

稳就业再加码 多部门频频部署出实招

新华社北京10月17日电(记者 班娟娟)《经济参考报》10月17日刊发题为《稳就业再加码 多部门频频部署出实招》的报道。文章称,恰逢金秋招聘季,作为“六稳”之首的稳就业开始集中发力,冲刺年度目标。近段时间,特别是10月以来,中央多个部门频频部署稳定和扩大就业。地方也密集出招并陆续启动专项行动。

《经济参考报》记者获悉,有关部门正在抓紧研究储备针对性政策,四季度稳就业全方位政策大礼包将集中派发,将瞄准高校毕业生等重点群体,集中出台并实施一揽子促就业新举措,包括加大力度为企业减负、破解人才供求失衡、进一步放宽市场准入、创造更多新的就业岗位等。

就业向好趋势显现

人社部10月9日公布的《2018年人力资源社会保障月度数据》显示,前8月全国城镇新增就业人数984万人,城镇失业人员再就业人数353万人,就业困难人员就业人数114万人。

“就业主要指标运行在合理区间。1月份至8月份城镇新增就业完成全年目标的89%。8月份的全国城镇调查失业率为5.2%,低于5.5%的预期控制目标。第二季度人力资源市场的求人倍率是1.22,市场供求继续保持总体平衡。”人社部部长张纪南近日在新闻发布会上表示。

就业向好趋势仍在延续。10月16日,智联招聘联合中国人民大学中国就业研究所共同发布的《中国就业市场景气报告》显示,2019年三季度CIER(中国就业市场景气指数)为1.92,高于前

一季度的1.89,呈现季节性回升。从企业看,各类规模企业的CIER指数环比均有回升,民营和合资企业招聘需求人数增加,且增幅大于求职申请人数。从地区看,新一线城市的招聘需求人数增幅大于求职申请人数,CIER指数同比上升;二线和三线城市招聘需求人数也有明显增加。

“从当前就业形势看,城镇新增就业指标完成进度快于时序,表明宏观经济保持着较为稳健的新增岗位创造能力。失业率指标持续低于控制目标,既低于世界各国平均水平,也在主要发展中经济体处于低位,表明我国处于宏观经济充分就业的合理区间。”中国宏观经济研究院社会所副研究员关博对《经济参考报》记者表示。

多方集中加力稳就业

近段时间,中央部委及各地密集部署,稳就业再迎集中发力。10月14日召开的部分省政府主要负责人经济形势座谈会强调促进就业稳定增长。要求细化落实就业优先政策,统筹做好高校毕业生、退役军人、转岗分流职工、城镇就业困难人员等群体就业工作。

10月11日召开的十三届全国政协第二十八次双周协商座谈会提出,坚持总量结构并重和供需两端发力,统筹发挥市场和政府作用,提高就业政策的精准性、稳定性和协同性,努力实现更高质量和更充分就业。

人社部第七次大中城市联合招聘高校毕业生秋季专场活动近日启动,活动期间,各地将举办不少于800场现场招

聘会。此外,教育部等七部门联合发文,将重点扩大技术技能人才培养规模,推动校企深度合作,加快培养适应新业态、新模式需要的复合型创新人才。

各地也紧锣密鼓出台方案并开启专项行动。甘肃计划开展就业政策落实服务落地专项活动,形成政策清单和服务清单。安徽将扩大大部分就业创业政策覆盖面,提高补贴标准。江西围绕发展壮大新动能,在创造更多高质量就业岗位等10个方面出台58条稳就业具体举措。四川把灵活就业、新就业形态从业人员纳入公共就业创业服务范围。广西还提出放宽毕业生创业担保贷款申请条件,全面放开落户限制,开通办理落户绿色通道等。

“我国坚持将就业优先置于宏观政策层面,进一步增强稳就业政策与区域发展政策、产业政策等其他政策的联动性,已经形成了多策并举稳就业的政策格局。同时,政策间传导链条更加清晰,通过稳预期、稳增长,带动实现就业规模扩大和质量提升。”关博说。

首都经济贸易大学中国新就业形态研究中心执行主任张成刚对《经济参考报》记者表示,当前稳就业政策体现出几大特点,一是服务于经济结构转型升级,通过大规模职业技能培训解决结构性就业问题;二是与放管服改革相结合,通过减税降费降低企业成本负担,提升中小企业活力;三是与提升消费需求相结合,通过发展灵活就业、夜间经济,带动新岗位产生;四是与新业态发展结合,支持新就业形态、平台经济、零工经济发展,带动就业规模扩大。

“总体上看,在大批稳就业措施发

力下,第四季度及全年就业前景将保持稳定。”张成刚说。上述报告预计,2019年四季度CIER指数将明显高于三季度,达到全年最高值。

更多新就业岗位将涌现

记者还了解到,有关部门正抓紧研究储备针对性政策,酝酿一揽子促就业创业新举措,加大力度为企业减负,进一步放宽市场准入,创造更多新的就业岗位。

国家发改委政策研究室副主任、新闻发言人孟玮表示,下一步,将把稳就业作为宏观调控的下限和“六稳”之首,会同相关部门聚焦重点、精准施策,在抓好既定政策落实的同时,进一步完善应对举措,多管齐下稳定和扩大就业。

“未来将突出就业优先导向,强化各方面重视就业、支持就业的导向,形成经济发展和扩大就业的良性循环。”张纪南说。

张成刚建议,关注重点群体就业问题,如大学生群体慢就业、职业错配、职业转化慢等问题,以及农民工就业群体就业质量低等问题。进一步降低企业融资、税负等成本,增强企业投资信心。进一步支持新产业、新业态、新模式发展,重视平台经济带动就业作用,扩大新就业形态规模,推动公共就业服务与新就业形态相结合。

“要继续把提升就业质量作为稳就业工作的重要一环。同时挖掘养老、托育、家政等社会服务领域的促就业潜力,在促消费、惠民生过程中,积极推动增加就业岗位供给。”关博说。

前5名由好到差依次为:林州市石板岩镇、林州市黄华镇、内黄县六村乡、龙安区马家乡、林州市桂林镇。

后5名由差到好依次为:林州市五龙镇、汤阴县菜园镇(并列倒数第一),殷都区西郊乡(倒数第三),内黄县豆公乡(倒数第四),安阳县吕村镇(倒数第五)。

2019年10月16日

安阳市污染防治攻坚战指挥部办公室 关于2019年第41周(10月7日~10月13日) 环境空气质量排名的通报

各县(市)区人民政府:

为持续改善环境空气质量,压实属地责任,强化公众监督,按照《安阳市环境空气质量排名奖惩办法》(安环攻坚办(2019)200号)的规定,现将2019年第41周(10月7日~10月13日)环境空气质量排名情况通报如下:

一、本周县(市)区环境空气质量排名情况

县(市)区排名由好到差依次为:滑县、内黄县、文峰区、龙安区、殷都区、汤阴县、林州市、北关区、安阳县(倒数第一)。

二、本周乡(镇)环境空气质量排名情况

(一)18个重点乡镇排名情况
重点乡镇排名由好到差依次为:殷都区安丰乡、殷都区曲沟镇、龙安区龙

泉镇、殷都区许家沟乡、安阳县高庄镇、殷都区水冶镇、龙安区马投涧镇、殷都区洪河屯乡、殷都区伦掌镇、文峰区宝莲寺镇、安阳县瓦店乡、北关区柏庄镇、殷都区铜冶镇、安阳县崔家桥镇、安阳县韩陵镇、龙安区善应镇(倒数第三)、龙安区东风乡(倒数第二)、安阳县白璧镇(倒数第一)。

(二)70个其他乡镇排名情况



刘维汉:英雄无畏流血牺牲

新华社长沙6月17日电(记者 袁汝婷)在湖南省桃源县城西南郊的千梯山上,有一座草木葱茏的烈士陵园。陵园里有一座纪念馆,刻录着革命先烈的英名。每年清明节前后,总有许多老百姓前往陵园凭吊。这座纪念馆上,有一个桃源人熟知的名字——刘维汉。

刘维汉,1925年生于湖南省桃源县灵岩乡送子坡村(今理公港镇观音堰村)一个贫苦农民家庭。1943年被国民党抓壮丁,在国民革命军第20集团军53军116师当兵3年。刘维汉在滇缅战场上对日作战奋勇杀敌,抗战胜利后随部队派往越南接受日军投降,1946年6月,随部队调往东北参加内战。

1947年8月,刘维汉在辽宁威远堡解放后参加了东北民主联军,被编入东北民主联军第3纵队,历任战士、副班长。1948年9月加入中国共产党。在解放战争中,他先后参加辽沈战役、渡江战役、广西剿匪和解放海南岛等战役,荣立二等功。

1950年6月,朝鲜战争爆发。10月,刘维汉编入中国人民志愿军第40军第120师358团1营3连,赴抗美援朝前线作战。

1951年4月初,刘维汉所在连奉命驻守朝鲜洪川江北岸鹰峰山(今在韩国境内),阻击敌人进攻。从4月5日上午11时至下午5时,他带领一个战斗小组,与近百倍之敌奋战7个小

时,打退敌人6次进攻,毙敌100余人。最后,阵地上只剩下刘维汉和姚树清两人。刘维汉坚定地说:“我俩是共产党员,不管遇到多大困难,没有上级指示,绝不离开阵地。”当战友牺牲后,刘维汉仍坚守阵地。

时至黄昏,敌人包围上来,刘维汉吹响手榴弹与敌人同归于尽,壮烈牺牲。牺牲时年仅26岁。

1951年4月29日,第120师党委决定,追认刘维汉为“模范共产党员”,给刘维汉战斗小组追记集体一等功,刘维汉追记二等功。同年,中国人民志愿军政治部授予刘维汉“一级战斗英雄”荣誉称号,记特等功,并追认为革命烈士。



刘维汉肖像(新华社发)

特等战斗英雄邓仕均

新华社成都6月18日电(记者 陈地)2014年3月,沈阳抗美援朝烈士陵园的大门外,第一批在韩志愿军烈士遗骸归国,望着载着烈士遗骸的军车缓缓驶过,一个老人忍不住放声大哭。这位老人叫邓其平。他的父亲就是在抗美援朝战争中牺牲的邓仕均烈士。

邓仕均,1916年出生在四川省苍溪县两河乡友谊村五组一个佃农家庭。1932年参加中国工农红军,1935年加入中国共产党。参加了长征。1940年任晋察冀军区第5团第1连连长。同年8月,在“百团大战”中,邓仕均接受抢救山西省娘子关磨河滩车站的任务。26日晚,邓仕均带领1连向磨河滩车站猛攻,歼敌一部。就在胜利在望的关键时刻,滂沱大雨倾盆而下,沙河里顿时汇成巨大山洪,截断了1连和其他部队的联系。此时,从阳泉增援娘子关的日军

也已赶到,使冲过河滩与敌激战的1连处于三面受敌一面临水的危险境地,情况万分危急。邓仕均临危不惧,带领连队与日寇苦战5个多小时,打死打伤敌200余名。最后,由于敌我力量悬殊,1连弹尽粮绝,邓仕均带领仅剩的20余人,与敌展开白刃格斗,杀出一条血路,成功突围。战斗结束后,1连荣获“血战磨河滩英雄连”的光荣称号,邓仕均被授予“晋察冀边区特等战斗英雄”。

1943年9月,在北岳沟反“扫荡”战斗中,第1连奉命掩护团主力转移,邓仕均指挥全连连续打退日军飞机、大炮掩护下的7次冲锋,坚守阵地一昼夜,毙伤日军70余人,圆满完成掩护团主力安全转移的任务。1944年2月,在晋察冀边区战斗英雄战斗模范大会上,邓仕均获一等战斗英雄奖章。

1951年2月,时任中国人民志愿军

第187师第559团团长的邓仕均,入朝参战。4月,第五次战役打响。187师奉命于5月中旬向南朝鲜军第6师发起进攻。5月16日起,邓仕均率部队先后夺取甘泉、寺洞南山3113高地、佳里、鸡谷里、盆洞、凤尾山。187师全部占领汉江与洪川江之间地域。

21日,187师奉命撤往洪川江以北地区。邓仕均率部负责掩护师主力部队过江。江南正面的美军第1军以坦克为先导,分路向北逼近,559团依托鸡谷里阵地与敌激战,连续打退敌数次进攻。22日,部队在后撤中遭敌炮火猛烈袭击,邓仕均壮烈牺牲,时年35岁。从此,英雄的尸骨长眠在朝鲜洪川江南岸。

“父亲牺牲时我不到3岁,妹妹邓菊平才5个月大,父亲都没见过她……”邓其平有些哽咽,“当年,我们的父辈怀着



邓仕均烈士肖像(新华社发)

一腔激情,奔赴朝鲜保家卫国。如今祖国强大了,终有一天,肯定能把更多的烈士遗骨找过来。”

壮丽70年·奋斗新时代 新中国峥嵘岁月

百万大裁军

1985年,中央军委作出的百万大裁军决策,是中国人民解放军为贯彻落实党和国家工作重点转移到社会主义现代化建设上来的战略决策而采取的一项重大行动,也是中国政府为维护世界和平作出的重要贡献。

十一届三中全会以后,根据邓小平同志提出的国防和军队建设要腾出力量支援国民经济发展的要求,以及建设一支强大的现代化、正规化革命军队的指导方针,军队建设进行了一系列重大改革。1982年,军委各技术兵种裁减合并为总参谋部的兵种部,铁道兵部队集体转业到铁道部。在大量裁撤指挥机关的同时,增设了电子对抗部队,成立了国防科工委,以适应国防现代化的需要。1983年4月,中国人民武装警察部队组建成立,这是中国武装力量体制的一个重大变化。

1985年5月23日至6月6日,中央军委在北京召开军委扩大会议。军委主席邓小平在会上郑重宣布,中国人民解放军将减少员额100万。这是中国共产党、中国人民和中国人民有信心、有信心的表现。它表明,拥有十亿人口的中华人民共和国,愿意并且用自己的实际行动对维护世界和平作出贡献。

按照中央军委的决策部署,从1985年下半年开始,按照先机关、后部队、院校和保障单位的顺序,人民解放军自上而下地组织实施了百万大裁军。到1987年,中国人民解放军顺利完成了百万大裁军的任务。经过此次体制改革、精简整编,人民解放军朝着机构精干、指挥灵便、反应快速、提高效率、增强战斗力的目标迈出了坚实的一步。

(新华社北京10月17日电)

我国电动汽车首次大规模使用“全绿电”

新华社北京10月17日电(记者 姜琳)17日是第六个国家扶贫日。驾驶电动汽车的你,也能为扶贫做贡献。国家电网公司17日跨省采购7000万千瓦时青海的光伏扶贫电力,全部用于北京地区充电桩充电。这意味着,从17日到今年年底,北京所有电动汽车将100%使用西北绿电。

记者从当天举办的“智慧车联网+绿电扶贫”公益活动获悉,这是我国电动汽车首次大规模使用“全绿电”,预计可满足约200万辆次充电电量。通过结算返现方式,电动车主每充一度电将比平时便宜两分钱。

国家电网公司副总经理韩君表示,这次活动真正实现“新能源

车充新能源电”,不仅降低了车主充电成本,引导人们更多使用绿电,助力贫困地区经济发展;而且还通过对电动汽车充电负荷的智能引导和控制,提升了电网的运行效率和新能源消纳能力。

近年,国家电网公司广泛开展扶贫行动,仅青海的扶贫电站建设就惠及10多万贫困人口。此次依托智慧车联网平台和北京电力交易中心进行扶贫绿电跨省交易,一辆辆电动汽车首次和一家家贫困户直接“连接”起来,实现了电动汽车对清洁电力的定向消纳。

据北京电力交易中心预测,随着电动汽车的发展,到2025年,我国电动汽车消纳新能源电量的能力可达到近300亿千瓦时。

生态环境部 今年水源地环境问题整治已完成97%

新华社北京10月17日电(记者 高敬)记者日前从生态环境部获悉,截至目前,今年20省(区、市)和新疆生产建设兵团级及以上水源地需要清理整治的3626个环境问题,已完成整治3515个,完成比例达97%。

生态环境部与各省(区、市)持续推进水源地环境问题整治工作。按照部署安排,在2018年已完成长江经济带11省份县级及以上水源地整治的基础上,2019年应完成其他20省(区、市)和新疆生产建设兵团县级及以上水源地环境问题清理整治,共涉及156个地市527个县899个水源地3626个环境问题。从地市级看,今年涉及156个地市中,已有116个地市级完成水源地整治任务,占城市总数的70%以上。

生态环境部有关负责人介绍,在水源地环境问题整治工作中,地方党委、政府高度重视,行动迅速,措施有力。相关部门加强协作,组织召开现场工作会,指导完善整改方案,延续“精准调度,逐一销号”机制,倒排工期,持续发力,推动问题整改。广东、广西、辽宁、海南整治任务相对较重,各级党委、政府加强组织领导,相关部门完善联合机制,形成整治合力,推进问题整改。

这位负责人表示,剩余111个问题中还有不少是“硬骨头”,一些问题涉及取水口变更、农村污水收集设施建设维护等,仍存在不能按时完成任务的风险。下一步,生态环境部将继续紧盯重点问题,加强分类指导,精准施策,持续加大帮扶力度,确保水源地保护攻坚战取得扎实成效。



10月17日,一位小学生在吉林市展示区体验旱地滑雪设备。当日,2019国际冬季运动(北京)博览会在北京国家会议中心开幕。本届冬奥会延续“冰雪力量”的主题,在为期4天的冰雪盛宴中,通过展览展示、主论坛、平行论坛、产业交流、专场活动等形式,以多层次、全方位理念全面涵盖冰雪产业链,探讨中国冬季运动发展之路,推动我国冰雪产业发展。(新华社记者 鞠焕宗 摄)