

中办印发《处置办法》 为严肃处置不合格党员提供制度保证

据新华社北京8月29日电 近日,中共中央办公厅印发了《中国共产党不合格党员组织处置办法》(以下简称《办法》),并发出通知,要求各地区各部门认真遵照执行。

《办法》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以党章和《中国共产党党员教育管理工作条例》为依据,坚持党员标准、严格教育管理监督,坚持客观公正、慎重稳妥、依规依纪,是一部专门就不合格党

员组织处置作出规定的党内法规。《办法》的制定和实施,对于贯彻全面从严治党战略方针,建设信念坚定、政治可靠、结构合理、素质优良、纪律严明、作用突出的党员队伍,不断增强党的生机和活力,具有重要意义。

《办法》共27条,主要包括4方面内容:一是对组织处置的总体要求、概念和方式、原则等作了规定;二是规定了限期改正、劝

其退党和除名的适用情形,细化处置程序及后续事项;三是对可以不予处置的情形、合并处置等应把握的政策要求作出规定;四是规定了组织处置的工作责任、工作纪律等。

各级党委(党组)要把不合格党员组织处置作为党员队伍建设一项基础性工作来抓,不折不扣贯彻执行《办法》。要加强学习培训,通过专题学习、交流研讨等方式,

使各级党组织、广大党员准确领会《办法》精神,全面掌握《办法》内容,严格执行《办法》规定。要坚持严的标准和实的措施,立足教育、转化提高,及时、严肃开展不合格党员组织处置工作。要把握政策要求,严格履行程序,全面准确查核问题,客观公正作出处置决定。要搞好制度衔接,处理好组织处置同党纪处分的关系。要加强督促指导,确保《办法》各项规定落到实处。

我国人均预期寿命78.6岁 为历史最好水平

据新华社北京8月29日电 国家卫生健康委29日发布的《2023年我国卫生健康事业发展统计公报》显示,我国人均预期寿命达到78.6岁,孕产妇死亡率下降到15.1/10万,婴儿死亡率下降到4.5‰,均为历史最好水平。

公报同时显示,我国卫生资源总量持续稳步增长。2023年末,全国医疗卫生机构总数1070785个,比上年增加37867个,其中医院38355个,比上年增加1379个。全国床位10174.4万张,比上年增加42.4万张。全国卫生人员总数1523.7万人,比上年增加82.7万人。

根据公报,我国医疗服务提供量和效率同步提升。2023年,全国医疗卫生机构总诊疗人次95.5亿,比上年增加11.3亿人次,居民平均到医疗卫生机构就诊6.8次。

公报还表明,我国次均医疗费用控制略有成效。2023年,医院次均住院费用10315.8元,按可比价格下降5.2%;次均门诊费用361.6元,按可比价格上涨5.3%。

2023年全国卫生总费用初步核算为90575.8亿元,其中政府卫生支出占26.7%,社会卫生支出占46.0%,个人卫生支出占27.3%。人均卫生总费用6425.3元,卫生总费用占GDP的比例为7.2%。

巴黎残奥会开幕

中国将有284名运动员参加

据新华社巴黎8月28日电 巴黎奥运会的余温尚未散去,法兰西的夏天又迎续篇。第17届夏季残疾人奥林匹克运动会28日晚在巴黎开幕,这是夏季残奥会首次在巴黎举办。巴黎残奥会与巴黎奥运会共享同一个口号“奥运更开放”。

巴黎残奥会中国体育代表团在女子轮椅击剑运动员秦海燕和男子举重运动员齐勇凯两位旗手的引领下入场。代表团共有运动员284人,平均年龄25.8岁,年龄最大的是48岁的乒乓球运动员熊桂艳,年龄最小的是15岁的游泳运动员朱慧。代表团将参加巴黎残奥会射箭、田径、羽毛球、硬地滚球等19个大项、302个小项的角逐。

出席开幕式的法国总统马克龙宣布第17届夏季残奥会开幕。贯穿全场的文艺表演中,开幕式最初阶段以不同衣着与舞姿呈现对抗性姿态的表演者们,逐渐在舞蹈与健身动作融合的动态中成为统一的整体,寓意人类通过艺术创作与体育竞赛增进了解,呼应开幕式的主题——“矛盾:从分歧到和谐”。约有包括残疾人与健全人在内的500名表演者参与了当晚演出。

来自168个国家和地区的4400名运动员将参与巴黎残奥会22个大项、549个小项的比赛,法兰西体育场、大皇宫等奥运场馆又将迎来一波残奥会带来的热潮。

针对虚假招聘、违规收费等问题,人社部提出新举措——

管理新规出台,对求职者有何利好?

为切实保障劳动者和用人单位合法权益,人力资源和社会保障部、中央网信办29日联合发布《关于进一步加强人力资源市场规范管理的通知》,聚焦当前存在的虚假招聘、泄露求职者个人信息、就业歧视、违规收费等突出问题,针对性提出一系列新举措。

新规出台对求职者有何影响?未来通过网络招聘机构找工作将有哪些新变化?

变化一 切实保障招聘信息真实、合法

线上投简历、线下跑招聘会,不时还看到直播带岗……面对各类岗位信息,求职者最担心碰上“李鬼”公司、皮包公司、虚假招聘。

“加强人力资源市场管理,维护劳动者的合法权益,是促进高质量充分就业的重要举措。”人力资源和社会保障部人力资源流动管理司负责人介绍,“针对求职者反映的难点问题,通知要求严格网络招聘服务监管。”

各地人社部门将严格招聘信息管理,督导网络招聘服务机构落实招聘信息审核责任,规范审核流程,加强审核人员管理,切实保障招聘信息真实、合法。

对近年来兴起的直播带岗、零工平台线上招聘等,通知强调规范管理,依法打击服务过程中虚假招聘等违法违规行为;对发布虚假招聘信息、泄露求职者个人信息等违规行为,人社部门会同网信等部门进行依法处置。

变化二 强化求职者个人信息保护

求职简历被倒卖、投简历后屡遭陌生来电骚扰,也是求职者面临的一大痛点。为此,通知要求强化个人信息保护,有效防范泄密、泄露求职者个人信息等事件发生。

“各地人社部门将督导大型网络招聘

服务机构完善技防、人防、制防一体化信息保护措施,引导接入国家网络身份认证公共服务平台,为用户提供安全、便捷的非文明身份登记和核验服务。”上述负责人表示。

“我们已于7月完成接入国家网络身份认证公共服务。用户通过认证后登录智联招聘App,可选择匿名网络身份进行使用,无需再提交个人信息。这将大大降低用户账号被盗用、个人信息被泄露的风险。”智联招聘董事长、CEO郭盛告诉记者,“公司也将严格规范业务流程以及产品,全力保障用户信息安全。”

变化三 加大就业歧视监管和惩处力度

就业歧视问题,困扰了不少求职者。对这一既伤害求职者信心、又有损就业公平的行为,通知明确要求加强监管。

按照通知,各地人社部门一方面将完善招聘信息管理制度,防止用人单位和人力资源服务机构发布含有性别、年龄、学历等方面歧视性内容的招聘信息;另一方面将加强监督检查和动态监测,对就业歧视有关关键词开展线上监测。

对发布含有歧视性内容招聘信息的人力资源服务机构,通知强调加大惩处力度,情节严重的依法吊销其人力资源服务许可证。

“我们将严格落实相关要求,并持续通过多种方式审查企业及发布职位是否含有歧视性内容。求职者如遇到招聘方

的歧视行为,可通过企业职位信息、聊天沟通界面、企业点评等渠道进行举报,平台将第一时间跟进处理。”郭盛说。

变化四 进一步规范招聘市场服务收费

近两年,一些收费几千、上万元甚至几十万元的“内推”求职服务暗藏陷阱,“坑”了求职者。业内普遍认为,通知提出规范市场服务收费行为,健全人力资源服务收费监测机制,十分及时和必要。

通知要求,对经营性人力资源服务机构以“内部推荐”等为名收取高额费用、介绍挂靠“残疾人证”牟取不正当利益、诱导个人参与贷款、以培训等名目设置求职招聘陷阱骗取财物等违规行为,人社部门会同相关部门依法查处,探索实施“一线多查”“一案多查”,健全案件移送、行刑衔接等机制,形成有力震慑。

截至2023年末,我国已有人力资源服务机构近7万家,2023全年为3.31亿人次劳动者提供了就业、择业和流动服务。

“我们将坚持促进行业发展和实施有效监管并重,在对有关公众号、App、短视频、互联网群组等平台开展职业中介活动进行筛查、甄别的同时,还将探索加强求职者职业信用管理,对其身份、学历、经历等造假以及考试作弊、职业骗薪等行为实施信用约束。”上述负责人说。

据新华社北京8月29日电



推进能源转型 共建美丽家园 ——国新办发布会聚焦《中国的能源转型》白皮书

国务院新闻办公室29日发布《中国的能源转型》白皮书,并举行新闻发布会介绍和解读白皮书。

白皮书由前言、正文和结束语三部分组成,约1.9万字,全面介绍我国推动形成能源绿色消费新模式、构建新型能源体系、发展能源新质生产力、推进能源治理现代化取得的积极成效。

能源转型取得四个“新”成就

国家能源局局长章建华在新闻发布会上介绍,白皮书系统阐释中国能源转型的基本理念。坚持人民至上,始终把满足人民美好生活需要放在首位;坚持绿色低碳,加快构建以非化石能源为主体的能源供给体系;坚持立足国情,先立后破,有序转型,在确保能源安全稳定供应的同时加快绿色转型发展;坚持创新引领,依靠科技创新、制度创新推动能源绿色低碳、安全高效发展;坚持开放合作,携手各国推动能源可持续发展。

章建华说,我国能源转型成就体现为四个“新”。

——清洁能源发展实现新跨越。截至2023年底,风能、光伏发电装机规模较十年前增长了10倍,清洁能源发电装机总装

机的58.2%,新增清洁能源发电量占全社会用电增量一半以上。清洁能源消费量占能源消费总量的比重从15.5%提高到26.4%,煤炭消费比重下降12.1个百分点。

——能源清洁高效利用取得新成效。十年来,我国累计淘汰煤电落后产能超过1亿千瓦,电力行业污染物排放量减少超过90%。全社会终端用能电气化率达到28%。与2012年相比,单位国内生产总值能耗累计下降超过26%。

——绿色能源技术实现新突破。建成风电、光伏全产业链研发设计和制造体系,全面掌握大型三代压水堆和高温气冷堆第四代核电技术,水电全产业链体系全球领先。

——能源体制改革取得新进展。主体多元的能源市场结构逐步构建,统一开放的能源市场体系逐步完善,反映市场供需关系的能源价格机制逐步形成,市场在提升清洁能源消纳水平、保障电力供应、促进资源优化配置等方面的作用日益显现。

清洁能源发展进入快车道

国家能源局副局长万劲松在新闻发布会上介绍,我国清洁能源发展进入快车道。

截至2023年底,非化石能源发电装机

超过15亿千瓦,历史性超过火电。清洁能源发电量约3.8万亿千瓦时,占总发电量将近40%,比2013年提高了约15个百分点。十年来,我国全社会用电增量中,有一半以上是新增清洁能源发电,能源绿色含量不断提升。

他说,能源转型支撑经济社会的高质量发展。十年来,能源领域固定资产投资累计约39万亿元,每年平均近4万亿元,一次能源的生产能力增长35%,有力支撑经济社会平稳健康发展。我国建立起完备的能源装备制造产业链,从新能源、水电、核电、输变电、新型储能等领域技术创新不断加快,推动清洁能源产业成长为现代化产业体系的新支柱。

能源转型与生态环境的高水平保护是协同推进的。与2012年相比,我国单位GDP能耗累计下降超过26%,能源资源实现绿色集约化开发。成品油质量达到世界先进水平,煤电平均供电耗煤率到了303克标准煤/千瓦时,先进燃煤机组的二氧化硫、氮氧化物排放水平与天然气发电机组限值相当。

章建华说,今后,国家能源局将继续坚持以最严标准规划审批、最高质量进行工程建设、最严要求运行管理、最严措施强化监管,推动核能在供热、供暖、供汽、海水淡化等综合利用,稳步推进高核电在能源和电力消费中的比重,为推动能源革命和绿色低碳发展提供有力支撑。

据新华社北京8月29日电

质能源,在电力系统是重要的基荷电源。发展核电对保障能源安全、推动能源绿色低碳转型、助力实现碳达峰碳中和目标具有重要意义。

他介绍,我国大陆地区核准在运和在建核电机组共102台,总装机容量11313万千瓦。目前在运机组56台,装机容量5808万千瓦;已经核准的包括在建机组46台,装机容量5505万千瓦。在运和在建机组数量世界第一。

近年来,我国在运核电机组保持多发满发状态,充分发挥基荷电源的支撑作用,核电机组占全国总装机的比例不到2%,但发出的电量接近全国总发电量的5%。核电已成为东部沿海地区重要的支撑电源和主力电源,在5个省核电发电量超过20%,分别是辽宁、浙江、福建、广东、海南,在电力保供中发挥重要作用。

章建华说,今后,国家能源局将继续坚持以最严标准规划审批、最高质量进行工程建设、最严要求运行管理、最严措施强化监管,推动核能在供热、供暖、供汽、海水淡化等综合利用,稳步推进高核电在能源和电力消费中的比重,为推动能源革命和绿色低碳发展提供有力支撑。

据新华社北京8月29日电

中方致力于中美关系稳定健康 可持续发展的目标没有变

(上接A1版)

习近平指出,中方对美政策保持着高度连贯性。尽管中美两国各自情况和中美关系都发生了很大变化,但是中方致力于中美关系稳定、健康、可持续发展的目标没有变,按照相互尊重、和平共处、合作共赢中美关系的原则没有变,坚持维护自身主权、安全、发展利益的立场没有变,赓续中美人民传统友谊的原则没有变。希望美方同中方相向而行,以积极理性的态度看待中国和中国发展,视彼此的发展为机遇而不是挑战,同中方一道,找到中美两个不同文明、不同制度、不同道路国家在地球上和平共处、共同发展的正确相处之道,推动中美关系保持稳定,在此基础上,争取好起来、向前走。

《中国网络诚信发展报告2024》显示 网民诚信认知提升

据新华社成都8月29日电 2024年中国网络文明大会网络诚信分论坛29日发布《中国网络诚信发展报告2024》显示,我国网民诚信认知提升,网络诚信建设成效进一步凸显,守法尊德、守信互信成为社会共识。

报告由中国网络社会组织联合会组织编写,系统阐述2023年我国网络诚信建设总体情况。报告指出,75.98%的网民认为2023年网络诚信状况得到改善,较2022年提升2.98个百分点。

报告全面梳理、系统总结网络强国战略目标提出10周年来,我国网络诚信建设总体发展状况。首次面向社会征集2023年网络诚信建设典型案例,展现多元主体参与网络诚信建设的经验成果和鲜活实践。以专题形式积极回应未成年人网络保护、电商诚信、生成式人工智能影响等社会关注热点。

报告认为,2023年我国网络诚信建设宏观指导更加有力,网络诚信政策法规进一步完善;综合治理更加精准,网络诚信工作合力进一步释放;宣传引导更加丰富,网络诚信示范引领进一步增强;社会参与更加积极,网络诚信主体责任进一步落实。

公安部将精心组织专案攻坚

打击矛头对准重大黑恶组织

新华社北京8月29日电 记者29日从公安部获悉,公安部挂牌督办涉黑案件侦办工作座谈会日前召开,公安部将以部挂牌督办案件侦办作为为抓手,把打击矛头始终对准重大黑恶组织,坚决打好扫黑除恶攻坚战。

公安部提出,要精心组织专案攻坚,坚持专案督办,集中优势资源,采取有力措施,推动挂牌督办的“钉子案”“骨头案”取得突破。要继续深化重点行业领域打击,对“村霸”“乡霸”等农村黑恶势力坚持露头就打,对“沙霸”“矿霸”“行霸”“市霸”等黑恶势力保持严打高压,对裸聊敲诈、套路贷、负面舆情敲诈、恶意索赔、软暴力催收、网络水军滋事等持续发起集群战役,坚决遏制高发势头。

公安部要求,要坚持除恶务尽、标本兼治,确保打深打透打彻底。要坚决“打伞破网”,落实协同办案工作机制,对案件线索一查到底。要精准“打财断血”,加强部门协作,深挖利益链条,坚决打掉黑恶势力经济基础。要铲除犯罪土壤,强化重点地区排查整治和重点行业领域监管治理,推动落实工作责任、堵塞管理漏洞,最大限度挤压黑恶势力滋生空间。

据悉,常态化开展扫黑除恶斗争以来,全国公安机关重拳出击各类黑恶势力犯罪,对147起部督案件开展专案攻坚,成功铲除一批危害严重的涉黑组织,有力净化了经济发展环境,巩固了专项斗争成果。

要闻速览

■按全国卫星导航定位基准站建设和服务“一张网”要求,整合自然资源系统卫星导航定位基准站资源的全国北斗高精度导航定位服务平台已经开通试运行。

■2024年美国网球公开赛28日进入第三个比赛日,中国“一姐”郑钦文逆转晋级,王雅繁、商竣程力克各自对手,首次跻身美网单打32强。

■英国政府28日宣布计划投入400万英镑(约合3760万元人民币),支持技术企业开发人工智能工具,以减轻教师工作量,帮助完成备课、批改作业等事宜。

■荷兰国防部数据中心28日发生故障,导致该国第二大机场和大量公共机构瘫痪数小时,其中包括司法部、海岸警卫队、边境保护部门和许多市政服务部门。

■洪都拉斯政府28日宣布将终止与美国政府签署的引渡条约,理由是美方干涉洪都拉斯内政。本月早些时候,美国驻洪都拉斯大使对洪国防部长与委内瑞拉官员会面表达关切,称洪方官员“与毒贩在一起”令人惊讶。

近年来,我国在运核电机组保持多发满发状态,充分发挥基荷电源的支撑作用,核电机组占全国总装机的比例不到2%,但发出的电量接近全国总发电量的5%。核电已成为东部沿海地区重要的支撑电源和主力电源,在5个省核电发电量超过20%,分别是辽宁、浙江、福建、广东、海南,在电力保供中发挥重要作用。

章建华说,今后,国家能源局将继续坚

持以最严标准规划审批、最高质量进行工程

建设、最严要求运行管理、最严措施强化监

管,推动核能在供热、供暖、供汽、海水淡化等综合利

用,稳步推进高核电在能源和电力消

费中的比重,为推动能源革命和绿色低碳发

展提供有力支撑。

据新华社北京8月29日电

这是8月27日拍摄的正在进行脱盐处理的文物。在中国(海南)南海博物馆,有一支文物保护团队正在对