



广州切实加大对灵活就业人员的社会保障力度

逾18.34万名8类特定人员参加工伤保险

羊城晚报讯 记者周聪、通讯员穗人社宣报道:社会保障是新业态从业人员、灵活就业人员普遍关心的问题。12月24日,记者从广州市人社局获悉,广东省灵活就业人员参加失业保险办法(试行)将于2022年1月1日起实施,作为大湾区9市试点城市之一,广州市将更大力度推进实施,积极提供更加便捷高效的社会保障服务,让更多符合条件的灵活就业人员充分享受到社会保障创新政策红利。

2021年4月1日起,根据省相关政策规定,广州市积极推进将网约车司机、外卖小哥、快递小哥、实习学生、单位

见习人员、志愿者等未与用人单位(含新业态平台、社会组织)建立劳动关系,8类特定人员纳入工伤保险参保范围,由所在用人单位自愿选择为其单独参加工伤保险、缴纳工伤保险费,参保人员可按规定享受工伤保险基金支付的各项工伤保险待遇。

该项工伤保险新政策已运行近9个月,截至2021年11月,该8类特定人员在广州单项参加工伤保险人数逾18.34万人。据了解,全省8类特定人员平均月缴费费率为0.165%。

目前,广州市已申请工伤保险待遇的8类特定人员参保

人中,个人工伤保险一次性待遇最高获领94.425万元。“缴费低、参保方便、待遇水平高”的政策效应凸显。

广州市人社局相关负责人介绍,随着社会保障体系的不断创新和完善,广州市着力从贯彻落实政策创新上解决灵活就业人员“急难愁盼”问题,切实加大对灵活就业人员的社会保障力度。

在放宽灵活就业人员参加企业职工养老保险户籍条件的基础上,有效扩大工伤保险覆盖范围,打通政策壁垒,确保了灵活就业人员在劳动过程中发生的各种意外事故及职业伤害的工伤保险问题。

广州最新民调显示: 市民对生态环境满意度上升 对声环境评价落后

羊城晚报讯 记者李煊坤、通讯员鸣义报道:近期,广州社情民意研究中心进行“2021年广州噪声污染市民评价”民调,电话随机访问了1000位广州市民,了解市民对本地声环境以及噪声污染现象的评价和看法,并与2021年调查进行追踪对比。最新民调显示,受访市民对本地生态环境总体状况满意度上升,但对声环境评价落后。

民调显示,受访市民对自己家附近的声环境状况,表示“满意”和“比较满意”的比例(以下简称“满意度”)刚过六成,为61%。根据此前民意中心相关民调,受访市民对本地生态环境总体状况的满意度已升至75%,因此相比之下对声环境评价落后。

从各种噪声污染现象来看,对本次民调设置的9项具体噪声,受访市民认为“存在”的比例均在七成以上。其中,受访市民反映污染最为突出的是“施工装修的噪声”,表示存在的比例达89%。其次是交通方面的噪声污染,“公交车、大货车等大型车辆启动、行驶的噪声”“车辆鸣喇叭的噪声”和“跑车、改装车高速行驶的噪声”的存在比例均达八成左右,分别为82%、80%和

79%。“洒水车、垃圾车等市政环卫车辆的噪声”的存在比例也高至74%。

近年还新增“公共场所跳广场舞、唱歌等噪声”“宠物、动物的噪声”的噪声污染问题,存在比例分别有78%和70%。

需注意的是,2021年民调中各种噪声污染现象的存在比例均不超过七成,而今年的存在比例均达七成及以上,可见在市民看来,噪声污染现象更为普遍了。

本次调查中,多达96%的受访市民表示近年来遇到过噪音扰民问题,其中绝大部分人都选择不投诉,比例达92%。而6%有投诉经历的受访市民中,仅26%对投诉处理结果表示满意。

据市民反映,不满意的原因主要是认为“投诉了也没用”。在部分市民看来,相关部门更多扮演的是沟通协调的角色,而不是依法制止处理噪音污染行为,甚至存在不同职能部门之间、市、区和街道各级部门之间踢皮球、推诿扯皮的现象。

近年来,广州污染防治攻坚战成效显著。市民希望相关部门能继续以“攻坚”的魄力,坚决整治噪音污染问题,创造舒适安宁的宜居环境。

广州公安“局长信箱”获2021“粤有数”新技术治理优秀案例 群众来信答复率达99%

羊城晚报讯 记者付怡、通讯员公新文报道:在2021(第十六届)中国电子政务论坛暨首届数字政府建设峰会于11月广州成功举办之后,一组有鲜明新技术治理特征的2021“粤有数”优秀案例于12月23日新鲜出炉。其中,广州公安“局长信箱”荣获2021“粤有数”新技术治理优秀案例。

据介绍,本次活动于9月26日在广州启动,经案例申报、线下线上走访核实等环节,经专家组多轮评审,从100多个候选案例中精心评选出2个最佳案例、10个优秀案例、2个人物案例。根据广东省公安厅的统一

部署,结合广州公安工作实际,广州公安“局长信箱”打造了一个“线上线下联动+左右协同”的一体化办理机制。首先是通过微信、短视频等,获知市民诉求,收集违法举报线索;借助数字化手段,优化警方工作流程,提高便民效率。例如,针对市民急难愁盼的问题,让居民办事和求助信息在公安系统内部快速流转,克服信息延迟和流程等待,缩短了身份证、户口、签证等办理周期。截至12月16日,广州公安“局长信箱”收到群众来信3429件,累计已答复3395件,答复率达99%,办结率达97%,其余正在按期限办理中。

环评报告正在进行批前公示 广佛环线西环段拟明年开工建设



贯通后的隧道(广州地铁提供)

广州地铁五号线东延段工程首个区间贯通

羊城晚报讯 记者徐振天、通讯员曾智威、赖淑研、孙冰封报道:记者从广州地铁获悉,近日,广州地铁五号线东延段广州开发区至黄埔客运港区间首个实现隧道双线贯通的区间。广州开发区至黄埔客运港区间隧道全长1864.5米,线路上方市政管线密集,并与重型车辆往来频繁的开发大道长距离并行,周边环境复杂,地质条件差,采用泥水平衡盾构机施工。掘进过程中,盾构机需先后在全断

面软弱土地层中侧穿办公楼和市政跨线桥,近距离下穿5条较大直径混凝土污水箱涵、电力管廊,施工难度大、风险高。由于地层较为软弱,施工对地表建筑物沉降控制要求高。为了避免盾构掘进施工对周边建筑物造成影响,广州地铁和施工单位北京建工的建设者们深入现场查勘,反复比选讨论,制定了相对应的专项技术方案,并且通过调整盾构掘进参数、选配同步注浆量配比、依托监测

数据实时指导二次注浆等多重控制手段,对盾构掘进状态进行及时的调整和控制,确保施工的质量和安全的。

截至目前,五号线东延段(文冲-黄埔客运港)全线土建工程累计完成47%;6座车站中,1座已封顶,其余5座进行土建施工;6个区间中,1个区间已贯通,4个区间进行土建施工,剩余1个进行施工前准备工作;出入段线和双岗停车场进行土建施工。(文中车站名为工程暂用名)

羊城晚报讯 记者徐振天报道:记者从建设单位广州地铁集团获悉,日前,珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段(下称“广佛环线西环段”)环境影响评价报告书正在进行批前公示。环评报告结论显示,工程建设对沿线环境的负面影响可以得到控制和减缓,项目建设可行。

广佛环线西环段位于佛山市东北部、广州市西北部,是珠三角城际轨道交通网重要组成部分。线路起自佛山西站,经佛山市南海区狮山镇、里水镇、广州市花都区炭步镇、秀全街道和白云区江高镇,止于广州北站,全长约47公里,其中广州市境内16.547公里,佛山市境内30.461公里。全线共设车站7座,分别为狮山东站、大榄站、官窑南站、和桂站、炭步站、花都港站和神山北站。

环评报告介绍,工程以桥梁形式跨越广州市白坭河饮用水源二级保护区(水域、陆域),跨越区段白坭河无饮用水供水功能,工程未在饮

用水源二级保护区内设置排污口,符合《中华人民共和国水污染防治法》和《广东省水污染防治条例》的要求。工程穿越水源保护区线路方案具有唯一性,已组织并通过专家评审。

广佛环线西环段工程线路长度长,沿线敏感目标较多,工程施工、运营期将产生一定范围和范围的噪声、振动、水、大气、固体废物等环境影响,环评报告提出的环保措施指出,施工期和运营期产生的各类污染物经过处理后都能达到相应的排放标准,工程建设对环境的负面影响可以得到控制和减缓,从环境保护角度分析,目前项目建设可行。

记者了解到,如果进展顺利,广佛环线西环段工程将于2022年开工建设,建设总工期60个月,工程总投资约为245亿元。广佛环线西环段建成后,将构筑完整的广佛环线,可实现区域轨道交通系统成网、互联互通、统一运营、资源共享,实现城际轨道交通网络整体效益最大化。

俄罗斯总统年度大型记者招待会举行

普京:中国的发展不可阻挡

据新华社电 俄罗斯总统普京23日在莫斯科举行年度大型记者招待会,近4个小时回答了55个问题。他向现场提问的新华社记者表示,俄中关系不仅造福两国人民,同时也是国际舞台上的重要稳定因素。

在记者会现场,众多媒体争相提问,提问者由普京与俄总统新闻秘书佩斯科夫随机选择。每年记者会,普京都会选取一个来自中国媒体的提问。

新华社记者李奥得到提问机会后问普京:“您说俄中关系是‘21世纪国家间协作的典范’。在当今特殊国际环境下,我们怎么理解这句话?”

普京回答说,俄中关系是国际舞台上的重要稳定因素。这种“绝对的”全面战略合作伙伴关系,在历史上,至少在俄中历史上前所未有的。

普京说,中国是俄罗斯第一大贸易伙伴,两国贸易额已

突破1000亿美元,超过疫情前水平。

他还表示,目前俄罗斯与中国在安全领域开展合作,并进行联合演习、海上和空中联合巡逻等。俄中在能源、核能、太空、高科技、人文、青年、教育、文化等诸多领域的交流合作均是两国关系的具体体现。

俄罗斯莫斯科国立大学公共管理学院副教授亚历山大·孔科夫说,当西方政客试图挑拨俄中关系,甚至采取各种手段防止俄中关系进一步发展,普京多次强调发展对华关系具有重要意义。当前俄中关系正处于前所未有的历史最好时期,俄中全方位务实合作展现出巨大政治优势和机遇优势。

谈及“美国等国宣称不派官员参加北京冬奥会”,普京指出,其目的是“妄图遏制中国发展”,除此之外,没有其他理由。这种决定是错误的,错在企图利用体育来解决暂时性的

政治问题。他们最终应当意识到,中国的发展是不可阻挡的。

普京表示,体育和艺术一样,应该使人民团结起来,而不是在各国人民之间制造问题。当体育失去其基本价值时,将对整个国际社会造成危害。

除了俄中关系,普京还就俄西关系、新冠疫情、俄经济发展等内政外交问题进行了阐述。

谈及乌克兰问题,普京指出,总有人不停地渲染战争氛围,给人一种错觉,乌克兰可能准备对顿巴斯地区发起军事行动,西方国家提前敦促俄罗斯不要参与其中,否则将面临新的制裁。在这种情况下,俄罗斯必须考虑如何保证自身安全。

谈及新冠疫情,普京表示,尽管疫情带来挑战,但俄经济2020年经历衰退后,今年开始复苏。根据俄经济发展部预计,今年全年经济增速将达到4.3%。



23日,普京年度记者会现场 新华社发

朴槿惠为何获特赦?

韩国政府24日宣布,总统文在寅决定特赦正在服刑的前总统朴槿惠。韩国媒体分析,朴槿惠获特赦可能对明年3月的总统选举产生影响,但执政党和最大在野党内部对此观点不一。

韩国总统府青瓦台发言人朴炅美24日告诉媒体记者,文在寅考虑到朴槿惠“已服刑约5年,健康状况大为恶化”,同时为促进国民团结,决定给予特赦。

据韩联社报道,特赦朴槿惠的决定令人意外,因为文在寅先前曾排除这种可能性。法务部赦免审查委员会22日召开全体会议讨论特赦规模和对象时,并没有把朴槿惠列入赦免名单。

法务部长官朴范界说,赦免审查委员会对特赦朴槿惠进行讨论,健康原因是作出最终决定的“一个非常重要的因素”。

朴槿惠现年69岁,2019年接受肩部手术,今年因肩部和腰部疾病住院3次,最近还在精神科接受治疗。

韩国政府定于新年前夕公布总共3094人的赦免名单,对所涉人员进行特赦和减刑等。多名官员说,朴槿惠目前在位于首尔南部的三星医疗中心接受治疗,届时将从那里直接获释。



朴槿惠 资料图片/人民视觉

朴槿惠2013年2月成为韩国历史上首位女总统,2016年12月遭国会弹劾。宪法法院2017年3月10日通过弹劾案,令她成为韩国历史上首位被弹劾罢免的总统,失去司法豁免权。同年31日,法院批准逮捕朴槿惠,她随后被关押在首尔看守所。此后,检方以涉嫌收受受贿、滥用职权、违反选举法和违反国家情报机构相关法规等多项罪名起诉朴槿惠。

今年1月,韩国最高法院(最高法院)对朴槿惠亲信干政案和收受国家情报院贿赂案作出终审判决,判处她20年监禁、罚款180亿韩元,追缴赃款35亿韩元并在首尔看守所接受治疗。朴槿惠先前因干涉国会选举案获刑两年,要累计服刑22年。陈丹(新华社特稿)

或对总统选举产生显著影响

就朴槿惠获特赦会如何影响选举,共同民主党内部观点不一。一名党内人士说,政府特赦朴槿惠有助于共同民主党吸引温和派选民。

国民力量党总统候选人、前检察总长尹锡悦说,欢迎“迟来的”特赦决定。但一名党内人士担心,特赦朴槿惠会撕裂党内亲朴槿惠势力和亲李明博势力,因为同样正在服刑的前总统李明博没有被列入赦免名单。

还有一些人认为,特赦朴槿惠并不利于尹锡悦竞选,因为他曾主持调查朴槿惠亲信干政案。(陈丹)

全美各地医院人手短缺 美染疫医护人员返岗前隔离期将缩短

美国疾病控制和预防中心23日发布最新建议,鉴于全美各地医院人手短缺,新冠病毒检测呈阳性的医护人员返岗前的隔离时间将被缩短。

疾控中心主任罗谢尔·沃伦斯基在一份声明中说,变异新冠病毒奥密克戎毒株可能引发病患激增,医疗机构正准备应对,疾控中心基于疫情形势更新上述建议。

根据疾控中心最新建议,感染新冠病毒的医护人员如果没有症状或症状轻微并持续改善,可在隔离满5天后返岗,无需提供新冠检测阴性证明;如果感染后症状严重,自症状出现后满20

天方可返岗。按疾控中心的说法,如果医护人员短缺加剧,隔离期可能进一步缩短。

疾控中心先前建议,染疫医护人员自出现症状或检测结果呈阳性次日起,隔离满10天才能返岗。

美国卫生与公共服务部数据显示,全美五分之一的医院一周内将出现人手短缺。联邦政府已向医疗系统承受重压的6个州派遣医护人员。最新数据显示,奥密克戎毒株确诊病例占美国新增病例的比例由一周前的12%骤升至73%,部分地区这一比例甚至超过90%。

李彦南(新华社特稿)

从5.8万人减为1.5万人 纽约时报广场新年庆典将“瘦身”

由于近期新冠疫情反弹,美国纽约时报广场12月31日的迎新庆祝活动将大幅缩小规模,只允许最多约1.5万人入场,以保持安全距离。

纽约市长比尔·德布拉西奥23日发表声明说,为确保新年庆典安全,将采取“额外保护措施”,参加者不仅要出示完成全程接种疫苗的证明,还要在活动期间戴口罩。因特殊原因未接种疫苗的人须出示72小时内病毒检测阴性结果证明。

今年活动人数限制在1.5万人左右,下午3时才能入场,较往年日晚得多。往年的庆祝活动通常有约5.8万人参与。

受疫情影响,时报广场去年的新年庆祝

活动未对公众开放。今年11月中旬,德布拉西奥宣布将恢复庆祝活动。当时,美国尚未发现感染新冠病毒变异毒株奥密克戎病例。

德布拉西奥说,不排除今后几天采取更多防疫措施。据美联社报道,纽约市22日新增22808例感染病例。由于近期疫情反弹,不少音乐会、百老汇演出和体育赛事已取消。

纽约时报广场新年庆祝活动已有110多年历史,其中的最经典环节是新年倒计时:随着60秒倒计时开始,一颗巨大水晶球从名为“时报广场一座”的大楼顶层徐徐降下。来自全美及世界各地的民众涌入广场参加庆典,只为亲眼见证水晶球下落,留下美好而特别的回忆。欧佩(新华社特稿)