

事关工伤认定等,新规发布维护职工和用人单位合法权益

新华社记者 张晓洁 王优玲

上下班途中、居家工作时,哪些情形可认定工伤?认定依据是什么?人力资源社会保障部11月20日对外发布关于执行《工伤保险条例》若干问题的意见(三),回应社会关切。

工伤保险是保障职工工伤权益,促进工伤预防和职业康复,分散用人单位工伤风险的社会保险制度。2013年以来,人力资源社会保障部先后出台政策文件,不断解决工伤保险实践问题。

“此次意见(三)发布,将进一步明确《工伤保险条例》有关规定的理解适用,有利于提升依法行政水平,保障职工和用人单位的合法权益,维护工伤保险制度的公平统一。”人力资源社会保障部工伤保险司有关负责同志说,意见(三)细化了职工工作时

间、工作场所、工作原因的具体情形。上下班途中发生非本人主要责任交通事故时如何认定工伤?

意见(三)明确,职工以上下班为目的、在合理时间内往返于工作单位和居住地之间的合理路线,属于上下班途中。“非本人主要责任”的认定应当以公安机关交通管理部门等部门出具的法律文书或者人民法院的生效裁判为依据。

职工工伤医疗救治中受到医疗侵权能否认定工伤?

根据意见(三),职工因工作原因受到事故伤害或患职业病,在医疗过程中,医疗机构的医疗侵权并不影响原工伤事故或职业病的工伤认定。但是医疗侵权损害结果不是工伤事故或职业病导致的,侵权引发的相关医疗救治和经济赔偿不属于

于工伤保险基金支付范围。随着我国网络化、数字化步伐加快,居家工作成为不少职工常常遇到的情形。居家工作怎样认定工伤?

要看到,工伤的核心是由于工作原因受到事故伤害。意见(三)明确按照单位安排居家办公,有充分证据证明职工居家工作期间因工作原因受到事故伤害的,不应因在家工作而影响认定工伤。但利用微信、电话、邮件等方式进行简单工作沟通,具有临时性和偶发性的,不应视为工作原因。

职工在家突发疾病是否属于“工作时间和工作岗位”,是不少劳动者关心的问题。根据意见(三),申请人有充分证据证明在家处理工作是用人单位的工作要求及工作需要,且与日常的工作强度和工

作状态基本一致,明显占用劳动者休息时间的,可以视为“工作时间和工作岗位”。

遇到违法分包转包和个人挂靠,劳动者的工伤权益也将得到更好维护。人力资源社会保障部工伤保险司有关负责人介绍,有关规定已明确违法分包转包的用人单位、被挂靠单位等情形应承担工伤保险责任,意见(三)明确社会保险行政部门受理此类工伤认定申请。

此外,劳资等级变化时,相关待遇如何调整也进一步明确。据介绍,工伤职工按规定提出劳动能力复查鉴定申请且鉴定结论发生变化的,伤残津贴和生活护理费自作出最终生效鉴定结论的次月起按照新的鉴定结论作相应调整,一次性伤残补助金不作调整。



吉林省举行新雪季“开板”活动

11月22日,滑雪爱好者在吉林市中旅松花湖度假区合影留念。

当日,吉林省2025-2026新雪季开板暨第31届吉林雾凇冰雪节开幕式在吉林市中旅松花湖度假区举行,吉林省800余项冰雪活动将正式拉开帷幕。

新华社发

破局:强引擎促转型

(上接第一版)生产订单和园区内的企业基本能达成匹配,为基地内上下游企业提供稳定订单。”内蒙古龙马铸造有限公司副总经理时伟介绍。

一企引来活水,链动产业大潮。目前,山东龙马集团将全国总部落户通辽,投资336亿元建设蒙东(通辽)高端重型装备制造产业基地,带动中车、三一重能等10家头部企业协同发展,正打造全球在建规模最大、产业链最全的陆上风电机装备制造基地。

对通辽而言,招商引资不是简单追求项目数量的“铺摊子”,而是精准聚焦产业质效的“绣花功”。关键龙头精准落户,迅速吸引上下游配套企业集聚。几年来,通过“引进一个企业、培育一个链条、集聚一个产业”,地区的经济韧性与竞争格局逐渐重塑。

五年间,毕氏经安镍循环产业园项目陆续建成投产,以该企业为链主的一批后续加工企业相继落户产业园区,镍基新材料产业激活了战略资源潜能;

五年间,中建材超白砂、奥邦玻璃制品等一批重点项目陆续落地,建成全国首条沙漠砂提纯生产光伏砂生产线,硅基新材料产业搭建起创新发展阶梯;

五年间,“黄金玉米带”转化为“产业黄金链”,依托梅花生物、玉王科技等重点企业推进玉米全株开发

利用,引进全国各地30余家医药中间体和原料药企业落户,玉米生物产业挖掘出农业增值空间……

在“坚持以链式思维培育产业生态”理念引领下,绿色农畜产品、铝镍硅新材料、新能源装备制造、玉米生物科技等六大产业链不断延伸,一个个特色产业集聚区日渐成形,具有通辽优势特色现代化产业体系的“钢筋铁骨”日益壮大,产业链的“强引擎”正持续为通辽的经济发展注入坚实的“硬支撑”。

随着一批重大项目如巨龙腾飞,在“链主”引领、“链核”协同、“链长”护航的培育体系下聚链成势,推动全市规模以上工业增加值增速较“十四五”期初的-2.6%回升至2024年的5.1%,2025年前8个月更达6.3%,全区排位显著提升,展现出从“低谷回升”到“稳中有进”的良好态势。

聚变,转型发展新突破

面对新形势,竞争在变道,谁变得及时、转得有效,谁就能赢得主动,抢占新一轮发展的制高点。

“十四五”期间,通辽聚力产业转型升级,扩量提质增效齐抓并进,以高端化、智能化、绿色化为主攻方向,在高质量发展的赛道上奋力向前,完成了一场从资源依赖到创新驱动的华丽转身。

在霍林郭勒市的企业现代化车间里,厚度仅微米级的高端铝箔正在完成“蜕变”——从普通工业原料到

新能源车核心材料,吨铝附加值首次突破万元,这一跨越见证着通辽产业从“规模扩张”向“价值深耕”的历史性转变,向高端化挺进,正在重塑通辽产业发展新格局。这五年,通辽精心培育支撑高端化转型的优质企业梯队,实施科技“突围”工程重点项目及关键攻关项目,国家科技型中小企业入库数从20家跃升至229家,25家高新企业年营收超亿元。

在“科尔沁育苗基地”的智能温室里,每10平方米就布设一套传感器,实时监测土壤湿度、光照强度等多类数据,AI算法精准预测温湿度变化。这五年,通辽以智能化激活“创新动能”,有力带动了企业创新活力全面释放,形成了以智能化驱动产业升级的良性发展格局。截至今年年初,通辽高新技术领域企业总数突破80家,自治区制造业数字化转型试点扎实推进,智慧矿山、数字车间、智能温室遍地开花。

全国首个铝行业绿色铝碳足迹评价标准落地实施,92个工业节能技改项目超额完成目标,2家企业获评国家级“绿色工厂”。作为全国再生水利用重点城市,通辽市中心城区绿化用水全部置换为再生水,万元工业增加值用水量较2020年大幅下降。这五年,通辽传统产业的绿色转型蹄疾步稳,全市新能源装机规模达1410万千瓦,占比60%;单位GDP二氧化碳排放降低23.16%,2021—2024年考核口径能耗强度累

计下降18.5%,完成“十四五”目标的113.5%。

产业转型升级是一场深刻变革,在通辽大地上点燃产业革新的烈焰,为各个领域注入蓬勃活力,激发出炽热的发展动能。“十四五”期间,通辽以产业转型升级为核心驱动力,经济结构实现深刻变革。“三二一”的现代产业格局更加稳固,2024年三次产业结构优化为25.6:30.1:44.3,新兴产业动能增强,经济发展质量实现跨越式提升。

从传统产业焕新到新兴产业崛起,从绿色转型突破到产业体系完善,通辽以转型升级的“主动仗”,打赢了高质量发展发展的“翻身仗”,为区域经济长远发展奠定了坚实基础。

五年光阴,于历史长河不过倏忽一瞬,然于通辽发展之路,却是淬炼成钢的关键征途。困境中逆势突围、奋起直追,以项目建设拓展发展新空间,以聚链成势筑牢产业新高地,以转型升级实现经济新突破,尽显破局攻坚的硬核底气。这“破局”,是锚定高质量发展航向的精准施策,是谋定后动的智慧担当,更是敢闯敢试的勇毅彰显。

云程发轫,万里可期。“十四五”收官在望,“十五五”新篇章将启。站在新的历史起点,通辽将继续以“项目为王、招商为要”理念锻造引擎,标注新的发展高度,让跨越追赶的步伐更加坚定!

“抱团发展”让合作社开出“共富花”

(上接第一版)给村民每亩700斤到900斤不等的保底产量,超出约定产量的部分,扣除企业服务费后,再按合作社30%、村集体20%、农户50%的比例进行二次分红,有效规避粮价波动风险,让村民的收益有了双重保障。“不管市场行情怎么变,我们的收益都有底。”这是不少村民的共同感受。今年,合作社共为332户村民发放分红610万元,最多的领到了12万元,最少的也近万元,真正实现了“产业增效、农户增收”。

如今,合作社的成功实践已成为当地乡村发展的“样板”。巴胡塔苏木党委书记王凤华表示,目前苏木已有9个嘎查村推行类似的农业社

会化服务,5万亩土地实现专业化经营。“下一步,我们计划在全苏木推广这种模式,把更多零散土地整合起来,通过集约化、专业化种植提升农业效益,推动传统种植业转型升级,让更多农牧民分享产业发展的红利,为乡村全面振兴注入源源不断的动力。”

从“单打独斗”到“抱团共赢”,从“靠天吃饭”的被动局面到“机制保障”的主动作为,科左后旗白吉拉种植专业合作社以农户利益为核心,以科学经营为支撑,探索出一条产业兴旺、农民富裕的乡村振兴新路径,在广袤的田野上书写着新时代乡村高质量发展的崭新篇章。

(上接第一版)

“总的看,前10个月,全区经济运行总体平稳,保持了‘稳’的势头和‘韧’的特性。但也要看到,外部不确定因素依然较多,部分领域结构调整压力较大,新旧

动能转换任务艰巨,企业生产经营仍面临不少困难。下阶段,应不断增强内生增长动能,推动全区经济实现质的有效提升和量的合理增长。”内蒙古自治区统计局相关负责人说。

初冬季节要防范冠心病的发生

在入冬季节,冷空气活动较为频繁,尤其在北方,气温早晚变化幅度较大,许多疾病随着冷空气的入侵不期而至。专家提醒患有高血压、冠心病等慢性病的患者,天气变化频繁,易引发心肌梗死,应多加防范。

温度的大幅度变化可以导致急性心肌梗死的高发,突然的寒冷刺激更可能诱发急性心肌梗死,因此冠心病患者应特别注意防寒保暖。有数据表明,在持续低温、大风、阴冷天气,急性心肌梗死发病率较高。究其原因,主要是人体受寒冷刺激,引起血管收缩,同时机体的交感神经系统兴奋性增高,体内儿茶酚胺分泌增多,也可使人的肢体血管发生收缩,心率加快,心脏工作负荷增大,耗氧量增多。此时,心肌就会缺血、缺氧,引起心绞痛发生。交感神经兴奋和儿茶酚胺本身还可导致冠状动脉痉挛。此外,寒冷可使血小板易于凝聚,血液黏稠度增加,血液浓缩,形成血栓,这也是导致心梗的重要原因。因此,一旦出现胸痛、气促、乏

力、心悸、头晕目眩、晕厥等症状,要及时就医。

在季节变化明显时,慢性病患者要注意保暖,并减少外出。在饮食上,要适当地控制食盐和脂肪的摄入量,多吃新鲜蔬菜和水果,避免疲劳和情绪波动,尽量少参加社会活动和长途旅行等。冠心病患者还要保证足够的睡眠时间和良好的睡眠质量,从而使身体得到充分的休息。临睡前不宜吃食物,喝浓茶、咖啡及抽烟,这些都是引起血管收缩、促进血液循环加快、加重心脏负担,从而引起发病的不利因素。

除了注意休息、饮食的摄入、情绪的变化之外,服用适合的药物也是防治冠心病、心肌梗死的重要手段,防治动脉粥样硬化、预防及治疗冠心病的发生。

(通辽市第二人民医院)



关于公开征集政协提案线索的公告

为拓宽提案的信息渠道和社会参与面,使政协委员和政协各参加单位能够更广泛地了解民情、反映民意、广纳群言、广集民智,市政协从即日起面向社会各界征集提案线索。现公告如下:

一、征集时间
自公告发布之日起至2025年11月30日。

二、征集内容
提案线索要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,围绕市委、市政府总体发展思路和工作部署,事关全市经济、政治、文化、社会和生态文明建设的重大问题和建议;聚焦人民群众生活密切相关、广大群众普遍关心的热点和难点问题。

三、提交方式
填写《通辽市政协提案线索征集表》,通过电子邮件、传真、信函等方式提交。

电子邮件:tlzxtaw8835838@163.com
传真:0475-5775858
通讯地址:通辽市行政中心

通辽市政协提案委员会办公室
联系人:刘泽明 0475-5775838

四、注意事项
(一)此次向社会公开征集的是提案线索而不是政协提案。提案线索只是供政协委员和政协各参加单位撰写提案时参考使用。

(二)提案线索内容要客观真实,一事一提,简明扼要,篇幅一般在200字以内。

(三)涉及信访、诉讼、个人问题、学术研讨、推介产品以及超出我市管辖权范围的,不作为提案线索。

(四)提案线索提供者应注明真实姓名和联系方式,以便于联系。提供的提案线索不作回复。

五、线索处置
市政协提案委员会对征集到的提案线索进行审查、整理、汇总,编写《提案选题参考目录》,向全市政协委员、市级各民主党派、有关人民团体及市政协各专门委员会发布,供调研和撰写提案时参考。

欢迎社会各界人士踊跃参加为盼!

通辽市政协办公室
2025年11月17日

公告

易和缘小区全体业主:

根据《通辽市处理房产遗留项目办证问题实施方案》(通政字〔2016〕55号)文件精神,现将遗留工程通辽泽信希望房地产开发有限公司开发建设出售的,位于建国街道办事处易和缘小区项目9户房源(附名单)具体情况公示,如有异议,请自本公告之日起15日内将异议书面材料送到我机构,逾期无人提出异议或异议不成立的,将为以下买受人办理不动产登记手续。

异议书面材料送达地址:通辽市自然资源局8楼801室 联系方式:0475-6161985

名单:

序号	楼号	房号	产权人姓名	面积(m ²)	序号	楼号	房号	产权人姓名	面积(m ²)
1	1#	1-201	于红伟	128.58	6	4#	1-104	姜德举	127.83
2	1#	1-204	于红伟	127.99	7	14#	1-702	曹庆友	75.82
3	1#	1-1501	刘铁峰	128.58	8	15#	1-1004	通辽市城投城乡规划测绘有限责任公司	94.94
4	1#	2-1001	张勇伟	128.03	9	17#	2-903	徐洪霞	78.95
5	2#	2-104	张东来	128.39					

通辽市房产遗留项目办证问题协调领导小组办公室
2025年11月21日

通辽霍林郭勒高新技术产业开发区国土空间总体规划(分区规划)征求意见稿环境影响评价信息公示

1、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书征求意见稿全文网络链接:
链接:https://pan.baidu.com/s/1KfZYyJpU3u1HnU1WXZ1w
提取码:1234

名称:通辽霍林郭勒高新技术产业开发区管理委员会

联系人:洪瑞泽
联系方式:19604750319
电子邮箱:hlgxqjyb@163.com
通讯地址:通辽霍林郭勒高新技术产业开发区管理委员会

2、征求意见的公众范围

周边5.0km范围内公众。
3、公众意见表的网络链接
链接:https://pan.baidu.com/s/1PkGG6OPi5Wxbv4EjxZP_A
提取码:1234

4、公众提出意见的方式和途径

自公示之日起10个工作日内,公众可以通过信函、电子邮件或者建设单位提供的其他方式,在规定时间内将填写的公众意见表等提交园区管委会,反映与园区规划环境影响评价有关的意见和建议。

通辽霍林郭勒高新技术产业开发区管理委员会