

国务院办公厅印发《关于健全“高效办成一件事”重点事项常态化推进机制的意见》

新华社北京7月8日电 日前,国务院办公厅印发《关于健全“高效办成一件事”重点事项常态化推进机制的意见》(以下简称《意见》),对进一步优化政务服务、提升行政效能,健全常态化推进机制作出部署。

《意见》强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,进一步发挥“高效办成一件事”牵引作用,推动重点事项清单管理和常态化实施,在更多领域更大范围加强部门协同和服务

集成,带动政府治理能力提升,持续优化营商环境,增强企业和群众获得感,助力高质量发展。

《意见》提出4个方面的重点任务。一是加强重点事项清单管理,明确经营主体和个人全生命周期重点事项总体清单,发布年度重点事项清单,鼓励探索建立特色事项清单。二是推动重点事项常态化实施,优化重点事项业务流程,统筹线上办事系统建设,提升线下办事服务能力,加大政务数据共享力度,探索开展“人工智能+政务服务”,注重用户体验和评价反馈。三是拓展

“高效办成一件事”应用领域,推进“一类事”服务集成化,提升综合监管质效,提高政务运行效能。四是强化组织实施,加强行业指导和跨部门协同,注重省级统筹和基层创新,完善制度和标准体系,做好业务指导和宣传引导。

《意见》指出,坚持集约高效、整体规划,加强资产调剂共享,避免低效闲置、铺张浪费,坚决防治和纠正政务服务中的“面子工程”。强化统筹规划,在确保安全的前提下稳妥有序推进人工智能大模型等新技术在政务服务领域应用。持续完善全

国一体化在线政务服务平台,强化有关业务系统集约整合和互联互通,提高安全防护能力水平。

《意见》要求,国务院有关部门要加强本行业本领域重点事项统筹协调,强化条块联动,实现涉及本行业本领域的“一件事”标准统一、业务协同。各省(自治区、直辖市)人民政府要统筹推进本地区“高效办成一件事”工作,明确部门分工,加强综合协调,强化跟踪督办和创新激励。注重发挥市县政务服务管理部门直接服务企业和群众的优势,创造性推动重点事项在基层一线落地见效。

聚力攻坚 挖潜拓岗 各地各有关部门推出系列举措促进高校毕业生更好就业

新华社记者 王鹏

高校毕业生是党和国家宝贵的人才资源。一段时间以来,教育部会同相关部门聚焦稳岗扩岗推出系列增量政策举措,拓展吸纳就业岗位空间,优化人岗匹配对接服务,强化困难群体就业帮扶,着力促进2025届高校毕业生高质量充分就业。

加强政策供给 拓展就业空间

不久前的毕业季,广西医科大学操场上,一场就业双选会引人关注:前来招聘的既有广西本地企业,也有区外龙头企业;除医药类岗位,双选会还设置人工智能类专区、教育类专区等满足学生多样化就业需求。

“这场双选会规模大、岗位多,能和用人单位当面沟通,对我们的就业很有帮助。”来到招聘会现场的学生黄晨曦说,希望能找到一份医院行政岗位的工作。

这是教育系统做好高校毕业生就业工作的生动缩影。做好高校毕业生就业工作,关键是拓渠道、挖岗位。为此,有关部门和各高校在拓宽就业渠道方面持续发力。

加大政策支持力度——今年以来,教育部会同人力资源社会保障部、财政部等部门推出系列促就业政策,支持民营企业、中小企业稳岗扩岗,首次将一次性扩岗补助对象范围由企业扩大到社会组织,激发各类经营主体吸纳高校毕业生就业的积极性和主动性。

推动各项举措落到实处——6月以来,在高校毕业生就业工作冲刺阶段,教育部会同相关部门加大扩岗,先后举办多场“百县对百校促就业行动”校企供需对接会和人才招聘会。

例如,6月10日,在浙江宁波举行的首场校企供需对接会,汇集了长三角地区百强县优质企业180余家,提供就业岗位7000余个。6月19日,在广西南宁举办首场人才招聘会,来自县域内475家用人单位提供岗位15万个。

记者了解到,有关部门近期还将在江苏昆山、安徽滁州等地举办“百县对百校促就业行动”校企供需对接会,并对接就业资源薄弱地区相关高校开展专场招聘会。

提升就业能力 优化人岗匹配

对于高校毕业生来说,帮助其优化知识与技能结构,精准匹配企业对复合型人才的需求,可以很好提升他们的就业竞争力。

为此,面向新兴产业急需的知识和技能要求,教育部部署实施高校毕业生就业能力提升“双千”计划,推动各地各校分别建设了2600余个“微专业”和1100余门职业能力培训课程,帮助学生补齐知识和技能结构短板,在离校前迅速提升就业能力。

此外,为进一步提升人工智能、大数据等赋能高校毕业生就业工作,教育部全面推广、智能化升级国家大学生就业服务平台,组织实施“共建共享岗位精选计划”,加大与社会招聘机构和各地各高校岗位共享力度。截至目前,国家大学生就业服务平台已面向2025届高校毕业生累计举办线上专场招聘会111场,汇集发布共享岗位超2000万个。

各地也注重结合自身特点,帮助更多高校毕业生落实去向——山西启动实施高校毕业生就业创业服务提升工程,将高校毕业生就业创业服务提升工程列入2025年省政府民生实事;

吉林组织69名人社部门干部挂钩联系省内69所高校,开展就业政策宣传、协助就业指导、促进校企精准对接;

福建强化部门协同,通过常态化对接联络、定期研究会商、组织进校招聘、提供政策支持等,助力拓展高校毕业生就业渠道……

一系列务实举措,有效助力毕业生顺利就业、更好择业,让学生感受到实实在在的就业服务。

强化服务接续 兜牢帮扶底线

正处高校毕业生集中离校期,进一步做好离校未就业困难群体高校毕业生就业帮扶至关重要。

近期,教育部指导各地教育部门与当地人力资源社会保障部门做好信息衔接和服务接续,确保有求职意愿的离校未就业毕业生及时享受公共就业服务,通过参与职业能力培训、就业见习等尽早落实去向。农业农村部开展“雨露计划+”就业促进行动,帮助脱贫家庭新增劳动力就业。

针对困难群体毕业生,有关部门也指导各地各高校为他们提供有温度、有针对性的帮扶服务。

例如,教育部会同共青团中央实施困难家庭学生就业帮扶计划,组织高校团干部与帮扶对象“一对一”结对。此外,教育部在财政部支持下指导地方实施“宏志助航计划”,针对2025届毕业生举办“宏志助航”专场招聘活动1124场,提供岗位110余万个。

据悉,下一步,教育部将依托国家大学生就业服务平台,持续为离校未就业毕业生提供“不断线”就业服务。其中,2025年科研助理岗位供需对接活动暨直播带岗活动线上招聘专区将持续至8月底。7月至8月,还将配合“百县对百校促就业行动”线下活动同步开设线上专区。

(新华社北京7月8日电)

天舟八号货运飞船顺利撤离空间站组合体 将于近期择机受控再入大气层

新华社北京7月8日电(记者李国利)天舟八号货运飞船8日顺利撤离空间站组合体,将于近期择机受控再入大气层。

据中国载人航天工程办公室介绍,当日15时09分,天舟八号货运飞船顺利撤离空间站组合体,转入独立飞行阶段,将于近期择机受控

再入大气层,货运飞船绝大部分器件将在再入大气层过程中烧蚀销毁,少量残骸将落入预定安全海域。

2024年11月15日,天舟八号货运飞船在我国文昌航天发射场发射升空,11月16日成功对接于空间站天和核心舱后向端口。

国家发展改革委新增下达100亿元以工代赈中央投资

新华社北京7月8日电(记者魏玉坤)记者8日从国家发展改革委获悉,国家发展改革委日前新增下达100亿元中央预算内投资,开展以工代赈加力扩围促进重点群体就业增收行动,支持26个省(区、市)和新疆生产建设兵团实施1975个项目,预计发放劳务报酬45.9亿元,助力31万名重点人群稳就业促增收。

这批1975个项目以工代赈项目瞄准返乡回流重点群体集中、务工需求大的地区,围绕城乡融合发展和农业农村领域中小型基础设施建设,充分挖掘工程建设、服务保障、项目管理和建后管护等各环节务工岗位,预计吸纳带动31万名重点人群就近就业,包括脱贫人口及防返贫致贫监测对象、返乡农民工、其他农村劳动力等群体。

这批投资将项目劳务报酬占中央投资的比例提高至不低于40%,优先实施人工用量大、材料成本低、机械使用少的村道巷道硬化、乡村生产道路改造、小型排灌沟渠疏浚、生态护坡护坝等劳动密集型工程。

截至6月底,国家发展改革委联合财政部共下达2025年度以工代赈中央投资295亿元,支持地方实施以工代赈项目近6000个,预计吸纳带动70余万名困难群众就地就近就业,将发放劳务报酬超过110亿元,有效拓宽群众就业增收渠道。

据悉,下一步,国家发展改革委将立足当前就业形势,积极主动作为,督促指导地方推动已下达投资的以工代赈项目全部开工建设,抓实抓牢重点群体务工组织和劳务报酬发放等关键环节,同步做好项目常态化滚动式储备,推动以工代赈切实发挥稳就业、促增收的逆周期调节作用。

(上接第一版)习近平强调,转型发展必须牢牢守住安全稳定底线。要着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,强化“一老一小”等重点民生保障服务,兜牢困难群众基本生活。要深化党建引领基层治理,强化社会治安整体防控,常态化开展扫黑除恶,依法打击各类违法犯罪活动,确保社会大局稳定。要一体推进治山治水治气治城,全面加强防沙治沙和流域水土流失治理,持续推进重点行业节能降碳,扎实开展矿山生态修复,切实维护生态安全。要强化安全生产,严格落实各项监管制度,坚决防范和遏制重特大事故发生。目前已进入主汛期,要精心做好防汛抗洪预案和防灾减灾救灾准备工作。

习近平指出,必须以永远在路上的坚韧和执着推进全面从严治党。要发扬自我革命精神,落实管党治党责任,坚持党性党风党纪一起抓、正风肃纪反腐相贯通,把严的基调、严的措施、严的氛围长期坚持下去,努力营造风清气正的政治生态。要抓紧抓实深入贯彻中央八项规定精神学习教育后续工作,查摆问题要真,整改措施要实,确保取得实效。要及时总结学习教育成效和经验,完善作风建设常态化长效化制度机制。

何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。



赣州古城：三江交汇 千年不涝

章江、贡江、赣江交织构成江西赣州“三江六岸”的城市框架,这座千年州府伫立在水的臂弯。

水既是滋养之源,也可能成为肆虐猛兽。赣州古城三面环水,在历史上长期饱受水患困扰。

北宋时期,虔州(今赣州)知州刘彝根据当地的地形地势特点,主持规划建设古城街道和排水干道系统。这套地下排水系统,因排水沟的走向形似古篆体的“福”“寿”二字而得名福寿沟。

赣州城市规划专家陆川道出其中奥秘:刘彝充分借助赣州古城西南高、东北低的地势,以明沟、暗渠、池塘为脉络,构建起完备的排水网络。

福寿沟的智慧已融入现代赣州发展的血脉。一块位于城市核心区的千亩黄金地块化身城市中央公园,成为调节城市水文的巨大“海绵”。

从千年福寿沟到现代海绵城市,与水共生的智慧让这座城市在岁月流转中,始终焕发蓬勃生机。

图①:这是位于赣州古城涌金门下的福寿沟水窗(6月18日摄)。

图②:这是位于赣州古城灶儿巷的集水篦子,集水篦子可以阻挡树枝、石块及日常生活垃圾进入福寿沟(6月18日摄)。

图③:在江西省赣州市章贡区的建春湿地公园,工作人员对水处理设备进行巡检(6月18日摄)。 新华社记者 万象摄

甘肃天水幼儿血铅异常来源查明 系后厨违规添加彩绘颜料制作食品

新华社兰州7月8日电 8日上午,甘肃省天水市联合调查组公布了当地幼儿血铅异常事件的调查结果。经公安机关侦查,揭示后厨违规添加彩绘颜料制作食品。

这家幼儿园位于天水市麦积区福石小区,2022年6月取得办学资质,8月下旬正式招生入园,性质为民办幼儿园,现就读幼儿251人。

截至7日晚10时,251名幼儿已全部检测。经国家、省联合医疗专家组根据血铅标准认定,血铅异常233人、正常18人。

事发后,甘肃省卫生健康委员

会派出中毒、重症、儿科等相关方面专家6人赴天水。4日,国家卫生健康委、国家疾控局派3名专家赴甘肃开展指导救治。同时,由国家以及甘肃、陕西、湖南、重庆等地相关专家组成的联合医疗救治专家组开展医疗救治工作。

目前,公安机关以涉嫌生产有毒、有害食品罪,将朱某琳、李某芳等8人依法刑事拘留,对另外两人依法采取取保候审强制措施。纪检监察机关已启动调查程序,对监管失职、渎职的人员,将依规依纪依法严肃追责问责。

西藏吉隆口岸泥石流 已致我国一侧11人失联

新华社拉萨7月8日电(记者白少波、洛卓嘉措)记者从西藏日喀则市吉隆县获悉,8日晨5时许,中国和尼泊尔边境的吉隆口岸一

带发生泥石流灾害。经初步统计,泥石流已致我国一侧11人失联,尼泊尔一侧已有6名中方施工人员失联。

时隔30余年 黑龙江再发现国家二级保护野生植物蕤菜

记者8日从东北林业大学了解到,由该校林学院牵头、联合山东农业大学林学院科研团队及地方林省、保护区工作人员组成的黑龙江国家重点保护野生植物调查项目团队,日前在牡丹江地区发现国家二级保护野生植物——蕤菜野生种群。这是30余年来该植物在黑龙江省内的首次野外记录。

1992年出版的《黑龙江省植物志(第五卷)》曾记载,黑龙江省内伊

春地区有产蕤菜,凭证标本为“于丹80031号”。据查阅,该号标本未见。此后,黑龙江省内再无其野外记录,国内其他权威植物志书资料也均未记录黑龙江省内有所分布。

调查队在牡丹江地区调查期间,还于海拔1609.19米的高山上发现蕤菜植物野生种群。本次发现的植株未在花期,初步判断为大花约兰或近缘种,省内鲜有一千米以上的高山分布记录。

(据新华社哈尔滨7月8日电)