



微信



微博

《习近平关于尊重和保障人权论述摘编》 (西汉对照)全球首发式在马德里举办

据新华社电 《习近平关于尊重和保障人权论述摘编》(西汉对照)全球首发式暨“全球治理的人类智慧”交流研讨会22日在西班牙首都马德里成功举办。西班牙共产党主席何塞·路易斯·森特利亚、中国驻西班牙大使傅得等嘉宾出席活动并致辞。50余位来自政治、经济、文化等领域的中西专家、学者、协会负责人、友华人士出席会议。西班牙知华讲堂经理兼机构关系主任玛尔塔·蒙托洛认为,《习近平关于尊重和保障人权论述摘编》是一本内涵丰富、思想深刻的权威论著,向世界展示了中国在尊重和保障人权方面的理念与实践。屈致致辞说,党的十八大以来,以习近平同志

为核心的党中央坚持把尊重和保障人权作为治国理政的一项重要工作,走出了一条顺应时代潮流、适合本国国情的人权发展道路,推动中国人权事业取得了历史性成就。今年是中西建交50周年,半个世纪以来,中西关系健康顺利发展,根本在于秉持了相互尊重、平等互利的建交初心,坚持走不同文化、不同制度国家友好相处的正确道路。《习近平关于尊重和保障人权论述摘编》中文版由中共中央党史和文献研究院编辑,分9个专题,系统收录了习近平总书记围绕尊重和保障人权发表的一系列重要论述。该书英汉、西汉、法汉、俄汉、日汉对照版由中共中央党史和文献研究院翻译。

不断提升法律工作水平更好满足职工需求 充分发挥产业工会作用深入推进产改工作

钟洪江在扬州、南京调研时强调

本报讯(记者王鑫)11月21日至22日,全国总工会副主席、书记处书记、党组成员钟洪江带队在扬州、南京,就深入学习贯彻习近平总书记同新一届领导班子成员集体谈话时的重要讲话精神,落实中国工会十八大部署,进一步做好产业工会产改工作、工会法律工作进行调研。

21日,钟洪江在扬州调研了潍柴动力扬州柴油机有限责任公司、广陵区海沃机械(中国)有限公司。钟洪江深入企业车间,与企业负责人、职工代表深入交流,听取企业推进产业工人队伍建设改革情况,详细了解企业在深化产改工作方面的难点、意见和建议等。他对两家企业深入推进产改取得的成绩给予肯定,鼓励企业坚持问题导向、激励导向,聚焦推进产改过程中的问题难点,积极争取党委行政支持,健全制度机制,善于学习借鉴,推动产改取得新成效,不断提升产业工人的获得感、幸福感。

在梅岭街道邗沟社区,钟洪江询问了解了社区工会基本情况,对社区多元法治特色阵地建设,创新“互联网+”普法模式予以肯定。他指出,社区工会要强化桥梁和纽带作用,让职工群众在“家门口”享受法律服务,依法依规解决诉求,不断提升职工群众法律素养。

22日上午,在南京钢铁联合有限公司,钟洪江考察调研了智慧运营中心、南京钢铁博物馆、宽厚板厂黄龙劳模创新工作室。在智慧运营中心,了解到近年来公司有不少劳务派遣工通过技能比武实现身份转正后,钟洪江给予肯定并指出,要建立健全制度机制,不断拓宽产业工人发展通道,提高产业工人参加竞赛提升素质的积极性。在黄龙劳模创新工作室,钟洪江鼓励黄龙劳模进一步发挥示范带动作用,将技术创新更好应用于生产实际,带动更多职工投身技术创新。

下午,钟洪江调研了南京市江宁区总工会劳动争议多元化解中心。他与工会干部、法律援助、心理咨询专家深入沟通交流,详细了解中心的运营情况。他指出,中心集援、调、裁、诉于一体,为职工提供一站式、全过程服务,探索总结了新时代劳动领域“枫桥经验”。要坚持党的领导,通过整合资源、购买服务、应用人工智能等,发挥联动效应,不断扩大服务覆盖面,依法依规维护好职工群众的合法权益。

省人大常委会副主任、省总工会主席魏国强,中国机械冶金建材工会主席、党组成员陈杰平等参加调研。

泰州命名34件优秀职工代表提案——

说出职工“心里话”

记者 徐军霞 通讯员 郑庆法 张荣荣

建立人才培养机制,强化安全作业、优化职工福利,促进职工身心健康……日前,泰州市总工会将一批高质量的优秀职工代表提案命名为“2023年度全市优秀职工代表提案”,内容涵盖企业生产经营管理、发展改革、内部分配、劳动保障、规章制度、生活福利和职工教育等方面涉及职工切身利益的各个领域。

据了解,今年泰州共命名34件“2023年度全市优秀职工代表提案”,覆盖国有和国有控股企业、非公有制企业、事业单位和社会组织等不同类型单位,其中:国有企业类别9件;非公企业类别16件;事业单位类别5件;社会组织类别4件。这些提案让职工们说出了“心里话”。

针对“企业在人才培养方面存在培养模式单一、培养周期较长、培养效果难以量化”等问题,国有江苏兴旺物流有限公司职工代表姚星蓉提出“常态化开展师徒带徒、建立年轻后备人才库、出台并实施管培生”等方案的新人才培养机制。根据新机制,公司按员工的个人特点制定了包括培训内

容、时间安排等在内的全面培养计划,并建立“日动态、月总结、半年答辩、年度述职”的工作机制。公司还完善后备干部信息,制定成长档案,全程纪实年轻后备干部的政治素质、日常表现、工作实绩和群众口碑等情况,建立符合成长规律的个性化培养体系。同时建立评估机制,实施考核评优,及时给予员工激励和奖励。提案实施后,不仅提升了员工的专业素质和能力,还增强员工的创新思维和团队合作能力,提升了企业的竞争力。

江苏海企化工仓储股份有限公司是一家危化品储存企业,年均装卸槽罐车4万辆,发车台装卸车作业安全风险极大。职工代表孙承莉提出的《发车台槽车安全装卸万里行》提案,明确设立光荣榜包含每月安全装卸槽罐车数量最多的前三名、发车台全员安全装卸数量公示,并按照要求每月更新。同时对安全装卸车数发放安全装卸车辆补贴,对于员工前三名和班组长第一名在车辆补贴的基础上再给予一定金额的名次奖励,发车台负责人

按照年安全作业总量的一定比例给予奖励,现在员工的安全生产意识明显提高,安全操作技能显著提升,服务意识同步增强,整个发车台违规数量明显下降,真正实现了从“要我安全”到“我要安全”的转变。

新增单人间18间,新增双人38间,新装热水器、网络、淋浴房、抽水马桶、洗面池、衣柜、写字台、实木床、墙面粉刷和吊顶,落实专人保洁,制定管理和考核制度,实现宾馆化管理……非公企业江苏星火特钢集团有限公司职工代表武桂成关于《改善职工生活条件,激发干事创业热情》的提案,让职工在公司感受到“家”的温馨。针对职工宿舍内设施不够配套,住宿较为紧张,宿舍楼层安全性不够,高温时节食堂餐厅就餐时温度较高等问题,公司投入230万元对宿舍楼内部装修改造,在食堂餐厅新增中央空调,在宿舍楼层安装了不锈钢安全网,新增了灭火器,新建停车棚供电动车充电。

泰州市实验小学职工杨娟的提案聚焦教师的心理健康。针对“双减”政

策实施后,教师心理健康水平低、情绪不稳定等情况,她提出从心理健康教育、职工培训、社会支持、文体活动等方面对教师的心理健康进行干预。一方面,增加对心理健康教育的投入,加强教师培训,建立社会支持网络,提高教师自我调节能力;另一方面,优化教学管理,合理安排教师的工作任务,建立健全的教职工奖励机制,关注教师职工的职业发展需求,为教职工提供更多的专业发展机会。

泰兴市宜城镇郭寨村工会联合会刘伟针对村工会主要服务农民工居多的实际情况,提出打造村级服务型职工阵地,在医疗互助、法律援助、咨询服务、困难救助等方面下功夫,开展“我们的节日”“普法宣传”“书香企业”“夏送清凉”等多种形式的服务。同时在新实践文明中心建设占地25平方米的职工爱心驿站,重点在休息、咨询、临时救助等方面提供服务,通过服务中心和驿站收集职工民意诉求,宣传工会工作,使之成为工会及职工双向互动的平台。

无锡深入推进集体协商提质增效

本报讯(通讯员黄瑶)日前,无锡市总工会联合市人社局召开2023年全市集体协商工作推进会,落实国家、省关于建立健全集体协商制度和提升集体协商质效的要求,并为“2023年无锡市集体协商三星企业(行业)”授牌。江阴市总工会、新吴区人社局等单位作交流发言。

近年来,无锡积极实施集体协商“稳就业促发展构建和谐”行动计划,在丰富协商内容、创新协商形式、推进法制建设、提升工作水平等方面取得显著进展。今年有24家企业、1个行业被评为“无锡市集体协商三星企业(行业)”。截至目前,全市已累计确认185家集体协商三星企业(行业),涉及制造、生物医药、食品生产、新能源、文化旅游等多个领域。江阴天江药业有限公司、希捷国际科技(无锡)有限公司被命名为“江苏省集体协商示范企业”。

无锡市总工会聚焦职工关心的热点问题,加强对行业性薪酬激励集体协商工作的分类指导,将集体协商健全产业工人薪酬激励工作纳入“产改”工作大局中统筹推进。目前全市已推动1193家企业建立薪酬激励机制。积极发挥劳动关系三方协调机制作用,以快递、外卖等新业态行业为重点,推动成立无锡市快递行业协调劳动关系三方委员会,签订《无锡市快递行业集体合同》。着力构建新业态劳动者建会入会与维权服务一体化推进格局,常态化开展锡工暖“新”行动,为已建立工会的顺丰、中通、韵达等7家企业的7200多名新业态形态劳动者赠送“锡新保”专项互助保障项目,累计发放互助金12万多元;鼓励新业态劳动者参加工会“求学圆梦行动”、技能培训、职业技能竞赛等活动,实现职业素养和职业技能双提升。



11月23日,位于连云港高新区新浦工业园内的一家国家级“专精特新”小巨人企业,工人正在加紧组装一批撬装式油品装卸设备。近年来,江苏连云港市依托临港优势和产业基础,加快培育一批科技创新能力强、市场占有率高、质量效益优的“专精特新”小巨人企业,引导中小企业加大研发投入,通过链式发展、资源集聚,提升企业创新能力,持续引领和推进制造业高质量发展。 耿玉和 摄



我国高速公路通车里程稳居世界第一

速览

据新华社电 记者23日从交通运输部获悉,截至2022年底,我国公路总里程达到535万公里,10年增长112万公里;高速公路通车里程17.7万公里,稳居世界第一。

在当日举行的交通运输部例行新闻发布会上,交通运输部公路局副局长郭胜介绍,近年来我国公路设施网络不断完善。京沪、京港澳、沈海、沪昆等国家高速公路主线分段实施扩容升级,国家高速公路六车道以上路段增加1.84万公里。普通国道二级及以上占比、铺装路面占比达到80%和99%,较10年前分别提高约10%和13%。

智慧政法“科技盛宴”在宁启幕

本报讯(记者王森)11月23日,“2023政法智能化建设技术装备及成果展江苏巡展”在南京国际博览中心开幕。

这场为期两天的智慧政法科技盛宴设置“江苏省政法智能化建设成果展”,集中展示江苏省直政法单位及市县政法单位智能化建设成果,同时设置“江苏智慧法治创新案例展示区”“政法智能化建设创新案例展示区”“科技企业展示区”等专项展览,并围绕江苏政法智能化建设进行经验分享。同期举办“2023年江苏智慧法治创新案例发布”“江苏省法学会数字法学研究会年会暨司法大数据应用与研究研讨会”等活动,集中展示江苏省及各地科技创新成果同政法工作深度融合的典型实践案例和国内先进的政法智能化产品方案。

专家:呼吸道疾病首诊在基层

据新华社电 北京进入呼吸道传染病高发季节,呈现多种病原体共同流行的态势。连日来,患儿激增致使多家儿科医疗机构持续超负荷运转。

专家提示,绝大多数呼吸道感染患儿预后良好,家长不需过分焦虑,要避免重复就诊,推荐首诊在基层医院。北京市疾控中心副主任、流行病首席专家王全意表示,目前流感处于流行期,较往年有所提前。

2023世界智能制造大会12月上旬在南京举行

本报讯 11月23日,2023世界智能制造大会新闻发布会在北京召开。本届世界智能制造大会将于12月6日至8日在南京举行,以“智改数转网联,数实融合创新”为主题,举办主题大会、专场活动、专业论坛、行业赛事以及专业展览等相关活动。

2023世界智能制造大会由江苏省人民政府、工业和信息化部、中国科学技术协会共同主办,本届大会秉持“高端化、国际化、专业化、体系化”办会理念,突出展现新型工业化背景下数实融合发展新图景,全方位呈现智能制造未来发展风向标——

强化智能制造前瞻性引领。本届大会聚集了国内外智能制造领域顶尖院士专家、专业智库、知名企业家,围绕全球智能制造科技进展,智能制造未来发展路径、智能制造与可持续发展、数字化与智能工厂创新发

展等热点话题和前沿趋势,在汽车、航空航天、新型电力等行业智能制造示范应用,高端数控技术与智能制造装备、工业机器人创新发展趋势等方面展开专业研讨,碰撞思想火花,为全球制造业科技创新与发展提供新思考,探索新路径。

展现智能制造体系化布局。围绕国家智能制造最新战略布局,以智能制造行业示范应用、系统解决方案、标准体系建设三大任务为牵引,在主题大会上重磅发布2023世界及中国智能制造十大科技进展、全国智能制造示范工厂揭榜单位、全国智能制造发展年度报告等智能制造领域最新成果,围绕标准与评估评价、应用与示范推广、供给与解决方案、创新与生态,设置4大板块15场专业论坛,深入研讨智能制造新技术、新应用、新生态。

突出智能制造国际化合作。本届大会期间将举办一系列国际化专场活动,包括国际智能制造联盟全球大会、中法制造业数字化论坛、第三届复合材料技术与装备发展论坛暨智能制造技术与装备国际会议等。同时,国际电工委员会、德国机械设备制造业联合会、美国机械工程师学会、世界机器人合作组织等一批国际机构,以及美国爱荷华大学、德国莱梅大学、荷兰代尔夫特理工大学、瑞典皇家理工学院、新加坡国立大学等国外高校也将积极参与大会,在主题大会和分论坛上进行专业分享,充分营造经济全球化背景下制造业国际交流合作良好氛围,构建国际国内双循环发展新格局。

组织智能制造场景化展览。本届大会博览会展览总面积超过6万平方米,线下参展企事业单位近400家,重点聚焦智能制造

行业示范应用、系统解决方案、重大核心装备,以场景化呈现智能制造领域最新成果、前沿技术和高端产品。西门子、达索、华为等一批世界500强和行业龙头企业将携最新智能制造系统解决方案+应用场景,突出展示在协同设计、自动控制等领域对传统制造业数字赋能;围绕机器人+制造场景,ABB、库卡、埃斯顿等企业在重载、装卸、焊接、协作等场景中展示近300余款领先机器人产品;围绕数字化车间、智能物流与仓储、精密检测与智能维护、虚拟仿真、人机协作等,还将场景化展示一批智能制造示范工厂模型,打造一场极具体验度和沉浸感的专业化展览。

大会期间还将举办全国重点省市智能制造座谈会、第三届智能制造创新大赛,并围绕国际合作、长三角协同、央企合作、制造业重大投资项目,组织重大签约仪式。 鑫华

●商务部消费促进司负责人22日介绍,10月当月社会消费品零售总额4.3万亿元,同比增长7.6%,增速比9月份加快2.1个百分点,连续3个月回升;1月至10月累计38.54万亿元,同比增长6.9%。

●英国《自然》杂志最新发布的增刊《2023自然指数-科研城市》显示,中国科研城市的全球影响力持续提升。北京在全球领先的科研城市中仍居首位。全球前20强的科研城市中,中国占据10个席位,比去年增加两席。

●直播营销是数字经济时代企业的重要营销方式之一。中国贸促会新闻发言人张鑫介绍,国际标准化组织(ISO)将于11月27日正式发布国际标准《直播营销服务指南》(ISO/IWA41),这是全球首个直播营销国际标准。