

权威访谈

加力巩固向好态势 确保就业形势总体稳定

就业实现稳定增长，失业率平稳回落

问：请问当前就业形势怎么样？人社部门采取了哪些稳就业举措？

答：今年以来，我国就业形势总体改善，保持基本稳定。1至9月，全国城镇新增就业1022万人，完成全年目标任务的85%。9月末城镇调查失业率为5%，低于2019年同期水平。高校毕业生等青年就业基本稳定、持续好转，农村劳动力外出务工规模继续增加，3297万脱贫人口实现务工增收。

在经济运行不确定因素增多的情况下，我们实现了就业稳定增长、失业率平稳回落。这一成绩的取得，根本在于习近平新时代中国特色社会主义思想的科学指引。党中央、国务院将就业摆在经济社会发展的重要位置，把稳就业提高到战略高度通盘考虑，各方面加力推进，广大企业家和劳动者努力进取，为就业形势稳定提供了有力保障。

经济持续恢复向好有力支撑了就业改善。解决就业问题，根本要靠经济发展。今年前三季度GDP同比增长5.2%，这一增速在世界主要经济体中名列前茅，是拉动就业增长的关键所在。同时，服务业加快恢复，服务业增加值占GDP比重同比提高1.4个百分点，达到55.1%，经济社会发展带动就业能力不断增强。

政策红利加速释放为就业增长注入了强劲动力。稳就业政策调整优化，稳岗返还政策持续实施，吸纳就业补贴延续扩围，一次性扩岗补助及时重启，形成了稳岗扩岗的系统性、全链条政策支持体系。今年以来，各级政府各类资金直接支持就业创业超过2000亿元。

就业服务和职业培训扩面增效提升了匹配效率。春风行动等就业服务活动高频率开展，市场岗位信息更加丰富，市场匹配效率不断提升。“技能中国行动”深入实施，补贴性职业技能培训规模超过1300万人次。

重点群体精准帮扶兜牢了民生底线。高校毕业生等青年就业抓早抓实抓细，就业创业推进计划深入实施，市场化

就业是经济发展的“晴雨表”、社会稳定的“压舱石”。今年就业总量压力较大，“招工难”“就业难”并存的结构性问题依然突出。当前就业形势怎么样？随着2024届毕业生陆续进入就业市场，如何持续稳就业特别是促进高校毕业生就业？人力资源社会保障部党组书记、部长王晓萍接受了新华社记者采访。

就业机会和政策性岗位稳中有增。就业援助制度不断健全，城乡困难群众就业得到积极保障。

从未来走势看，经济回升向好势头将持续巩固，稳就业积极因素不断累积，我们对保持就业形势稳定充满信心。当然也要看到，当前市场岗位需求总量虽然多于求职人数，但与老百姓对工作要求、社会保障、稳定发展等方面的期待仍有一定差距，我们将继续为之努力奋斗，推动实现高质量充分就业。

把握恢复向好势头，多措并举加力稳就业

问：稳就业成绩来之不易，如何持续巩固就业恢复向好态势？

答：稳定和扩大就业，既是保障和改善民生的关键所在，也是巩固经济恢复发展基础的重要支撑。下一步，我们将以强化就业优先为导向，以促进供需匹配为关键，以夯实基层服务为基础，以推进数据赋能为支撑，以加强监测预警为底线，加快构建部门协同、系统联动、服务精准、管理科学的高质量充分就业工作体系，全力促进就业形势持续好转。

全力强化就业优先政策导向。坚持目标优先，将就业作为经济社会发展的优先目标，将就业工作成效纳入高质量发展评价体系。坚持政策优先，推动财政、货币、投资、消费、教育等经济社会政策与就业政策联动，集成政策对就业的牵引力，提升经济社会发展对就业的带动力。坚持保障优先，强化责任落实，构建就业一体化工作推进机制。

全力促进市场供需匹配。着力引导需求，推动现代化产业体系与人力资源协调发展，支持发展吸纳就业能力强的产业和

企业，在促进区域协调发展、全面推进乡村振兴中挖掘新的就业增长点。着力优化供给，深入推进“技能中国行动”，大力推进技工教育高质量发展，大规模开展面向企业职工、重点群体的专项培训。

全力夯实基层就业服务。构建壮大基层社区专业化服务队伍、提升便民化服务能力、满足群众多样化就业需求的“家门口”服务机制，对就业任务重、百姓需求量大、社区力量配备和资源倾斜。强化便捷高效，推行15分钟就业服务圈，增强公共服务均衡性、可及性。全力推进数字赋能就业。加快数字化转型，构建覆盖劳动者求职就业创业全过程、横向纵向互联互通的一体化、数字化信息平台。加快业务重塑，推进就业、社会保险、劳动用工、人才人事工作协同，通过业务联动、数据共享、实名认证，精准落实政策、科学服务决策、主动防控风险，打造工作新模式。

全力加强就业监测预警。注重兜底保障，完善重点群体就业支持体系，着力促进青年特别是高校毕业生、农村劳动力特别是脱贫人口、就业困难人员等重点群体就业，切实兜住兜牢民生底线。注重底线思维，健全风控体系，坚决防范化解规模性失业等重大风险，确保就业形势总体稳定。

重中之重抓好高校毕业生等青年就业

问：当前还有部分高校毕业生未落实工作，2024届毕业生已逐渐进入就业市场。下一步将从哪些方面促进青年就业？

答：近年来，我国青年人口总量稳中有增，高校毕业生规模持续增加，促进就业任务依然繁重。我们将统筹把握青年特点和就业工作规律，坚持市场导向与政

府促进并重、需求引领与供给优化并举，从五方面不断健全促进高校毕业生等青年就业工作的长效机制。

在工作格局上，注重将市场决定性作用和更好发挥政府作用紧密结合。强化政策激励经营主体吸纳就业，进一步拓展数字经济、绿色经济、新型消费等领域的知识型、管理型、技能型就业机会。全力稳定公共部门岗位供给，加大基层就业服务项目实施力度，开发科研助理、社区服务等就业岗位。

在方式方法上，注重将普遍服务与精准施策紧密结合。提高公共就业服务均衡可及水平，健全就业公共服务体系，让高校毕业生等青年无论在户籍地、学籍地、求职地，无论是离校前还是离校后，都可以享受到均等便捷的基本公共服务。统筹好各项招聘招录时间，提供多层次、多样化培训见习机会，提高服务的精准性、有效性。

在能力提升上，注重将短期培训与中长期培养紧密结合。对接当前急需，针对青年能力与企业需求错配的问题，加强产教融合、校企合作，推广企业新型学徒制，大规模开展职业培训，加快培养一批急需紧缺技能劳动者。服务长远所需，针对人才供给结构与产业发展需要的错配问题，协同教育部门健全人才需求与学科专业调整联动机制，加快建设与现代化产业体系相适应的知识型、技能型、创新型劳动者大军。

在服务供给上，注重将数字赋能与基层治理紧密结合。顺应青年特点，通过数字赋能改进服务手段，将服务阵地向线上拓展，以他们喜闻乐见的方式提供更多便捷化的线上服务。同步夯实线下服务根基，健全主动青年、按需服务、定期回访机制，更好促进青年就业。

在观念引领上，注重将尊重意愿与加强引导紧密结合。对自主创业、灵活就业的青年，提供项目推荐、场地支持、金融服务等一揽子扶持，完善促进灵活就业的激励政策和安全保障措施。同时加强见习实习、政策激励，引导支持广大青年更好选择职业和工作岗位。新华社记者 姜琳 新华社北京11月6日电

军委政治工作部等联合印发《军队院校学员学籍管理规定》

新华社北京11月6日电(刘济美 吴旭)经中央军委批准，军委政治工作部、后勤保障部、训练管理部日前联合印发《军队院校学员学籍管理规定》。

《规定》深入贯彻习近平强军思想，贯彻新时代军事教育方针，坚持立德树人、为战育人，把服务打造德才兼备的高素质、专业化新型军事人才队伍作为出发点和落脚点，顺应军事教育和现代管理规律，契合军队院校和人才培养体系，注重与国家、军队相关法律法规相衔接，区分不同培训层次，覆盖不同教育阶段，系统规范军队院校学员学籍管理工作。

《规定》共14章、86条，主要对军队院校学员学籍管理工作的顶层设计、管理流程、职责权限、奖惩措施等进行细化明确，涵盖学员入学、学籍注册、考勤考核、升(留)级、转(休)学、毕(结)业等环节，有利于加强军队院校学员学籍管理工作，维护教学训练秩序，提高人才培养质量。

第33届中国新闻奖 评选结果揭晓

新华社北京11月6日电 由中华全国新闻工作者协会主办的第33届中国新闻奖评选结果11月6日揭晓。来自全国各级各类媒体的377件作品获中国新闻奖，其中，特别奖3件，一等奖73件，二等奖114件，三等奖187件。

人民日报社评论《十年砥砺前行 绘写壮美画卷——写在党的二十大胜利召开之际》、新华社通讯《为中国人民谋幸福 为中华民族谋复兴——党的十八大以来以习近平同志为核心的党中央治国理政纪实》和中央广播电视总台新闻直播《中国共产党第二十届中央政治局常委同中外记者见面会》3件作品得到与会评委高度认同，获选特别奖。

此次评选中，涌现出多件反映2022年重点工作、重要活动、先进典型、融合趋势的优秀新闻作品。例如，宣传党和国家领导人重要思想和活动的报道《奋进强国路·总书记这样引领中国式现代化》、迎接党的二十大胜利召开的政治片《领航》、展现新时代青春力量的典型报道《中国UP!》、体现媒体融合创新的作品《新千里江山图》等荣获一等奖。

《乡村振兴蹲点记》《铁路投融资体制改革破冰 全国首条民营控股高铁通车运营》《记者调查·羊皮去哪儿了?》等作品体现了新闻工作者关注社会热点和民生民情、深入基层扎实采访调研、不断增强“四力”、锤炼精品力作的优良作风。

中国记协将于近期举办中国新闻奖和长江韬奋奖颁奖报告会，为获奖者代表颁奖。

41种药品采购成功 第九批国家组织药品集中带量采购开标

新华社上海11月6日电(记者 彭韵佳 龚雯)第九批国家组织药品集中带量采购6日在上海产生拟中选结果:41种药品采购成功,拟中选药品平均降价58%。

此次集采涵盖感染、肿瘤、心脑血管疾病、胃肠道疾病、精神疾病等常见病、慢性病用药,以及急救救药、短缺药等重点药品,提高群众获得感。以治疗多发性骨髓瘤的来那度胺胶囊为例,该药品在2023年5月专利到期后及时纳入集采,每粒(25mg)从平均约200元降至15元,每月可节约药费3880元左右。

此外,治疗胃肠道疾病的雷贝拉唑口服缓释剂型、艾司奥美拉唑镁肠溶干混悬剂等3个国家重点监控合理用药药品价格明显降低。治疗心律失常的胺碘酮注射液、用于抢救休克的多巴胺注射液、用于催产的缩宫素注射液等5种短缺药品和急救药品,通过“带量”采购方式稳定企业预期,实现保障供应、合理降价。

国家医保局有关负责人介绍,共262家企业的382个产品参与此次集采投标,其中205家企业的266个产品获得拟中选资格,包括200家国内药企的260个产品,5家国际药企的6个产品,投标企业拟中选比例约78%,平均每个品种有6.5家企业拟中选。

该负责人介绍,2018年以来,国家医保局已组织开展九批国家组织药品集采,共纳入374种药品,平均降价超50%。下一步,国家医保局将会同有关部门指导各地及中选企业做好中选结果落地实施工作,预计2024年3月让全国患者用上此次集采降价后的中选产品。

我国最大超深油田富满油田 实现规模效益开发

据新华社乌鲁木齐11月6日电(记者 顾煜)中国石油塔里木油田6日宣布,其位于新疆阿克苏地区沙雅县境内的富满油田富源联合站于5日晚成功投产,标志着我国最大超深油田富满油田地下8000米至9000米超深层油气实现规模效益开发。

富满油田位于号称“死亡之海”的塔克拉玛干沙漠腹地,是我国目前油气资源量最大的超深油田,油藏普遍埋藏在7500米至10000米的超深层,油气资源量超10亿吨。

为让310余口井的滚滚油气奔出大漠,塔里木油田于今年2月启动富源联合站建设,新建年处理原油200万吨、日处理天然气200万立方米的油气处理装置,并配套建成220余公里输油气管线及相关辅助生产装置,为2025年建成年产油气产量500万吨的超深大油田提供有力支撑。

富源联合站是塔里木油田超深层油气规模效益上产工程之一。当前,富满油田油气产量已连续3年以年均70多万吨的增速快速攀升,2022年油气产量突破330万吨大关。



眼下正值新疆塔里木河流域胡杨林的最佳观赏时期,各地游客纷纷来此游览观光。新疆塔里木河流域分布着约1500万亩胡杨林,是世界面积最大的胡杨林区。图为游客在新疆尉犁县罗布人村寨景区骑骆驼游览观光(11月3日摄,无人机照片)。

新华社记者 王菲 摄

强冷空气影响持续 最低气温零摄氏度继续南压

6日,中央气象台继续发布暴雪橙色预警、寒潮蓝色预警和大风蓝色预警。预计当天内蒙古东南部、东北地区将迎来最强降雪时段,多地受冷空气影响降温剧烈。

据中央气象台预报,6日内蒙古东南部、黑龙江中东部和南部、吉林大部、辽宁中北部等地部分地区有大到暴雪,局地特大暴雪(30至40毫米);上述部分地区新增积雪深度10至20厘米,局地可达30厘米以上。

专家表示,本轮强冷空气过程具有影响范围大、雨雪相态复杂、降雪有极端性等特点。西北地区和中西部大部地区都会受到冷空气影响,温度普遍下降6℃至10℃,长江流域以北大风普遍达5级以上。同时,本轮过程雨雪、雨夹雪以及冻雨天气齐发,雨雪相态较为复杂。此外,降雪具有较强极端性,预计整个降雪强度将达特大暴雪量级,局部地区接近或可能突破历史同期极值。

10月下旬以来,我国大部地区气温呈现异常偏高态势,尤其新疆北部、甘肃及黄淮以北大部地区平均气温较常年同期偏高4℃至6℃,局地偏高6℃以上。10月全国平均气温12.2℃,为1961年以来同期最高。

本轮强冷空气过程迅速扭转前期回暖格局,大风、降温、雨雪齐上阵,让多地公众体会到“速冻感”。

“由于北边极涡向南移动,西伯利亚的冷空气开始活跃,加上前期气温偏高,冷空气南下气温降幅非常大,也就出现了骤降的情况。”中央气象台首席预报员方劭说。

预计6日至7日,内蒙古东部、东北地区中南部、黄淮东部、江淮东部和南部、江南东部等大部地区将先后降温6℃至8℃,其中内蒙古中南部、东北地区中南部等地部分地区降温可达10℃至14℃。最低气温0℃线将位于河北北部、天津北部、山西南部至陕西关中西部、甘肃东南部一带。

7日至9日受另一股冷空气影响,西北地区东部、华北、黄淮和东北等地将有4至6级偏北风,气温将下降4℃至8℃。此外,预计10日至12日还将有一股较强冷空气影响我国大部地区。

气象专家提醒,近期冷空气活动频繁,公众需关注气温变化,及时增添衣物。强降雪和冻雨易导致道路积雪和结冰,受影响地区需警惕其对交通出行的不利影响。此外,部分地区还需关注大风降温和降雪对农业畜牧业的影响,建议设施农业区和牧区提前做好温棚和牲畜圈舍等防风加固和防寒保温工作,及时清除棚顶积雪。

新华社记者 黄鑫 新华社北京11月6日电

东北地区迎今冬首场大范围寒潮暴雪

多地有力应对保民生保运转



受强冷空气影响,我国东北地区迎来今年入冬以来最大的一次强降水天气,部分地区冻雨与降雪叠加,给供电、交通带来一定影响。记者在吉林、黑龙江、辽宁部分地区采访了解到,为应对这次天气过程,多地提前发布应急响应,供电、供暖、交通等领域提前启动预案,全力保民生、保运转。

多地启动预案“迎战”寒潮

11月5日,中央气象台发布暴雪橙色预警和寒潮、大风、强对流蓝色预警,受强冷空气影响,东北地区有强降雪,局地降雪量可能突破历史同期极值。辽宁省气象台首席预报员陆井龙表示,辽宁此次雨雪过程范围广、形态复杂、降水量大,此次雨雪过程后,辽宁各地气温将下降10℃到14℃。

根据吉林省冰冻灾害应急预案,吉林省于5日启动暴雪冰冻灾害四级应急响应,全省供电、交通、环卫等部门迅速进入备战状态。黑龙江牡丹江市等地也启动暴雪应急响应。

为确保安全,6日,长春市中小学改为线上授课,学生居家上课。哈尔滨主城区中小学、幼儿园、校外培训机构停课一天。

记者6日中午在长春、沈阳、哈尔滨等地看到,纷纷扬扬的大雪覆盖了路面,大型机械与清冰雪作业人员配合作业,加速清冰雪。长春市提前两天制定了清雪工作预案,目前全市1.6

万名环卫作业人员、1700余台套清雪车辆设备正奋战在清雪一线。哈尔滨环卫工人刘树说:“一大早就从家出来了,目前已连续奋战了8个小时。”

打响保障供电供暖“硬仗”

受本轮雨雪大风天气影响,长春地区部分66千伏及以上线路受到影响,受影响线路主要集中在榆树、德惠、农安、公主岭区域,截至记者发稿时,故障线路已恢复七成。国网长春供电公司出动抢修人员全力奋战,还有112支抢修队伍待命,318台抢修车辆及相关抢修装备和物资已准备就绪。

中国铁塔黑龙江省分公司网络监控中心负责人曹锐说,5日夜间至6日,受雨雪冰冻天气影响,部分地区出现电力网络故障。截至6日12时,黑龙江铁塔塔停电的通信站址数1236个,已恢复662个,预计当日能够全部恢复。

“大雪天,这么快就上门检修,真是不容易。”长春市民李绍义迎进上门检修的供热人员,没一会儿,工作人员为他们排净了地热存气,家里恢复了温暖。

吉林省春城热力股份有限公司生产部部长李业绩表示,所有人员保持24小时在岗状态,近800座换热站同步调高了供热参数,并通过全市1.6万块室温采集器,实时获取用户家中的供热数据,如果出现低温情况,将及时调整。

哈尔滨市南岗区召集全区22家供热企业加大供热流量,提前检查各供热企业供热突发事件应急预案,应急队伍24小时备勤。

全力保障交通畅通

受降雪影响,长春站部分列车停运。长春站客运车间副主任盖伟东表示,长春站启动一级应急响应,增开售票窗口,备足退票金,力争在最短时间为旅客免费办理退票、改签等业务。

为防止雨雪冰冻造成接触网覆冰,从11月5日夜间开始,中国铁路沈阳局集团有限公司出动206列(台)刮冰车、刮冰动车组,进行不间断除冰作业。

长春机场对跑道积雪、积雪采取不间断清理,在冻雨和降雪时段加密对设备场地、设备天线的巡检频次,计划6日执行航班57架次。

黑龙江、辽宁、吉林等地多条高速公路采取限时关闭措施,加强清雪作业。为应对降雪,长春市交警支队启动一级勤务,出动警力2000余人,在市区内重要路口路段安排警力值守。牡丹江市公安局相关负责人介绍,公安交警部门围绕城市道路、高速公路、国省干道、农村道路等,第一时间排堵保畅,引导车辆安全通行。

新华社记者 段续 李双溪 王帆 新华社北京11月6日电