是记者会上了解到的信息。

为充分利用“人与生物圈计划”这一国际交流平台，我国于1993年成立“中国生物圈保护区网络”。截至2025年8月，国内已有214个自然保护地（含34个世

界生物圈保护区）被批准加入“中国生物圈保护区网络”，几乎涵盖了我国主要的生态系统类型和生物多样性保护区域。

据悉，2025年9月22日至25日，第五届世界生物圈保护区大会将在浙江杭州举办。大会以“塑造人与自然可持续发展的未来”为主题，系首次在亚洲举办，将有全球150多个国家和地区约4000名代表参会。

