

“确保人民群众安全温暖过冬”

——各地各部门全力防范应对低温雨雪冰冻灾害直击

连日来,全国多地出现强雨雪天气,对电力供应、交通运输和人民群众生活带来较大影响。受寒潮和后续冷空气影响,未来一周,我国大部地区气温将持续偏低。

习近平总书记12月15日对低温雨雪冰冻灾害防范应对工作作出重要指示,要求“全力做好突发险情应对处置,确保人民群众安全温暖过冬”。

防灾减灾,责任如山!

坚决贯彻党中央决策部署和习近平总书记重要指示精神,相关地方和部门迅速组织力量,压实责任,细化防范措施,完善应急预案,深入排查风险隐患,全力做好突发险情应对处置。

运力储备和统筹调度,做好煤炭、LNG等能源物资以及粮食等重点物资运输保障,坚持底线思维,有力做好险情应对和应急抢险救援,严防重特大事故发生。

公安部部署各地迅速启动冰雪恶劣天气交通应急处置预案,全力保障交通出行安全。新疆、河北、河南、陕西、北京、山东、黑龙江等多地交警昼夜坚守,踏查坡路、桥梁、山区、隧道等易结冰、积雪路段,迅速开展除雪融冰作业。

雨雪冰冻天气也影响到铁路出行。为有效降低风雪对客货运输的影响,铁路部门第一时间启动应急预案,组织清扫线路积雪、检查维护设备,做好乘降组织,确保旅客出行安全和货物运输畅通。

工业和信息化部组织信息通信行业强化抢通保通准备,全力做好应对低温雨雪冰冻灾害应急通信保障。

机组调峰能力;统筹华北电网电力资源,做好潮流预控和事故预案,全力保障华北电网安全稳定运行和首都电力可靠供应。

多地加大生活物资供应。商务部门聚焦粮、油、肉、蛋、奶、果、蔬等生活必需品,细化举措扎实做好市场保供工作。商务部消费促进司司长徐兴锋表示,商务部将统筹中央、地方两级资源,及时投放肉类、蔬菜等政府储备,增加市场供应,保障群众需要。

低温雨雪冰冻天气给农业生产带来不利影响。

中国气象局预报,华北黄淮部分地区最低气温将接近或达到历史同期极值,对冬小麦、冬油菜安全越冬和在田蔬菜等生产运输造成不利影响。

靠前发力,筑起抵御寒潮的“温暖防线”。

在山东临邑县,民政协理员敲门入户了解需求,共为低保、分散供养特困人员家庭安装1.5万多米取暖烟窗、700余块一氧化碳报警器。

在江苏兴化市,当地民政局工作人员分成6组对全市26个乡镇(街道)进行巡访,重点对各民政服务机构内部道路防滑处理、供暖供气设备运行等情况进行全面排查。

满载中央救灾物资的车辆来往穿梭,装满棉大衣、棉被的纸箱不断被搬下……这是记者12月18日在山西运城市场垣曲县看到的一幕。

近期,运城发生低温雨雪冰冻灾害,部分群众御寒取暖和基本生活受到影响。15日,应急管理部在前期已向山西调拨2.1万件中央救灾物资基础上,会同国家粮食和物资储备局连夜紧急调拨1万件棉大衣、1万床棉被等中央救灾物资及浙江省应急管理厅捐赠的5000套家庭应急照明设备。第二天,中央救灾物资和应急照明设备全部运抵垣曲、闻喜等受灾地区,并运送到受灾群众手中。

“国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部及时调度了解各地低温雨雪冰冻灾情,排查存在的主要困难和问题,主动对接灾区需求,迅速协调调派力量,调拨救灾物资,确保人民群众安全温暖过冬。”应急管理部救灾和物资保障司副司长来州州说。

(记者 齐中照、陈炜伟、叶昊鸣、戴小河、高蕾、潘德鑫)

服务生活



这是12月18日拍摄的雪后北京八达岭长城(无人机照片)。近期,北京迎来降雪。雪后的八达岭长城银装素裹,美景如画。
新华社发 刘宇 摄

超量用药、频繁换药…… 儿童呼吸道感染用药这些做法不可取

新华社北京电(记者 田晓航)冬季儿童呼吸道感染高发,一些心急的家长同时给患儿吃四五种药物。专家提示,儿童患呼吸道感染后超量用药、频繁换药均不可取,这些做法不仅效果不佳,还可能危害患儿身体健康。

“是药三分毒,过度用药副作用明显,危险性增加。”中国中医科学院西苑医院儿科主任医师刘昆介绍,治疗呼吸道感染,无论是西药的抗生素还是中药的清热解毒药,超量使用都会伤害孩子的脾胃。临床上经常能看到孩子因超量用药出现恶心、呕吐、厌食、腹泻的情况,有的甚至出现急性肝肾功能衰竭。

刘昆介绍,清热解毒药在儿科临床应用要适量,把握“中病即止”原则。小儿生理特点是脏腑轻灵,易趋康复,随拨随应,对药物反应灵敏,所以治疗时精准用药可以达到祛邪不伤正的临床疗效。

刘昆提示,确定治疗方案后不要着急换药,要观察一段时间,等待药物在体内达到有效浓度从而产生临床疗效。专家提醒广大家长,药物选择、剂量大小、服药时间、用药疗程一定要严格按照医嘱执行,以保证药物的有效性和安全性。孩子一旦出现呼吸道感染症状,建议及时前往正规医院就诊。

雪天驾车五条“妙招”

新华社北京电(记者 任沁沁)连日来多地降雨、降雪,造成路面湿滑甚至结冰,给驾车出行带来安全隐患。记者采访公安交管部门,为冰雪天驾车司机支招。交警提醒,雪天开车或通过结冰路面,要“清、柔、慢、稳、轻”,镇定小心、缓慢行驶。

行车前切记检查车辆,保持车内视线清晰。如果车子已被积雪覆盖,建议先热车,让发动机进入最佳状态,同时升高水温,以尽快吹出暖风。清除车外浮雪,尤其是前后车灯、车窗及后视镜位置;及时开启车窗除雾功能,确保驾驶视线清晰。

轻柔操作,忌猛打方向盘。冰雪路面附着系数小,车子容易打转或打滑,发生事故概率大增。交管部门提醒,不要在冰雪路面上猛起步,需要加速或减速时,油门应缓缓踏下或松开。必要时可将轮胎放一些气,增大汽车与冰雪路面的接触面积,增强轮胎附着力。

雪天行车,关键要“慢”,不超载、不超速行驶、不违法超车、不空挡滑行。尽量直线匀速行驶,不随意并线,超车时要看清路线及路况,尽量用大挡提示;尽量走有车辙的路线,不要轻易尝试被冰雪覆盖、路况不明的路段;雪天会车特别是夜间会车,应减速让道,不争不抢。

加大车距,平稳行车。雪天地面阻力很小,跟车太近会很难以控制住刹车距离,容易导致事故。交管部门提醒,行车间距要比无雪干燥路面时增大4至5倍比较好。车辆在雪地爬坡时危险性极高,要争取一气呵成完成爬坡,以免上坡时减速或打滑;如果起步失败,要立即拉手刹,借助手刹再次起步;下坡时,最好将挡位平稳换至低挡,利用低挡的发动机制动力平稳行驶。

轻点刹车。在冰雪湿滑路面行车,即使把刹车踩死,也不可能达到干燥路面行驶时的制动效果,制动距离会比平常长很多。雪天路滑最好的刹车方法就是“点刹”,也就是轻踩轻抬刹车,慢慢让车停住。交警提醒,行驶过程中如果遇到车辆打滑,驾驶人一定要保持冷静,方向盘要顺着车方向轻轻转动,然后采用“点刹”方法减缓车速,直到车辆回正。

应对险情,保通保畅

近日,强寒潮影响我国多地,低温雨雪冰冻对电力供应、交通运输和人民群众生活带来较大影响,后期低温天气仍将持续。

灾情就是命令。国家强化部门联动,全力做好突发险情应对处置。

防灾减灾,气象先行。自12月18时起,中国气象局已经提升重大气象灾害(寒潮、暴雪)应急响应至二级。中国气象局应急减灾与公共服务司副司长王亚伟表示,将进一步加强监测研判,准确把握天气演变,滚动预报预警,全力做好针对性气象服务。

应对险情,保通保畅是重要环节。交通运输部强化路网运行监测调度,加派力量做好铲冰除雪保通、分流疏导、应急保障等工作,全力防范极端天气引发的公路拥堵和突发事件风险。交通运输部应急办主任卓立介绍,下一步,要发挥国务院物流保通保畅工作领导小组办公室作用,指导地方加强应急

压实责任,保障能源和民生物资供应

连日来,华北多地出现强降雪,寒潮天气轮番来袭,北方多地被“速冻”。面对寒潮天气,内蒙古最大的热电联产企业——中国华能北方公司第一时间启动应急预案,所辖16家热电联产企业“火力全开”,全力保障用户温暖过冬。

16日,国家能源局副局长何洋、监管总监黄学农分别带队赴电力企业现场调研。在国家电力调度中心,调研组与国家电网会商研判近期重点省区电力保供形势和应对举措,强化灾害防范应对准备,确保电力供应和居民取暖、生活用电。

国家电网华北分部积极沟通协调,合理安排供热机组开机方式,挖掘供热

完善预案,确保人民群众温暖过冬

风雪之下,需要着重关怀特殊困难群体。

“屋里温度咋样,冷不冷”“炕烧得好不好,烧煤一定要注意室内通风”“雪天路滑,出门一定要小心”……冒着严寒,宁夏银川市各级民政部门工作人员走进独居低保对象、分散供养特困老人家中巡访探视,帮助老人安装排烟设施,并送去棉被、大衣等生活物资。

民政部印发通知,要求各级民政部门全面落实低保等基本生活救助政策,及时足额发放各类救助金,有条件的可提前发放;同时,要求加大临时救助力度,落实由急难发生地直接实施临时救助,并因地制宜采取减免取暖费用、发放取暖物资等多种方式,帮助受灾困难群众渡过难关。

连日来,各地民政部门主动作为,

时事动态

四部门发文加强 中医馆中医医师配备

新华社北京电 记者12月18日从国家中医药管理局获悉,为充分发挥中医馆作为社区卫生服务中心和乡镇卫生院中医馆综合服务的重要作用,解决少数中医馆尚未配备中医医师的问题,国家中医药局综合司、国家卫生健康委办公厅、教育部办公厅和人力资源社会保障部办公厅近日联合印发《关于深化中医馆建设 加强中医医师配备的通知》。

按照《“十四五”中医药发展规划》,到2025年,我国要力争实现全部社区卫生服务中心和乡镇卫生院设置中医馆、配备中医医师。

通知要求,扩大基层中医药人员供给,根据需求合理确定专科或本科层次中医专业农村订单定向免费医学专业招生规模,完善协议服务政策,毕业后优先安排至人员短缺的中医馆。鼓励有条件的地方对招聘引进的医疗卫生人才实行“县管乡用”人才管理模式,新招录的中医医师由县级中医医院或县中医馆统一管理,人员安排重点向中医馆倾斜。

在推动中医医师向基层流动方面,通知提出建立健全县级医院中医医师定期到中医馆提供服务机制,完善县域医共体内基层医疗卫生机构下沉共享的长效机制。在完善基层中医医师发展政策方面,通知提出,放宽长期服务基层的中医医师职称晋升条件,鼓励单独设立基层职称评审委员会或评审组,对基层一线中医药专业技术人员实行“定向评价、定向使用”。对长期在基层服务、业绩突出、表现优秀的中医医师,可适当放宽学历要求,同等条件下优先聘任。



企业赶订单 冲刺“全年红”

12月18日,在四川省广安市广安区临港经开区南洋电机公司,工人在生产电机产品。

临近年末,各地企业开足马力赶制订单,全力冲刺“全年红”。

新华社发 张国盛 摄

全国各省份均已完成 2023年医疗服务价格调整评估

新华社北京电(记者 彭韵佳)据国家医保局12月19日消息,目前全国各省份2023年医疗服务价格调整的评估工作均已完成,评估符合启动条件的地方将在年底前完成本年度价格动态调整,选择适当窗口实施。

医疗服务价格关系公立医疗机构

和医疗卫生事业的发展,也是广大人民群众最关心、最直接的利益问题。医疗服务价格调整可以引导公立医院适应医改政策取向,优化服务。

为稳妥有序推进相关工作,国家医保局加强对地方医疗服务价格管理工作的指导和监督,全国各地已全面建立

医疗服务价格动态调整机制,并围绕各类改革目标设计了指标评估体系,评估达标的,当年完成调价;评估不达标的,暂不实施调价。总的来说,就是医药费用控制好的地方,调价总量多一点,费用控制不好的地方,调价节奏慢一点、总量少一点。

据介绍,2018年以来,国家医保局持续指导地方优化医疗服务价格项目管理,促进有价值的医疗技术加快临床应用,2022年各省份新增医疗服务价格项目近千项。

《新编中国中医古籍总目》发布 收录8000余种中医古籍

新华社北京电(记者 田晓航)全国中医古籍文献资源普查工作标志性成果《新编中国中医古籍总目》12月19日在京正式发布,共收录全国379个藏书机构收藏的1912年以前印行的中医古籍8650种。

中医古籍是中医药学传承的重要载体,也是中医药学术进步和创新的源泉。中共中央办公厅、国务院办公厅

2022年印发的《关于推进新时代古籍工作的意见》提出,梳理挖掘古典医籍精华,推动中医药传承创新发展,增进人民健康福祉。

据介绍,中国中医科学院中医药信息研究所自20世纪60年代起持续开展了历时半个世纪的3次全国中医古籍文献资源普查与书目编纂;2012年至2022年进一步扩大普查范围和深度,通

过在全国31个省(区、市)及港澳台地区开展调研,新增收集231家公藏图书机构的书目信息2.6万余,经考订信息、完善缺漏,编纂完成《新编中国中医古籍总目》。

《新编中国中医古籍总目》分为上下两册,上册正文中按学科分类著录了古籍书目信息,下册主体为索引。这一书目对原有中医古籍分类做了较大幅度调整和完善,拓展了收录范围,考订并厘清了中医古籍与近代中医文献,其书目组织体系展示了中医古籍文献的传承发展和分类布局,为中医古籍文献的保护整理等工作提供了目录学储备和支持。

两部门组织开展 食品浪费抽样调查

新华社北京电 国家发展改革委、商务部12月18日对外发布通知,按照《中华人民共和国反食品浪费法》对食品浪费情况进行监测、调查、分析和评估有关要求,以及省级党委和政府落实耕地保护和粮食安全责任制考核有关要求,将组织开展食品浪费抽样调查。

在调查对象和范围方面,通知明确,2023年开展首次调查,以餐饮经营者和居民为调查对象,在30个左右地级及以上城市建成区率先开展。到2025年,调查对象逐步扩大至党政机关、企事业单位食堂和食品经营单位,调查范围逐步拓展至100个左右地级及以上城市建成区。通知明确,各省(自治区、直辖市)发展改革委同商务主管部门选定至少一个地级及以上城市,在建成区内开展首次调查。要开展餐饮经营者抽样调查、居民问卷调查、行业情况调查,做好数据汇总分析,形成食品浪费抽样调查报告。

多部门出台意见支持和引导 家政服务业员工制转型发展

新华社北京电 国家发展改革委等部门《关于支持和引导家政服务员工制转型发展的指导意见》12月19日对外发布。指导意见提出,鼓励有条件的家政企业积极发展员工制,不断提高家政企业数量和质量,激发企业活力,实现家政企业规范化、标准化、职业化发

展,促进家政服务业提质扩容。

在发展目标方面,指导意见明确,至2027年,实行业务的企业明显增加,家政员工的数量和比例较大幅度增加,从业人员专业素质和工作稳定性明显提升。至2035年,员工制成为家政服务业发展的重要模式,家政从业人员

更加体面,就业更加稳定,家政服务更加规范,企业风险更加可控,人民群众对家政服务满意度显著提升。

国家发展改革委新闻发言人李超在当天举行的新闻发布会上介绍,为提高家政企业转型积极性,指导意见还提出了一系列支持政策,同时鼓励各地因地制宜采取措施予以引导支持。下一步,国家发展改革委将会同有关部门扎实推进各项任务,稳步推动家政服务业高质量发展,更好满足人民群众对家政服务的品质需求。

美研究发现吸烟可使大脑萎缩

新华社北京电 美国研究人员进行的一项研究发现,吸烟会导致大脑组织减少,虽然戒烟可以阻止这种损伤,但无法使已损伤的脑组织复原。

这项研究发表在《美国精神病学·全球开放科学》杂志上。美国圣路易华盛顿大学医学院等机构的研究人员在论文中说,不少研究一直以来只关注吸烟对心肺的伤害,却忽视了对大脑的损害,新研究发现了吸烟行为与脑损伤的直接关联,有助于解释为何吸烟者面临与年龄相关的认知退化和阿尔茨海默病的风险更高。

目前已知大脑容量和吸烟行为都与基因相关。为了弄清楚基因、大脑和行为之间的关系,研究人员分析了英国生物医学数据库中超过3万人的脑容量、日常吸烟行为和吸烟相关基因,并把这三项数据两两分组研究。

结果发现,每一对因素都被证明是有关的。日常吸烟行为和脑容量之间的关联取决于吸烟量,即一个人每天吸烟越多,其脑容量就越小。

最终,研究人员通过使用一种被称为中介分析的统计方法得出的结论是,携带与吸烟相关的基因会导致人更容易吸烟,而吸烟越多,人的脑容量会变得更小。

研究人员认为,吸烟和年龄增长是导致脑萎缩的两大主要因素,且这种损伤不可逆转,戒烟可以避免对脑容量进一步的损伤,从而降低患阿尔茨海默病等的风险。



这是在山西省忻州市偏关县拍摄的老牛湾景色。地处山西和内蒙古交界处的黄河老牛湾,黄河于峡谷两岸壁立千仞中穿流而过,蜿蜒于陡峭山崖上的明长城在这里与黄河交汇,形成了长城与黄河“握手”的独特景观。
新华社记者 杨晨光 摄

唐建军不慎将晋 F95933(黄)的重型半挂牵引车道路运输营运卡丢失,道路运输证号:晋交运管朔字140603001808号,特此声明作废。

声明