

动态

南极中山国家大气本底站正式业务运行

新华社北京电(记者 黄焱)记者12月1日从中国气象局获悉,南极中山国家大气本底站当天正式业务运行。这是我国首个境外大气本底站,也是第9个纳入业务运行的大气本底站。

大气本底站观测温室气体和大气臭氧等反应性气体、气溶胶、太阳辐射等要素,其观测结果体现较大尺度大气不直接受人为污染影响且混合均匀后的平均状况。大气本底站选址一般选择在远离人类活动和污染源的地区,以最大限度“还原”大气的本来面目。

南极地区是全球大气环境观测的重要本底区域。据介绍,南极中山本底站将对南极大气成分浓度变化进行连续、长期的业务化观测,真实反映南极地区大气成分及其相关特性的平均状况。

中国气象局副局长曹晓钟表示,后续将持续做好南极中山本底站的业务运行管理,充分发挥南极气象观测数据效益,绘好“南极中山曲线”,以助力更好认识极地、保护极地。

海河流域实现地下水管控指标体系全覆盖

新华社北京电(记者 魏弘毅)记者12月2日从水利部获悉,北京市近日出台《北京市地下水管控指标体系》,标志着海河流域地下水管控指标体系实现全覆盖,流域地下水管理与保护基础得到进一步夯实。

水利部相关负责人介绍,地下水管控指标确定是贯彻《地下水管理条例》要求、健全地下水管控制度的关键基础性工作,是落实水资源刚性约束的重要抓手。自水利部启动该项工作以来,水利部海河流域委员会按照责任分工,完成流域各省份管控指标复核协调,推动管控指标成果修改完善及印发,并及时将管控指标纳入监管体系,保障地下水合理开发利用。

此次地下水管控指标确定,覆盖海河流域京津冀晋豫鲁蒙辽8省(自治区、直辖市),包括地下水取水总量和水位(埋深)2项控制指标和地下水取用水量、监测井密度等管理指标,将为长效推进地下水超采治理、增加地下水储备以及逐步实现“还水于河”进一步提供强有力的制度保障。

据介绍,经过多年持续努力,海河流域地下水超采问题得到有效缓解,地下水水位总体回升。海委将继续全面贯彻《地下水管理条例》,严格地下水管理,确保管控指标落实落地,持续巩固地下水治理成效。

南水北调中线启动冰期输水

新华社北京电(记者 刘诗平)南水北调中线一期工程12月1日启动2024至2025年度冰期输水工作,预计到2025年2月底冰期输水结束。

中国南水北调集团中线公司相关负责人表示,中线公司全面做好冰期输水运行各项工作,提升预测预报能力,完善冰期输水调度方案,加强多层次抢险救灾队伍体系建设,进一步健全与沿线省市县应急管理联动机制,确保工程运行安全和效益充分发挥。

自2014年12月通水以来,南水北调中线一期工程经历了10个冰期,经受了多次极端寒潮天气的考验。为做好本年度工程冰期输水,中线公司增加了18套气象水温监测感知设备实现实时监测,在工程沿线布设104道拦冰索、180套融冰设备、110套扒冰设备、15座排冰闸、4套液压耙冰机,已完成应急抢险设备维护调试。

另据了解,南水北调东线一期工程将于12月21日启动冰期输水。

企业办税减负担 出行报销添便利

——数电发票全国推广首日观察

新华社记者 王雨萧 吴慧珺 李欢

数电发票,就是全面数字化的电子发票。12月1日起,数电发票在全国正式推广应用。首日各地应用情况怎么样?记者在一线进行探访。

对企业来说,使用数电发票带来的一个重要变化,就是可实现“开业即可开票”。

“开业后登录电子税务局,马上就能开票,进行发票交付、查验等操作,什么都不耽误,效率显著提高。”重庆家愉餐饮管理有限公司负责人牟迪对记者说。

重庆市税务局工作人员介绍,以前纳税人完成注册登记后,还需申领专用发票控设备才能开具发票。使用数电发票后,企业登录全国统一规范电子税务局,就能实现“开业”和“开票”无缝衔接。

“为方便新办企业全面了解相关业务,我们前期已通过培训、走访等方式进行政策讲解,帮助纳税人尽快度过‘新手期’,顺利开展经营活动。”这名税务工作人员说。

通过全流程数字化流转,数电发票还实现了让企业“少跑腿”,开票用票更便捷。

1日恰逢周末,位于安徽合肥市中心的之心城商场人气火爆,十分热闹。

“我们这商户多,店面更新快,特别是12月赶上周年庆活动,增量票要跑好几趟。”汉博商业管理集团股份有限公司财务人员范秀俊告诉记者,用上数电发票后,开票方便多了,给繁忙的财务工作减轻不少压力。

同样感受到便利的还有中粮面业(庐江)有限公司。“数电发票解决了我们用票量大、领票次数多的难题,现在



实现“开业即可开票” 新华社发 朱慧卿 作

不出门就可以随时随地向客户提供发票,太方便了。”公司财务负责人孙海峰高兴地说。

安徽省税务局有关负责人表示,为了保障数电发票在全国推广应用平稳、顺利,税务部门在前期已经做了大量的推广、试用工作。自去年11月全省首批数电发票上线运行以来,安徽税务部门稳步加快数电发票推广,截至今年11月底,全省推广数电发票纳税人覆盖面已达98.8%。

“数电发票具有领票流程简化、开票用票便捷、入账归档一体化等优点,基本实现全环节、全要素电子化,全面推广有利于进一步降低企业制度性交易成本。”北京国家会计学院副院长李旭红说。

数电发票的推广应用,不仅大大减轻了企业办税负担,也让人们日常出行和报销更加便利。

12月1日,在广西南宁市南宁东站,记者看到车站大屏幕上,铁路电子客票服务宣传片正在滚动播放。

“我平时经常出差,每次都要在机器前排队打印纸质报销凭证,有时忘记打印还要专门再跑一趟,以后就不用担心这种情况了,真方便!”旅客张女士说。

记者从国家税务总局了解到,随着铁路、民航领域全面推广应用数电发票,旅客今后无需再打印纸质报销凭证和纸质行程单,单位可基于数电发票开展无纸化报销、入账、归档、存储等业务。

“为方便旅客和单位,我们设置了截至2025年9月30日的过渡期。过渡期内‘纸电并行’,旅客仍可使用纸质报销凭证和纸质行程单报销。”国家税务总局征管和科技发展司有关负责人说。

很多人关心,如何查询、下载、导出已开具或接受的数电发票?

国家税务总局征管和科技发展司有关负责人介绍,单位和个体工商户可以登录自有的税务数字账户,查询、下载、打印、导出发票相关信息。自然人可以登录个人所得税App个人票夹查看、下载、导出、拒收从电子发票服务平台取得和申请代开的数电发票,并可使用扫码开票、发票抬头信息维护等功能。

“税务部门将通过上门走访、12366服务热线等途径持续做好政策宣讲工作,第一时间响应纳税人领票用票过程中的疑问和诉求,引导广大企业和旅客更好享受数电发票带来的便利。”该负责人说。

新华社北京电

今日关注



学习交通知识 增强安全意识

12月1日,在山东青岛吉林路小学,小朋友学习如何正确佩戴儿童头盔。12月2日“全国交通安全日”之际,各地的中小学、幼儿园开展交通安全宣传教育活动,让孩子们了解相关知识,增强交通安全意识。

新华社发 王海滨 摄

2025年度“国考”举行

258.6万人实际参加考试

监考、巡考和考务工作人员提供服务保障。

各地区各有关部门按照统一部署,加强领导、精心组织、密切配合,优化考

试服务、防范考试作弊,营造了公平、公正、安全的考试环境。广大考生认真遵守考试纪律,诚实参考、文明参考,总体考试秩序井然、考风考纪良好。

断缴医保有风险

专家建议用医保撑起“健康保护伞”

新华社记者 徐鹏航

近期,多地医保部门发布断缴医保导致生病后无法报销的案例。专家表示,医保是健康时的投资,生病时的保障,建议广大居民及时参保,撑起“健康保护伞”。

国家医保局最新公布的数据显示,2024年1月至10月城乡居民基本医疗保险统筹基金收入8744.57亿元,支出8466.40亿元。

未生病的居民参加基本医保是否“吃亏了”?

复旦大学公共卫生学院教授陈文表示,疾病的发生往往具有不确定性,面对突如其来的重大疾病,个人和家庭很难独自承受高昂的救治费用。基本医保不分年龄、不论病史地为广大群众

提供了基本、可靠和安全的医疗保障,确保广大群众能够及时就医,医疗费用得到分摊,还可以在大病时获得救助,有效防范“因病致贫、因病返贫”风险。

今年,国家医保局出台基本医保参保长效机制,对连续参保及基金零报销给予奖励;参加居民医保满4年的参保人员,之后每连续参保1年,每年可提高大病保险最高支付限额不低于1000元;对当年基金零报销的居民医保参保人员,次年可提高大病保险最高支付限额。

而与相对应的,则是对于断缴的制约:对未在居民医保集中参保期内参保或未连续参保的人员,设置参保后固定待遇等待期3个月;其中,未连续参保的,每多断保1年,原则上在固

定待遇等待期基础上增加变动待遇等待期1个月。

近年来,医保部门不断完善相关政策,“大礼包”持续升级。

数据显示,2018年至2023年,医保统筹基金累计支出超过10.46万亿元,年均增速达11.6%,为人民群众看病就医提供了坚实保障。

近日,国家医保局公布国家医保药品目录调整结果,91种新药进医保,更多补齐短板,提升疗效的新药、好药被纳入医保,包括罕见病、肿瘤、慢性病等多个领域,医保“含金量”更高。叠加谈判降价和医保报销因素,预计2025年,新版目录实施将为患者减负超500亿元。

此外,12月1日,全国医保正式上线

慢性阻塞性肺疾病、类风湿关节炎、冠心病、病毒性肝炎、强直性脊柱炎等5种门诊慢特病相关治疗费用跨省直接结算服务,加上此前高血压、糖尿病等5种门诊慢特病费用跨省直接结算已实现县域可及,全国所有医保统筹地区作为就医地均能提供10种门诊慢特病相关治疗费用跨省医保直接结算服务。

国家医保局有关负责人介绍,参加居民医保后不仅享受基本医保门诊报销、门诊慢特病报销、住院报销,还能同时享受大病保险。很多地方居民就医自付金额达到一万五千元以上,医保就自动启动大病保险费用分担,因大病住院无需申请,自动报销。

职工医保个人账户还可以用于本人近亲属缴纳居民医保参保费用。随着各地进入居民医保集中缴费期,今年10月,职工医保个人账户共济用于参加居民基本医保等的个人缴费的金额增加了27.51亿元。

“患病时有保障,无病时利他人。”多地医保部门呼吁,在居民医保集中缴费期内及时参保,以确保医保待遇不受影响。

新华社北京电

服务生活



这是冬季版冰火《长恨歌》演出现场。12月1日晚,实景历史舞剧冰火《长恨歌》在西安市临潼区华清宫景区开启2024冬日演出季。冬季版冰火《长恨歌》在服装、舞美、灯光等方面进行了创新提升,强化了冰与火的舞台效果,让观众沉浸式感受冬日《长恨歌》的别样浪漫。

国家医保局 医保影像云共享路径建设正加快推进

新华社南京电(记者 朱筱)记者从12月1日在江苏南京举办的医保影像云共享路径启动仪式上获悉,国家医保局正加快推进医保影像云共享路径建设,争取尽早实现全国医疗机构通过国家医保影像数据云共享中心可查阅北京、上海、广东等全国知名医疗高地的医学影像信息。

国家医保局副局长黄华波在会上介绍,为进一步提升群众获得感,国家医保局近日印发《放射检查类价格项目立项指南(试行)》,推动医疗机构将影像检查结果上传至云端,实现患者可阅、同行可查、医保可核。依托国家医保信息平台,国家医保局探索构建医保影像云共享路径取得了初步进展,拟对外提供上传、检索、确权、调阅等四大服务能力。

“现阶段,影像信息主要由各级影像云进行医学影像标准化处理;未来,国家医保局影像数据云共享中心将建设医学

影像阅片能力,完善影像信息共享适配工作,为各地影像中心、医疗机构赋能服务、降本增效。”黄华波说,预计2027年底,医保影像数据云互通、云互认全面铺开,实现全国医保影像云数据“一张网”“路路通”,有效解决广大患者重复检查费时、费力、费钱的痛点问题。

医保影像云通过医疗影像资料的云端存储与共享,可以使医生迅速获取患者的历史检查数据并进行诊断。国家医保局大数据中心主任付超奇认为,从现实意义来说,医保影像云能够避免不必要的重复检查,大幅降低患者的时间和经济负担;从长远角度看,医保影像云有助于远程医疗服务的普及与深化,推动优质医疗资源更好惠及基层。此外,该平台汇聚的海量医疗影像数据可经过智能分析,有效识别医保基金使用过程中的不当行为,同时还可通过人工智能训练,推进智能诊断技术、疾病研究、新药研发等领域的发展。

国家疾控局发布 重点场所诺如病毒消毒技术指南

新华社北京电(记者 顾天成)国家疾控局近日发布《学校等重点场所诺如病毒感染防控消毒技术指南》,指导学校、托幼机构和养老机构等重点场所做好诺如病毒感染防控工作。

诺如病毒具有传染性强、感染剂量低、排毒时间长、免疫保护时间短和全人群普遍易感等特点,在学校、托幼机构和养老机构等人群聚集场所容易出现诺如病毒感染性腹泻聚集性疫情。

根据技术指南,学校等重点场所发现诺如病毒感染患者后,应及时对其进行隔离,尽快采取消毒措施。当患者在教室或集体宿舍等人群密集场所发生呕吐时,应立即引导其他人员向相对清洁的方向转移,并对呕吐物进行消毒处理。重点消毒患者呕吐物、排泄物等污染物及其污染的环境物体表面、生活用

品、食品、餐(饮)具、厕所等。技术指南明确,诺如病毒对常用消毒剂抵抗力较强,酒精对其无效,应选用高水平消毒剂或有效的物理消毒方法。对患者呕吐物、排泄物等大量污染物应使用含吸水材料沾取有效氯5000mg/L至10000mg/L的含氯消毒剂,完全覆盖,作用30分钟以上,小心清除干净。清除过程中应避免接触污染物。

技术指南还要求,重点场所要做好预防性措施,包括保持厕所清洁卫生;可对重点部位定期使用含氯消毒剂或其他适宜消毒剂进行预防性消毒;若有员工或学生出现呕吐、腹泻、腹痛等症状,不得带病上岗(课),必要时前往医院就医等。

临近岁末,让劳动者安“薪”少忧“酬”

新华社记者 姜琳

临近岁末,结算工资、回家过年,是许多人实实在在的期盼。

为切实保障好劳动者工资报酬权益,当前治理欠薪冬季行动正在全国开展,在2025年春节前集中治理欠薪问题。各地各部门要切实扛起责任,帮助企业渡过难关,进而帮助劳动者过好“年关”。

今年以来我国经济运行总体平稳、稳中有进,前三季度国内生产总值94974.6亿元,同比增长4.8%。但面对复杂严峻的国内外环境,部分行业欠薪有所抬头。除工程建设领域欠薪风险外,经营不善、拖欠账款等带来非工程建设领域的欠薪问题增多。

今年1至9月,重庆共查处欠薪案件2825件,为1.83万名劳动者追回工资2.41亿元;河北办结欠薪案件1.7万件,为2.42万名劳动者追回工资6.8亿元……一笔笔欠薪的解决,为的是捍卫劳动者的尊严,守护好一个个家庭的温暖。

眼下,进入工资结算高峰,劳动者按时足额拿到报酬的诉求更加迫切。各地各部门务必出硬招、求实效,真正解决一批群众急难愁盼问题,为劳动者化解心头忧。

对无故拖欠、特别是恶意欠薪行为保持“零容忍”,涉嫌拒不支付劳动报酬构成犯罪的,要督促其带头遵守法律法规,优先清偿欠薪。对确因生产经营困难等造成的欠薪问题,在保障农民工基本报酬权益基础上,引导劳企双方互相理解、共渡难关。

欠薪无小事,枝叶总关情。不管是老问题还是新情况,用心用情治理、齐抓共管推进,就能最大限度维护群众权益,彰显社会治理能力,维护社会公平正义。

新华社北京电

科学防治 战胜鼠疫

朔州市卫生健康委员会宣

声明

岳改红(身份证:410184199002047663)不慎将赵文梨的《出生医学证明》丢失,编号:M140106971,现声明作废。