

# 谱写新时代退役军人工作高质量发展新篇章

(上接第一版)组建退役军人事务部,是以习近平同志为核心的党中央着眼党和国家事业全局作出的重大战略决策,对于加强退役军人管理服务保障,激励他们为社会主义现代化建设贡献聪明才智,激发广大官兵昂扬士气,吸引优秀人才投身国防和军队建设,汇聚实现强军梦、强国梦磅礴力量,具有重大深远意义。

这温暖的瞬间,展现习近平总书记对老兵的深厚情感——

2019年7月26日,习近平总书记会见全国退役军人工作会议代表,向他们表示诚挚的问候,勉励他们不忘初心、牢记使命,奋力开创我国退役军人工作新局面。

看到94岁的老英雄张富清,习近平总书记俯下身,双手紧紧握住老人的手,同他亲切交谈并致以诚挚问候。

这深情的回信,传递习近平总书记对退役军人的无限牵挂——

2020年,在中国人民志愿军抗美援朝出国作战70周年之际,习近平总书记给四川革命伤残军人休养院全体同志回信,向他们致以诚挚的问候。

2021年2月18日,习近平总书记给上海市新四军历史研究会的百岁老战士们回信,向他们致以诚挚问候和美好祝福。

党的十八大以来,习近平总书记对退役军人工作作出一系列重要论述,为做好新时代新征程退役军人工作指明了前进方向,提供了根本遵循。

贯彻落实习近平总书记一系列重要指示,围绕让军人成为全社会尊崇的职业,让退役军人成为全社会尊重的人,退役军人工作不断开拓新局面,发生历史性变革。

——组织管理体系不断健全。成立一年内,3200多个县级以上退役军人事务行政机构全部组建到位。目前,全国建成六级服务中心(站)60余万个,配备专兼职工作人员近百万名,在基层实践中拓展和延伸建强了一批“红色退役军人服务站”。转隶、接收、成立近4000个事业单位和1000余家社会组织,形成了党领导下行政机构、服务体系、社会力量“三驾马车”同向发力的工作格局。

——工作运行体系不断完善。建立领导小组成员单位职责清单、军队人员派驻、部门专题会商等运行机制,健全思政引领、移交安置、创业就业、双拥共建、英烈褒扬、矛盾化解等重点工作机制,军地协同、部门配合、上下联动、合力共为的工作运行机制高效运转。健全完善综合督查机制,建立督办工作台账,组织开展实地督查,督促推动党中央关于退役军人工作决策部署落地落实。

——政策制度体系不断加强。2021年1月,《中华人民共和国退役军人保障法》正式施行,这是我国第一部关于退役军人的专门法律,后续出台了上百项配套政策,为新时代退役军人工作提供了全面的法律依据,为退役军人工作高质量发展提供了有力支撑。

来自党和政府的关心温暖、来自社会的尊重关爱,化作老兵们奋力前行的力量,感党恩、听党话、跟党走,用实际行动让军人品质在新时代闪闪发光。

从新冠疫情防控到抗洪抢险一线,从重庆山火扑救到积石山抗震救灾,从成都大运会到杭州亚运会……广大退役军人始终冲锋在急难险重任务一线;“首都老兵”“长江卫士”“红棉老兵”“古田军号”……一个个退役军人志愿服务品牌闪耀神州大地,350万名退役军人志愿者活跃在全国各地。

《关于促进退役军人投身乡村振兴的指导意见》印发后,34.8万余名优秀退役军人加入基层“两委”,投身乡村振兴一线,部分地区“兵支书”比例接近30%……

在各行各业、各条战线,活跃着老兵闪亮的身影,书写着老兵永远的忠诚。老兵们退役不褪色,在新的战场奋斗拼搏出新的荣光。

**暖心牵挂,推动退役军人服务保障提质升级**

告别军营,奔赴山海。回归地方,兵心依然。

退役军人是党和国家的宝贵财富,是建设中国特色社会主义的重要力量。退役军人的人生新阶段,始终是习近平总书记心中的牵挂。

2023年6月8日,习近平总书记在内蒙古考察时强调,重点抓好高校毕业生、退役军人、农民工等群体就业。

2024年6月20日,习近平总书记在宁夏考察时指出,要把就业摆在突出位置,扎实做好高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业工作。

党的十八大以来,习近平总书记始终把退役军人放在心上,强调要做好包括退役军人在内的重点群体就业工作。退役军人就业一次次写入政府工作报告。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,在各项政策的支持下,退役军人正以多种方式走上新的“战场”,继续发光发热。

——开展转业军官“直通车”安置,健全“阳光安置”工作机制,深挖安置岗位资源,持续优化机关、群团组织、事业单位和国有企业安置安排工作退役士兵比例,健全省、市两级统筹协调安置任务机制,提升安置质量。

——多措并举促进退役军人就业。先后3次调整完善税收优惠政策,引导激励民营企业吸纳更多退役军人就业。有效拓展行业合作就业模式,实施消防员、军队文职人员专项招录,开展“浪花计划”定向培养退役军人海员,组织编写退役军人教育培训教材,开发退役军人人力资源。

签约合作近2万家企业,累计为退役军人提供近130万个优质岗位。全国累计举办退役军人专场或联合招聘会6万余场,累计270万余名退役军人达成就业意向。

——聚焦服务支持创新创业。举办两届全国退役军人创新创业大赛,1.5万余个创业项目,逾4万名退役军人参与。指导各地充分利用现有资源,挂牌设立退役军人创业孵化基地1988个。组建退役军人创业导师队伍近1.3万名,退役军人创办的经营主体已达586.8万户。线上定期举办“军创英雄汇”直播带岗活动,近亿人次走进直播间,有效扩大影响。

——推进自主就业退役士兵教育培训。组织召开全国促进优秀退役军人到中小学任教工作会,助力“兵教师”走进校园园道授业。稳步推进教育培训,仅2023年就助力近20万名退役军人参加学历教育,组织适应性培训27.5万人次,开展技能培训14.8万人次。聚焦退役士兵发挥优势特长,组织专门力量开发“国防教育辅导员”国家职业标准。

习近平总书记强调:“军人是最可爱的人,让军人受到尊崇是最基本的。必须做好退役军人服务保障工作。该保障的要保障好,该落实的政策必须落实,不能让英雄流血又流泪。”党的十八大以来,退役军人工作始终把不断满足退役军人对美好生活的期待作为出发点落脚点,更加公平更加充分地保障退役军人的待遇,让他们获得感、幸福感、荣誉感成色更足、更可持续。

——积极协调中央财政及时提高军队离休干部、自主择业军转干部等服务对象待遇水平。组织军休功臣荣誉疗养,推进军休老年大学建设和军休老小区改造,创演话剧《兵心》,持续扩大军休服务App覆盖面。开展无军籍退休退职职工和军队退休文职人员政策制度研究。

——开展“老兵永远跟党走”系列教育实践活动:组织“八一勋章”、省部级表彰奖励获得者 and 全国“最美退役军人”代表参加短期疗养;完善困难退役军人帮扶援助体系,拓宽帮扶资金来源渠道,开展困难退役军人先天性心脏病子女救助、子女助学、守护光明等“情暖老兵”系列行动。

**深情礼敬,在全社会掀起尊崇英雄风尚**

战鹰轰鸣,穿云而出;军民肃穆,英雄回家。

2023年11月23日,护运在韩中国人民志愿军烈士遗骸的运-20专机降落在沈阳桃仙国际机场,缓缓通过水门,歼-20战机低空通场,护卫英灵回到祖国。2014年,祖国以最高礼仪迎接10批938位烈士“回家”。

这是新时代党和国家“崇尚英烈、缅怀英烈、学习英烈、捍卫英烈、关爱烈属”的感人场面。

党的十八大以来,习近平总书记到地方考察,多次瞻仰具有重大历史意义的革命圣地、红色旧址、革命历史纪念场所,深情缅怀英烈,讲述英雄故事,重温革命历史。

英雄是民族最闪亮的坐标。习近平总书记指出:“中华民族是崇尚英雄、成就英雄、英雄辈出的民族,和平时代同样需要英雄情怀。对一切为党、为国家、为人民作出奉献和牺牲的英雄模范人物,我们都要发扬他们的神圣精神,从他们身上汲取奋进的力量,共同为推进中国特色社会主义伟大事业、实现中华民族伟大复兴的中国梦而顽强奋斗、艰苦奋斗、不懈奋斗。”

“一个有希望的民族不能没有英雄,一个有前途的国家不能没有先锋。”习近平总书记对英雄的礼赞,影响和感染着社会方方面面。全社会崇尚英雄共识不断凝聚,尊崇军人职业、尊重退役军人的氛围日益浓厚,红色基因、拥军传统不断传承。

——建好用好红色资源。各级退役军人事务部门多措并举,大力整合红色资源,传承红色基因、传承红色基因。全国共有烈士纪念馆15万多处,建设专门的保护管理机构1600多个。加强零散烈士纪念设施保护力量,集中修整零散烈士墓25万余座。2023年启用烈士纪念设施保护标志及标识牌,启动编制《中国烈士纪念设施概览》,完成在老坟、赞比亚等多个国家的中国烈士纪念设施修缮保护工作。连续开展“清明祭英烈”“红色九月”主题宣传教育活动,推动英烈精神深入人心。2022年,成立国家烈士遗骸搜寻队及国家烈士遗骸DNA鉴定实验室,加大关键技术攻关力度。截至目前,已先后为20位在韩志愿军烈士确认身份,让更多烈士从“回国”到“回家”,从“无名”变“有名”。

——培树宣传典型事迹。讲好“最美退役军人”“最美拥军人物”事迹,高标准推进表彰奖励工作,成功推荐优秀退役军人获评“时代楷模”“国家工程师奖”“中国三农人物”“中国好人”等荣誉,拼搏奋斗、崇德向善的榜样示范效应持续放大。举办“学思想 颂英烈”全国英烈讲解员大赛,讲好党的故事、革命的故事、英雄的故事,推动7000余名烈士事迹在中国共产党历史展览馆展陈。

——不断营造尊崇氛围。新兵入伍欢送、光荣牌悬挂、立功受奖送喜报、退役返乡欢送、退役军人名录和事迹载入地方志等机制日臻成熟。连年提高部分优抚对象等人员抚恤和生活补助标准,退役军人、其他优抚对象优待证申领发放顺利完成阶段性目标,转入常态化。优待证使用场景不断拓展,全国1600多家A级以上景区为优待证持证人员减免门票费用,数万家热心企业提供购物、餐饮、住宿等方面的优先优惠,持证人的获得感、幸福感、尊崇感不断增强。

——广泛掀起双拥热潮。各级退役军人事务部门扎实开展双拥工作,推动退役军人工作更高质量发展。新一届全国双拥模范城(县)创建活动深入开展,全国各地推进新时代双拥工作高质量发展,营造“爱我人民爱我军”浓厚的社会氛围。组织116个全国双拥模范城(县)与边防基层连队结对共建,推进“情系边防官兵”拥军优属工作,组织春节专项慰问活动,激励广大官兵安心戍边守防,全力服务保障备战打仗。建立健全全国双拥系统应急响应快速反应机制,认真落实“军地互办实事”“双清单”制度。开展新时代拥军支前创新发展研究。加强军供站、光荣院、优抚医院改革发展,积极协调解决随军家属就业安置、子女入学问题。

党的十八大以来,新时代退役军人工作高扬奋斗风帆,驶出了一段波澜壮阔的航程,在退役军人工作发展史上留下了一串坚实的印迹。

风帆满图新志,砥砺奋进正当时。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,新时代退役军人工作必将奋力谱写高质量发展新篇章,为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴作出积极贡献。

新华社北京7月28日电

## 上半年全国规上工业企业利润稳定恢复

新华社北京7月27日电(记者潘洁 韩佳诺)国家统计局27日发布数据显示,上半年,随着各项宏观政策落实落地,全国规模以上工业企业利润同比增长3.5%,增速比1至5月份加快0.1个百分点,企业利润持续稳定恢复。

数据显示,6月份规模以上工业企业利润同比增长3.6%,增速比5月份加快2.9个百分点。上半年,在41个工业大类行业中,有32个行业上半年利润同比增长,增长面为78%,与1至5月份持平。

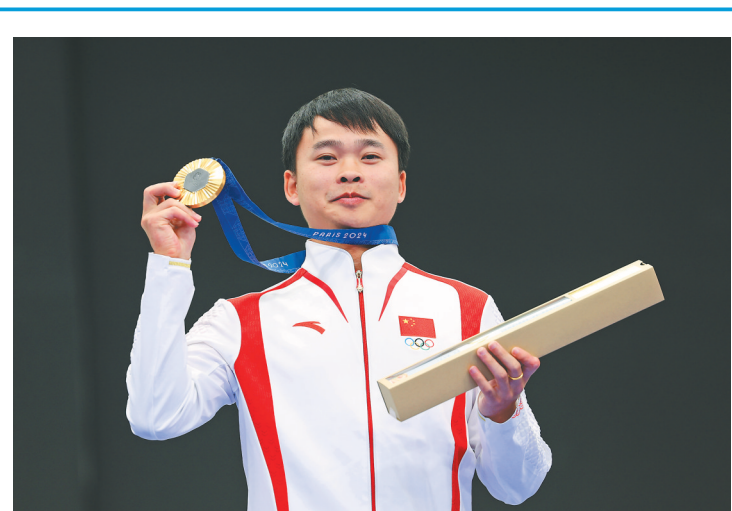
装备制造业有力支撑工业利润增长。上半年,装备制造业利润同比增长6.6%,拉动规上工业利润增长2.2个百分点,对规上工业利润增长的贡献率超六成。装备制造业利润占规上工业的比重为35%,同比上升1个百分点,今年以来比重持续上升,规上工业利润行业结构不断优化。

消费品制造业利润持续快速增长。国内消费需求有所恢复,叠加工业品出口增长加快、上年同期基数较低等因素,上半年,消费品制造业利润同比增长10%,延续年初以来的两位数增长态势,增速高于规上工业6.5个百分点。

采矿业、原材料制造业利润降幅明显收窄。上半年,上游行业效益持续恢复,采矿业、原材料制造业利润同比降幅比1至5月份分别收窄5.4个和6.6个百分点。

企业当月单位成本继续同比减少。6月份,规上工业企业每百元营业收入中的成本为84.8元,同比减少0.17元,连续两个月同比减少。从累计看,上半年规上工业企业每百元营业收入中的成本为85.2元,比1至5月份减少0.1元,今年以来,企业累计单位成本首次比上期减少。

“总体看,上半年规上工业企业效益平稳恢复,同时也要看到,国内有效需求不足制约企业效益持续改善,国际环境严峻复杂加大企业经营压力,工业企业效益恢复基础仍需巩固。”国家统计局工业司统计师于卫宁说,下一阶段,要坚决贯彻落实党的二十届三中全会精神,积极扩大国内需求,畅通国民经济循环,因地制宜发展新质生产力,塑造发展新动能新优势,不断推动工业经济高质量发展。



## 男子10米气手枪:中国选手谢瑜夺冠

7月28日,谢瑜在颁奖仪式上。

当日,在法国沙托鲁举行的巴黎奥运会射击男子10米气手枪决赛中,中国选手谢瑜夺冠。

新华社记者 赵丁喆摄



## 女子4x100米自由泳接力:中国队获铜牌

7月27日,中国队选手杨浚瑄、程玉洁、张雨霏、吴卿风(从左至右)在颁奖仪式上合影,最终以3分30秒30的成绩获得季军并打破亚洲纪录。

当日,巴黎奥运会游泳女子4x100米自由泳接力决赛在拉德芳斯体育馆举行。

新华社记者 杜宇摄

## 嫦娥五号月壤样品首次在泰展出



7月25日,学生们在泰国曼谷举行的“2024泰国未来科学力量展览会”上观看展出的嫦娥五号月壤样品。

7月22日至28日,“2024泰国未来科学力量展览会”在泰国诗丽吉王后国家会议中心举行。在展览会上,泰国国家天文研究所专为来自中国的嫦娥五号月壤样品布置了展台,吸引了大量泰国国民前来参观。

新华社记者 孙彤玮摄

## 强降水致辽宁11条河流出现明显涨水过程

据新华社沈阳7月28日电(记者丁非白 洪可润)记者28日从辽宁省防汛抗旱指挥部获悉,截至28日16时,受强降雨影响辽宁共有11条河流出现明显涨水过程,其中大型河流6条,中小河流5条;全省共67座水库水位上涨,正在有序放水,无险情。截至28日16时,辽宁省累计转移

57743人安全避险。

据辽宁省防汛抗旱指挥部通报,7月28日11时至28日16时,辽宁全省平均降雨量为11.3毫米。最大降水量106.9毫米和最大小时降雨量42.6毫米均出现在铁岭市昌图县朝阳镇邱家村。

为有效应对强降雨,辽宁省水利厅派出

工作组赴新辽、辽中监督指导蒲河巡堤查险工作;组织各地开启70处自排闸、699座排水站,44台套临时排水设备抢排农田积水。

辽宁省消防救援总队执行防汛救援任务300起,其中涉水救援168起,排涝132起,累计营救和疏散611人,抢救遇险车辆67辆。此外,当前鸭绿江出现明显涨水过程,按照《丹

东城市城市防洪应急预案》有关规定并结合鸭绿江水情分析,经会商研判,丹东市防汛抗旱指挥部决定于7月28日16时起,发布橙色预警,启动城市防汛Ⅱ级应急响应。

据辽宁省气象台预报,28日晚到夜间,大连、抚顺、丹东及岫岩有中雨到大雨;29日白天到夜间,全省有阵雨或雷阵雨。

## 打造能源领域原创技术策源地

(上接第一版)

### 从“1”到“N” 坚持全域创新塑造发展新优势

上午泡在实验室,下午开会……6月29日,周六,采油工程研究院企业技术专家朱振坤的时间依旧被工作填满。

大庆油田已进入“双特高、后油藏”开发阶段。发展分层注水技术,实现多油层有效注水是高含水、特高含水期继续提高水驱采收率的重要手段。到今年6月末,朱振坤团队自主研发的“第四代智能分层注水技术”已在大庆油田13个示范区现场应用1600余口井。该技术打破了分注测试工艺天花板,使油藏开发的“眼”和“手”能延伸到地下各个层段,为油藏精准分析提供了强有力的数据支撑。

距离采油工程研究院20分钟车程的大庆油田钻井工程技术研究院,在科技创新上同样结出累累硕果。该公司研发出具有自主知识产权的DQXZ旋转导向钻井系统,一举打破国外垄断该技术20年的局面。科研项目经理白晓捷带领团队十年如一日,自主研发出适用于大庆油田的

钻井顶部驱动装置,填补了小尺寸钻机通用顶驱技术空白。

多年来,试油试采分公司紧紧握住打开地层宝藏的“金钥匙”:自主创新射孔井下穿深检测技术填补国内技术领域空白,创新应用不动管柱多层压裂技术实现最大压裂层数8层。

如今,在大庆油田,数据的“触角”已延伸至石油生产加工的“神经末梢”。在第一采油厂第三作业区中四采油队数智集控室,操作人员可根据生产管控平台的数据和生成图变化,准确判定地面设备的运行状况和井下作业状况。

油田数智化转型发展,离不开数智分公司的实力支撑。大庆油田数智技术公司经理杨斌说:“目前公司在人工智能、数字孪生等前沿技术领域取得了关键性突破。预计今年底,大庆油田将全面建成数字油田。”

大庆油田始终以“应用一代、研发一代、储备一代”的科技方针加快科研成果转化,升级勘探开发手段,以科技创新助力新质生产力快速高质量发展。

全域创新为大庆油田未来发展塑造了新优势。目前,油田多项技术成果已在国内

多个同类油田中广泛应用,对我国原有储量和产量均占超70%高含水产量油田深度挖掘,进一步提高采收率具有重要指导作用。依靠科技创新闯市场,大庆油田的海外“朋友圈”已扩展到50多个国家和地区。

### 从“N”到“N” 构建创新生态体系推动裂变式发展

如果说科技研发和科技成果转化过程,是从“0”到“1”再到“N”的线性创新过程,那么构建创新生态体系,则是从“N”到“N”,加速推进油田裂变式发展。

创新是刻在大庆油田人骨子里的基因。早在油田会战时期,铁人王进喜就大胆创新,取得了“并车起钻”“三泵齐开”“加钻钻进”等多项技术创新成果。时光流逝,笔锋流转。在大庆油田古龙页岩油钻井现场,1205钻井队依托油田科技创新力量,不断刷新钻井周期,并以9.98天创造了页岩油二开水平井最短钻井周期纪录。

在大庆油田,来自一线的小发明、小创造比比皆是。采气分公司王超博从一名“小白”成长为“龙工工匠”。目前,由他

领衔的劳模和工匠创新工作室解决难题年均90多个,累计创效4300余万元。

58岁的王树申是试油试采分公司高级工程师。工作35年来,他参与一代又一代射孔技术的研发与改进工作。在他的印象里,油田一直走在优化激励机制,激发创新活力的路上,“油田把创新成果和职工切身利益挂钩,创新成果影响力越大,奖励也越高。”

创新之道,唯在得人。近年来,大庆油田想办法、出实招,打造开放、包容的创新环境,激励全员支持创新、参与创新、推动创新。油田聚焦重大工程、重点项目、重要领域生产难题,实行师带徒联合攻关,揭榜挂帅攻关、创新研学攻关等。

“油田打破了条条框框、论资排辈。”奋斗在大庆油田这片热土,让试油试采分公司试油大队副大队长肖志永感到“有奔头、有未来”。

大庆过去的未来离不开自主创新,未来发展同样离不开自主创新。未来,大庆油田将站在发力国之所需、服务国家战略的高度,蓄满科技创新源动力,以新质生产力提高核心竞争力,为保障国家能源安全贡献大庆力量。