



接收安置更高效、服务保障更完善、烈士褒扬更深入

——国新办发布会聚焦“十四五”时期退役军人工作发展成就

新华社记者 王春涛 朱高祥

国务院新闻办公室31日举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，退役军人事务部相关负责人介绍“十四五”时期退役军人工作发展成就。

接收安置更高效

退役军人事务部部长裴金佳介绍,《“十四五”退役军人服务和保障规划》是退役军人事务领域首部国家级专项规划。规划实施以来,退役军人接收安置程序更加规范、质效持续提升,退役军人就业渠道不断拓展。

据介绍,“十四五”期间,为更好地接收安置退役军人,退役军人事务部制定出台《退役军人安置条例》等法规政策,完善考试考核、赋分选岗、直通车等多种安置办法;进一步优化拓展定岗式、订单式培训,定期组织退役军人就业招聘会,并与一批大中型企业签订接收退役军人就业合作协议。

“到目前为止,我们接收安置了25万余名转业军官和安排工作的退役士兵。”退役军人事务部副部长徐耀说,“下一步,我们将着力抓好加大岗位供给、优化安置程序、强

化服务管理三个重点,不断推进安置工作高质量发展。”

退役军人事务部就业创业司负责人盛保晨公布了相关数据:累计举办招聘会5万多场次,140万余名退役军人达成就业意向;指导各地挂牌设立1988个创业孵化基地,组建拥有14000多名创业导师的队伍;约37万名优秀退役军人担任村(社区)“两委”委员,14800多名退役军人进入中小学任教,18000余名退役军人进入国家综合性消防救援队伍。

“下一步,我们将推动出台《退役军人就业创业促进条例》,推广‘教培先行,岗位跟进’培训模式,挖掘新行业领域岗位资源,持续优化创业环境,引导退役军人积极投身中国式现代化建设。”盛保晨说。

服务保障更完善

裴金佳表示,“十四五”以来,退役军人事务部高度重视服务中心(站)建设,不断提升服务保障的基本效能。在服务体系上力求全覆盖,进一步健全从国家到村(社区)的6级服务中心(站)建设,现有61万个服务机构;在服务内容上实行清单化,根据退役军

人需求,建立职责明确、相互衔接、规范有序的服务清单;在服务方式上实现便捷化,通过信息化赋能服务流程。

裴金佳介绍,在“十四五”时期,退役军人事务部积极探索各种关心帮扶的措施办法——

按照普惠和优待叠加的原则,出台了相关文件,对困难帮扶援助作出了明确规定和要求;搭建困难退役军人帮扶信息化服务系统,探索“一次申请,多方帮扶”的联动帮扶格局;成立了1100多家关爱帮扶基金,形成全社会共同关心帮助困难退役军人的良好氛围……

徐耀表示,下一步,退役军人事务部将通过高效办成一件事、“一站式”服务等方式,提升服务质效,让优抚对象的获得感、幸福感、荣誉感更加可感可及。

烈士褒扬更深入

近年来,退役军人事务部成立烈士遗骸搜寻鉴定中心,组建国家烈士遗骸搜寻队和国家烈士遗骸DNA鉴定实验室,推动烈士遗骸搜寻,开展遗骸DNA信息采集、鉴定等工作。

裴金佳列举了相关数据:已采集了迎回的981位在韩中国人民志愿军烈士遗骸和1300多位相关烈士亲属的DNA数据,建立了精细化、动态化的数据库;开通烈士寻亲政府公共服务平台,同时引导鼓励社会力量依法有序参与寻亲工作,累计为近7000名烈士确定了安葬地或找到亲属……

“为烈士寻亲,让忠魂归根,既是对烈士亲属的深情慰藉,也是对革命先烈的深切缅怀,更是中华儿女的共同心愿。”裴金佳说。

“十四五”期间,退役军人事务部迎回了4批265位在韩中国人民志愿军烈士遗骸并进行隆重安葬,推动7000多名英烈事迹进入中国共产党历史展览馆进行展陈,联合驻外使领馆瞻仰境外烈士纪念设施,深切缅怀为国际友谊、世界和平献身的中国先烈。

退役军人事务部思想政治和权益维护司司长陈二伟说:“下一步,我们将抓好新修订《烈士褒扬条例》的贯彻落实,管理保护运用好烈士纪念设施,及时公布第四批国家级抗战纪念设施、遗址和著名抗日英烈、英雄群体名录,讲好抗日英烈、英雄群体的故事,更好凝聚民族奋进力量。”

(新华社北京7月31日电)

上半年我国可再生能源新增装机同比增长99.3%

新华社北京7月31日电(记者王悦阳 戴小河)记者31日从国家能源局获悉,今年上半年,全国可再生能源新增装机2.68亿千瓦,同比增长99.3%,约占新增装机的91.5%。其中,水电新增393万千瓦,风电新增5139万千瓦,太阳能发电新增2.12亿千瓦,生物质发电新增71万千瓦。

国家能源局新能源和可再生能源司

副司长潘慧敏在当日召开的国家能源局例行新闻发布会上介绍,我国可再生能源继续保持新增装机的主体地位,接近全国总装机的六成。截至今年6月底,全国可再生能源装机达到21.59亿千瓦,同比增长30.6%,约占我国总装机的59.2%,其中,水电装机4.4亿千瓦,风电装机5.73亿千瓦,太阳能发电装机11亿千瓦,生物质发电装机0.47亿

千瓦。

此外,可再生能源发电量接近全国总发电量的四成,超过同期第三产业用电量与城乡居民生活用电量之和。风电、光伏新增发电量超过全社会用电量增量。今年上半年,全国可再生能源发电电量达17993亿千瓦时,同比增加15.6%,约占全部发电量的39.7%。



7月31日,由国家航天局与香港特别行政区政府联合主办的“无尽探索:中国的航天、航空及航海”展览在香港科学馆开幕。图为媒体记者在观看展品。

新华社发

我国电动汽车充电基础设施总数达1610万个

新华社北京7月31日电(记者王悦阳 戴小河)国家能源局31日发布的信息显示,截至6月底,我国电动汽车充电设施(充电桩)总数已达到1610万个。

其中,公共充电设施(充电桩)409.6万个,私人充电设施(充电桩)1200.4万个;充电设施县城覆盖率达到97.08%,乡镇覆盖率达到80.02%。今年上半年,全国新能源汽车总充电量达549.23亿千瓦时。据国家能源局电力司副司长刘明阳介绍,为实现全国充电设施建设运行数据静态可追溯、动态可更新,国家能源局优化和调整充电设施数据统计口径,今后将按照月度向全社会发布充电设施数据。

我国拟出台规定保障超龄劳动者基本权益

据新华社北京7月31日电 人力资源社会保障部7月31日发布《超龄劳动者基本权益保障暂行规定(公开征求意见稿)》,从即日起至8月31日,向社会公开征求意见。

征求意见稿明确超龄劳动者基本权益保障内容,提出加强对超龄劳动者获得劳动报酬、休息休假、劳动安全卫生、工伤保障等基本权益的保障,畅通争议处理渠道,超龄劳动者可以通过劳动争议调解仲裁、向人民法院起诉、向人社部门投诉等方式维护自身合法权益。

武蓓蕾

2025年上半年,国网武威供电公司以“电力先行官”的担当,在河西走廊的能源版图上写下生动注脚——“陇电入浙”特高压工程加速推进,架起跨区域能源输送大动脉;“2+5+2”安全机制助力筑牢防线,守护7229天安全生产长周期;“光明先锋1+N”党建品牌落地生根,以“红色引擎”驱动绿色发展。一组组数据、一个个场景,勾勒出电力赋能高质量发展的清晰轨迹。

党建引领 深度融合激活“发展密码”

当八步沙林场的风掠过指尖,听郭万刚厂长讲着治沙往事,他手掌里的老茧与治沙工具上的划痕,比任何文件里的文字都更有力量。上半年,这样的课堂在该公司遍地开花,“人民电业为人民”的共鸣。6场中心组学习、300余场基层研讨,不是简单的次数叠加,而是让理论从纸页间走出来,在风沙里、铁塔下、电缆旁找到生长的“土壤”。

党建与业务的融合,从不是抽象的概念,而是在一个个具体的难题里长出的“共生枝”。在“陇电入浙”工地,6次支部联建解决施工难题23个;在春检现

场,党员突击队完成17项紧急抢修;开展“书记进班组”500余次,推动解决供电服务问题88个。“光明先锋1+N”结对帮带机制在国网甘肃省电力公司全面推广,56名党员骨干与青年职工结对,带出12名技术能手。

文明建设的温度,藏在那些看得见的暖心里。全国文明单位的奖牌背后,是无数次“把用户当家人”的坚持。杜志虎家庭获评“全国文明家庭”,不只是因为他自己二十多年照顾孤寡老人,更因为一家人把“电”滴爱心项目做实做细;身穿红马甲的“黄河之滨”志愿者服务队,总出现在最需要的地方:为留守儿童讲安全用电知识时,他们是“电力老师”;帮独居老人检查家里线路时,他们是“暖心邻居”。46场志愿服务,不是简单的数字,而是让“电力温度”顺着电线,流进了寻常百姓的生活里。这些事看似各有侧重,却都指向同一个方向:让党建有深度、业务有力度、服务有温度。

架梁构柱 特高压引领电网“能级跃升”

3月13日,甘肃至浙江±800千伏特高压直流输电工程(甘1标)的混凝土

基础开始浇筑,这标志着陇电入浙工程甘肃段进入全面建设阶段。作为国家“十四五”电力发展规划重点项目,该工程预计2027年投运后,甘肃电力外送能力将提升至5430万千瓦,相当于每年减少浙江标煤消耗1800万吨。建成后每年可向浙江输送超360亿千瓦时电量,其中新能源占比超50%,将为长三角地区注入强劲的绿色动能。

这只是该公司电网建设的一个缩影。上半年,35千伏及以上基建项目投资完成率达85.37%,”电网建设计划完成率”“基建安全质量管理成效”等3项指标位居全省前列,主门330千伏变电站扩建工程通过行业优质工程核查,九墩至双城镇线路提前投产,为区域新增负荷提供“电力粮仓”。

“我们不仅要建得快,更要建得‘绿’。”该公司建设部负责人介绍。针对民勤风积沙地地质易扬尘、难固基的特点,公司创新采用“模块化防风沙基础+无尘化安装”工艺,减少施工扬尘80%,保税园、土门配套送出工程实现三维设计100%移交,苏武变电站等3项工程通过环保验收,每一座变电站都建设成为“生态地标”。

此外,政企协同的“武威模式”为工

程提速提供关键支撑。通过推动市政府成立“陇电入浙”工作专班,建立“市长月度、区县周协调”机制,破解青赔阻工、手续审批等难题47个。“哈重35千伏线路能提前15天投产,多亏了政府部门牵头协调林地手续。”该公司项目负责人感慨道。

守正创新 全链条筑牢安全“铜墙铁壁”

3月14日,该公司2025年春检启动暨党员突击队授旗仪式在110千伏民勤变电站举行,旨在以“严、细、实”的作风,打好全年安全生产的“第一场硬仗”。142项主网检修任务、160项配网检修任务全面铺开。这场覆盖全网“体检”,完成了237组蓄电池核容、156台开关特性试验,也为迎峰度夏筑牢了设备防线。

6月26日,2025年甘肃河西电网大面积停电暨电力设施抢险救援政企协同联动综合应急演练的举行,是河西走廊能源命脉的“压力测试”,更是政企协同守护光明的“实战沙盘”,是对“河西新能源基地”安全底线的加固,更是承载着“西电东送”战略的深层考量。

安全防线的稳固,源于机制创新。该公司构建的“2+5+2”安全督查机制像一张精密的“防护网”,严格执行“五个不开工”原则,上半年管控8715个作业现场,查纠违章854起,严重违法“零发生”,还培育出国网级无违章个人1人、无违章现场2个。

“林电共安”的政企联动更让安全防线向外延伸。该公司联合武威市林草局、发改委出台三年行动方案,开展防火火联巡28次;与公安部门建立“警电协作”机制,为输电线路装上“移动哨兵”,排查线路隐患46处;九条岭水电站防汛演练、凉州网红安全短视频等创新做法,被国家电网公司作为典型全面推广。领导班子1377次下现场督导,不是“走过场”,而是“解真难”。从解决309项现场问题到组织159场安全准入考试,从100%合格率的安全生产“警考到526场专题安全日活动,每一个数据背后,都是“从零开始、向零奋斗”的安全坚守。

破壁攻坚 优化服务擦亮“金字招牌”

“从申请到接电只用了1.15天,还

省了近万元设计费。”甘肃某碳化硅企业负责人点赞的,是该公司低压工程用户办电的“武威速度”。上半年,这样的“加速度”惠及了更多企业,289个省市重大项目中24个完成接电,新增容量10.7万千瓦安,“三超三协同”服务机制让项目接电周期缩短40%。

服务的创新不止于速度。针对春耕灌溉,该公司排查整改363处设备隐患,维护1.2万户排灌设施档案,还推动4家县公司获得农业农村政策支持,让“电水泵”成为“丰收泵”;针对分布式光伏,推出“五个一”服务,动态监控超容问题,让清洁能源“发得出、用得好”。

数字化让服务更“聪明”。“天马电管家”微信机器人解答咨询3.2万次,94座统调电厂实现计量数据全接入,758户光伏用户用上“96点曲线监测”,“以前查发电量要跑营业厅,现在手机上随时看。”光伏用户王师傅说。

投诉量同比下降33.33%,营销指标排名全省A段第二位。这些成绩的背后,是“344”全流程管控、“红橙黄”停电预警等机制的有力支撑,更是“把客户的事当自己的事”的初心践行。

回望过去,该公司用6个月的实干,在河西走廊绘就了电力赋能的生动画卷。数千名干部员工的足踏路遍武威2.7平方公里的土地,电网骨架持续延伸,智能电网的神经末梢深入城乡角落。展望未来,该公司正以“功成不必在我”的胸襟和“功成必定有我”的担当,在中国式现代化新征程上续写新的篇章。



新华社记者 苏凯洋

盛夏时节,太行山草木葱茏,生机盎然。在位于河北省涞源县王安镇银山口村的白求恩战地手术室展馆,上百名中小學生正在开展研学活动,通过参观旧址、文物和史料等,直观感受白求恩当年如何在抗日前线救治伤员。

“孩子们生活在和平安定的年代,应该知道当今生活的来之不易。”银山口村党支部书记刘军堂说,一些学生经过培训后担任起讲解员,完成了从“听众”到“传播者”的角色转变。

在白求恩战地手术室展馆的旁边,一个不足10平方米的小庙被保护得很好,这里便是白求恩当年救治伤员的战地手术室旧址之一。

1938年,华北地区抗战形势十分严峻。由中国共产党领导的晋察冀抗日根据地处于敌后抗战前沿,战事频繁。当时八路军武器装备落后,医疗条件匮乏,许多伤员得不到及时救治。

正是在这样的背景下,白求恩跨越山海来到中国帮助抗战。

白求恩,全名为亨利·诺尔曼·白求恩,加拿大共产党员,著名的胸外科专家。1938年1月,受加拿大共产党和美国共产党的派遣,他率加美援华医疗队辗转到达延安,并提出要到抗日前线去。同年6月,白求恩到达晋察冀抗日根据地并担任军区卫生顾问,创造性地提出“把手术台设在离火线最近的地方”。

白求恩的到来,对缺医少药的晋察冀抗日根据地军民来说无异于雪中送炭。在晋察冀军区后方医院,他一个月内为147名伤员做了手术;在广灵公路伏击战中,他连续工作40个小时,为伤员做手术71例;在冀中抗日前线,他4个月行程750余公里,进行战地手术315次……他还及时总结战伤治疗经验,编写了与抗战实践相结合的医学专著,迅速提高了八路军医务人员的战地救护水平。

1939年10月,日军对北岳区抗日根据地发动冬季“大扫荡”。白求恩毅然推迟了回国的行期,坚守在战斗一线救治伤员。

这一次,白求恩把手术台设在了涞源县王安镇孙家庄(现属银山口村)小庙。“当时选择这个小庙,一是因为离前线近,便于救治伤员;二是小庙在村外而不是村里,避免村民遭敌人报复。”涞源县党史研究室编辑部主编姚金山说。

战况激烈,王安镇据点的日军向孙家庄赶来,在越来越激烈的枪声中,白求恩坚持为最后一名伤员做完手术才撤离。

不幸的是,在高度紧张的状态下,他的手指不小心被划伤,伤口在后来的救治工作中受到了致命感染。1939年11月12日,伟大的国际共产主义战士白求恩在河北省唐县黄石口村逝世。

听到这个消息,唐县人民既震惊又痛惜。因为就在当年6月底,从冀中前线完成巡回医疗任务的白求恩率医疗队来到唐县。当时,他因脚部感染,在晋察冀军区司令部驻地——唐县军城镇和家庄(今和家庄村)休养。

“这里就是白求恩当年居住的地方。”和家庄村党支部书记李建科指着村里一处旧居说,“当年白求恩就是在这里,编写医学教材、制作医疗器械、给乡亲们看病。”

如今,在唐县白求恩柯棣华纪念馆中,一张张珍贵照片、一件件实物展品,向来访者展示那段难忘的历史。近年来,纪念馆通过举办专题展览、开展研学活动等方式,让更多人了解白求恩的故事,感受他伟大的国际主义精神。

“斯人已逝,精神长存。我们要让白求恩精神在新时代焕发出更强大的生命力和感召力,持续滋养一代又一代人。”唐县老区建设促进会常务副会长郭宝仓说。

(新华社石家庄7月31日电)

白求恩：跨越山海的国际共产主义战士