



WORKERS' DAILY

中华全国总工会主管主办 工人日报社出版

中工网 <http://www.workercn.cn>

2016

6月 21日

星期二 农历丙申年 五月十七

国内统一刊号:CN11-0002 代号:1-5

第19030期

(今日八版)

习近平同波兰总统杜达共同出席丝路国际论坛暨中波地方与经贸合作论坛开幕式

新华社华沙6月20日电 (记者王丰丰 黄尹甲子)20日,国家主席习近平、波兰总统杜达在华沙共同出席丝路国际论坛暨中波地方与经贸合作论坛开幕式。习近平发表题为《携手同心 共创未来》的重要讲话,强调共同构建“一带一路”,推动区域繁荣,维护世界和平稳定,顺大势、应民心。我们要弘扬丝路精神,共创共享美好未来。

习近平指出,“一带一路”倡议提出3年来,得到沿线国家积极响应,取得明显进展。这说

明,互学互鉴、互利共赢的精神,传承千年不息;和平合作、开放包容的信念,绵延万里不绝。“一带一路”沿线国家国情和发展阶段不同,文化上也存在差异,共处时必须相互尊重、包容差异,共事时必须互帮互助、均衡发展。“一带一路”建设是沿线各国共同的事业,需要大家一起努力,合作好、发展好、分享好。

习近平指出,波兰人民是中国人民的好朋友、好伙伴,两国友谊源远流长。当前,双方都有意愿推进“一带一路”沿线地区繁荣,在区域合作中发挥更大作用。习近平就开展“一带一路”建设、中国-中东欧国家合作、中波合作提出5点建议。

第一,齐心协力,将中波合作打造成“一带一路”合作的典范,带动整个区域合作。

第二,突出重点,将经贸合作作为主攻方向,携手推动中欧贸易和投资机制建设,提高贸易和投资自由化便利化水平,整合欧洲先进技术优势,中国产能优势,波兰区位和人才优势,打造新的贸易中心和经济增长极。

第三,紧密协作,推动中国-中东欧国家合作更加紧密地同“一带一路”建设对接,构建持久务实的中国-中东欧国家合作。

第四,优化机制,使地方政府、企业和民间机构形成合力。中波两国地方政府应

该继续加强交流,为当地企业和其他民间机构开展合作多搭桥、搭好桥,拓展各领域务实合作,夯实中波友好的民意基础。

第五,智力先行,强化智库的支撑引领作用。要加强“一带一路”建设方案和路径的研究,在规划对接、政策协调、机制设计上做好政府的参谋和助手,在理念传播、政策解读、民意通达上做好桥梁和纽带。

习近平强调,中国有信心、有能力保持经济中高速增长,欢迎各国搭乘中国快速发展的列车。我们要携手同心、精诚合作,弘扬丝路精神,早日建成利益共同体、责任共同体、命运共同体,共创共享美好未来。

波兰总统杜达、波兰总理希德沃在致辞中表示,丝绸之路在历史和今天都把欧洲同亚洲联系在一起。波兰支持“一带一路”倡议,并在中东欧地区率先加入亚洲基础设施投资银行,积极致力于欧亚合作。丝绸之路同“琥珀之路”连接起来,将为促进欧亚安全繁荣发挥重要作用。习近平主席这次访问波兰期间,两国建立全面战略伙伴关系,将进一步激发波中经贸、科技、地方等各领域合作的巨大潜力,更好造福两国和两国人民。

王沪宁、栗战书、杨洁篪等出席开幕式。

习近平同波兰总统杜达举行会谈

两国元首一致同意建立中波全面战略伙伴关系

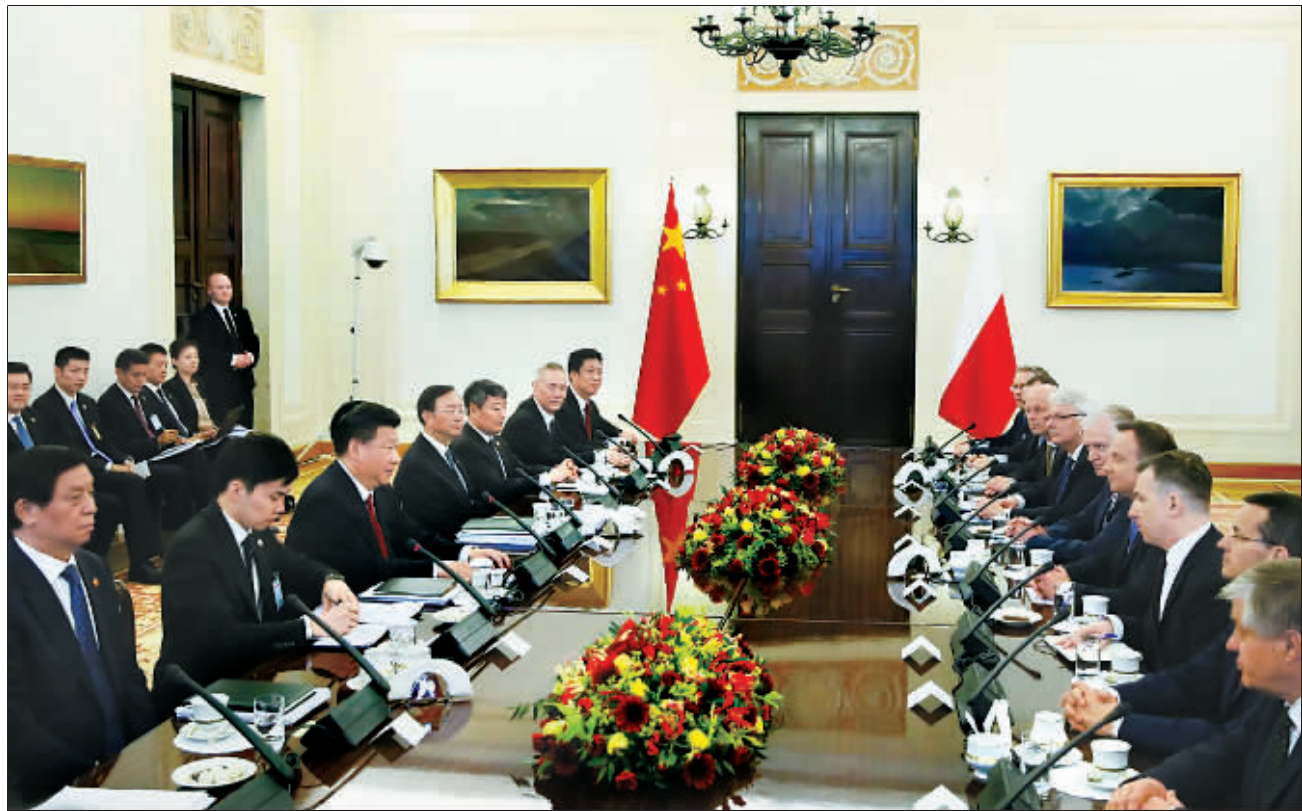
新华社华沙6月20日电 (记者王朝文 霍小光 孟娜)20日,国家主席习近平在华沙同波兰总统杜达举行会谈。两国元首高度评价中波传统友谊和双边关系发展,一致决定将中波关系提升为全面战略伙伴关系,加强交流合作,给两国人民带来实实在在的利益。

习近平指出,波兰是最早承认并同新中国建交的国家之一,两国人民友谊源远流长。建交67年来,中波关系不断向前发展。特别是中波战略伙伴关系确立以来,两国高层交往频繁,经贸合作成果丰硕,人文交流方兴未艾。中方珍视同波兰的传统友谊,愿同波方一道,推动两国关系持续健康深入发展。双方要增进互信,把握双边关系发展的政治方向;要对接发展战略,将政治互信转化为可持续的务实合作成果,希望以中欧班列为代表的合作项目能够在双方共建“一带一路”过程中发挥引领作用,推动中波互联互通和产能合作;要深化经贸、金融、农业、高技术领域合作,丰富双边关系内涵;要巩固友好,全面推动人文领域交流合作,进一步采取措施便利人员往来。

杜达表示,热烈欢迎习近平主席访问波兰。波中高层交往密切,拥有良好政治互信和传统友谊。波兰钦佩中国发展成就,愿在波中全面战略伙伴关系框架下,通过中国-中东欧国家和“一带一路”合作平台,及亚洲基础设施投资银行,深化同中国经贸、人文等各领域合作,使波兰成为中国进入欧洲的窗口。波方愿同欧盟国家一道支持中方办好第18次中国欧盟领导人会晤。

两国元首达成多项重要共识,一致决定建立中波全面战略伙伴关系,深化各领域务实合作,让两国国民真正分享双边关系提升带来的实惠。

双方同意互尊互信、平等相待,切实理解彼此利益和重大关切,加强高层交往,扩大立



6月20日,国家主席习近平在华沙同波兰总统杜达举行会谈。新华社记者 兰红光 摄

法机构、政府部门、政党和地方交流,充分发挥政府间交流合作机制作用,加强在联合国、亚欧会议等多边组织和国际事务中协调合作。

双方同意加强各自发展战略对接,打造互利共赢的利益共同体。推进“一带一路”建

设,尽早启动具有示范意义的重大项目,争取早期收获,推动中波互联互通和产能合作,扩大双方合作领域和成果。鼓励两国企业加大相互投资,拓展农业、金融、通信、环保、高技术、航天、新能源等领域合作。

双方同意全面推动人文领域交往,加强文化和教育交流,加强旅游合作,促进地方合作取得更多务实成果,加强体育交流,互学互鉴。通过上述为双边关系长期稳定发展夯实社会基础。

(下转第3版)

标题新闻

(据新华社)

- 习近平会见波兰总理希德沃
- 习近平会见波兰参议长卡切夫斯基和众议长库赫钦斯基
- 习近平同波兰总统杜达共同出席统一品牌中欧班列首达欧洲(波兰)仪式
- 李克强将出席第十届夏季达沃斯论坛
- 王岐山会见柬埔寨国务大臣兼反腐败委员会主席翁仁典

建蓝领大军 育大城工匠 武汉市政协建言“职工素质提升工程”

本报讯 (记者张琳 通讯员阮鹏 胡文辉)武汉市政协近日举行界别协商会议,就“推进职工素质提升工程”开展专题协商。

“招工难,招熟练工更难,招技术工人则是难上加难!”列席此次会议的企业代表、武汉海创电子股份有限公司副总经理康小燕表示,招工所遇到的种种难题,已经成为企业发展道路上的绊脚石。而在主题发言中,武汉市总工会副主席、政协委员胡朝晖直陈调研中发现的五大短板:技能人才总量不足,技能人才等级结构不合理,技能人才分布不均,复合技能型人才稀缺,从一般技术工人到复合技能人才的成长道路不够通畅。

中南财经政法大学教授、武汉市政协委员王长城指出,武汉市具备工匠特质的高技能人才不仅数量少,而且年龄结构、产业分布也不均衡。现有工匠年龄普遍偏大,国内大中型企业工匠分布多,民营企业及中小企业分布少;传统机械加工类工种工匠分布多,新型产业和

现代制造业工匠分布少。他认为,现有的技术工人各项指数和状况,无法与武汉市提出的建成国家先进制造业中心的目标相匹配。

与会的多位武汉市政协委员建议,着力推进“职工素质提升工程”,建设蓝领大军,培育“大城工匠”。

胡朝晖委员提出,集中实施“蓝领大军”、“大城工匠”、“技能创新”三大计划,实现教育机构转型,提升技术工人社会地位及荣誉,优化技能人才创新环境,凸显群团组织作用,向振兴委员会建议,通过加大职前教育、职业培训和职业精神教育的力度,健全政策激励和荣誉激励两大机制。王长城委员则建议,要抓好培养工匠的具体措施。

武汉市副市长邵为民参加了当天的界别协商,他表示,委员们的建议为政府的工作提供了很好的思路,在全面推进“职工素质提升工程”过程中,市政府及各职能部门将重点研究、科学部署,将委员们的建议落到实处。

中航工业昌飞工会强化职代会提案督办 由“被动答复”到“主动落实”

本报讯 (记者卢翔 通讯员胡世伟 卢荣斌)今年以来,中航工业昌飞公司工会切实强化职代会提案督办,使职代会提案由“被动答复”逐步向“主动落实”转变。该企业工会确立了“创新督办方式,提高办理质量”的工作思路,有针对性地开展提案督办工作,进行了流程优化与措施完善,着重在提案的征集立案、承办处理、监督落实和反馈通报等环节予以改进,并以解决问题为评判标准,努力确保提案“件件有交代,事事有回音”。

今年初,昌飞工会专门就如何扩大提案征集范围,提高提案质量,发挥职工代表作用等问题进行反复研究,并对提案征集提出了具体要求。在公司职代会期间,共征集到职工提案、建议60余条(件),全都提交大会审议。会后,工会梳理并确立立案19件提案和7条答复建议。

为确保提案能真正落到实处,工会将提案进行项目分解,并及时反馈到相关职能部门,让提案落实工作纳入到各部门的议事日

程,限期制定办出提案的实施方案和完成节点,再根据项目分阶段、分步骤有序推进。在征得公司党政领导的支持后,首次采用公司重点项目执行任务单的形式,对职代会提案执行情况展开跟踪督办,并出台相应的考核奖惩举措。

该企业工会还根据提案涉及内容和归口管理领域,确定了包括公司主管领导在内的相关责任人和督办人,每季度进行一次集中反馈,由公司组织专人进行督查考评,直至提案项目办结完成。对提案落实过程中遇到的实际困难,工会积极与行政管理部门建立联席会议制度,共同协商解决。

在做好提案督办落实的同时,工会还切实拓展了提案办理的信息反馈渠道,对于各项提案、建议的督办管控、进展检查和办理情况,都及时在公司内部局域网和每季度工会主席例会上公开发布和通报,使职工能直接了解情况并得到相关答复。

28省份出台政策 有企业仍是“纸上清凉”

——各地高温津贴政策落实调查

新华社“新华视点”记者

近日,全国各地陆续进入高温季,不少地区连续出现高于35摄氏度的天气。“新华视点”记者调查发现,全国绝大多数省份已制定高温津贴标准,但发放名目、标准等差异很大。一些中小企业的高温津贴仍是“纸上清凉”,有的企业违规以防暑饮料充抵高温津贴。

有的省份规定可同时拿高温津贴和防暑降温费

记者调查发现,目前,全国已有28个省份制定高温津贴或防暑降温费标准,不过各地政策存在不少差异。

——啥名目?各地制定的政策中,有的将其称为高温津贴,有的为防暑降温费,还有的省份将高温津贴和防暑降温费明确区分,如

陕西省规定防暑降温费最高每人每天15元,高温津贴为每人每天25元。

广西、贵州明确提出两者不能重复发放;天津规定,应当在发放防暑降温费的基础上向劳动者发放高温津贴;陕西人社服务热线的工作人员表示,拿防暑降温费者符合条件的可以同时拿高温津贴。

——如何算?虽然各地规定高温津贴适用的月份集中在6-10月,但具体计发方式各异:有的按月发放,有的按天计算,有的则按小时计算。

对于具体计发的时段,天津等地规定按实际35℃以上的高温天数算;山东是6-9月份中无论有没有高温天气,都会按月发放,河北则规定,夏季高温津贴标准以作业环境为依据并以实际出勤作业时间确定。“达到规定温度的时间才算,按小时计算。”河北人社服

务热线工作人员说。

——给谁发?山西、北京等不少省份规定室内气温≥33℃、露天气温>35℃环境下工作的职工才可以领津贴;山东、陕西则规定,一般工作人员也有津贴,即使是坐在空调屋里的管理者、财务人员也有防暑降温费,只是相对较低。

——发多少?各地高温津贴高低不一,普遍在每月100元至300元之间。“标准调整主要根据社会经济发展状况、工资水平等因素来确定。”山东省人力资源和社会保障厅劳动关系处调研员解立峰说。

“政策没这么细”,一些高温劳动者拿不到津贴

记者近日在广东、北京、吉林等多地调查发现,虽然不少企业已严格落实高温津贴制

度,但部分企业特别是一些中小企业的高温津贴仍是“纸上清凉”。

广州市天河区花城广场旁边,一家化妆品公司促销员卢敏说,没有高温津贴。“小公司本身规模不大,不像国企那么规范,只希望能把工资按月发给我就好了。”合肥市政务区一家广告公司的经理崔龙表示,“公司不大,赚了钱大家分一分,哪能分清什么高温津贴”。

根据国家多部委出台的《防暑降温措施管理办法》,不得以发放钱物替代提供防暑降温饮料,防暑降温饮料不得充抵高温津贴。但记者调查发现,部分企业还在以防暑饮料充抵高温津贴。“按照标准应该是每月150元高温津贴,去年每月却只发了100元,还发了一些饮料代替。”广州一家物业公司的工作人员说。

(下转第3版)

“神威太湖之光”取代“天河二号”成为全球最快超算

新华社华盛顿6月20日电 (记者林小春)新一期全球超级计算机500强榜单20日公布,使用中国自主芯片制造的“神威太湖之光”取代“天河二号”登上榜首,中国超算上榜总数

量也有史以来首次超过美国名列第一。

据国际TOP500组织当天发布的榜单,“神威太湖之光”使用的是中国自主知识产权的芯片,“天河二号”超级计算机已在TOP500榜单上连续六度称雄。

榜单前十名除了“神威太湖之光”与“天河二号”外,其他分别是美国的“泰坦”与“红杉”、日本的“京”、美国的“米拉”和“三一”、瑞

近两倍,其效率也提高3倍。更重要的是,与“天河二号”使用英特尔芯片不一样,“神威太湖之光”使用的是中国自主知识产权的芯片。

该组织在一份声明中写道,“中国在国际TOP500组织第47期榜单上保持第一名的位置,凭借的是一个完全基于中国设计、制造处理器而打造的新系统。”

“神威太湖之光”由国家并行计算机工程技术研究中心研制,安装在国家超级计算无锡中心。此前,由中国国防科技大学研制的“天河二号”超级计算机已在TOP500榜单上连续六度称雄。

榜单前十名除了“神威太湖之光”与“天河二号”外,其他分别是美国的“泰坦”与“红杉”、日本的“京”、美国的“米拉”和“三一”、瑞

士的“代恩特峰”、德国的“花尾榛鸡”和沙特阿拉伯的“沙欣II”。

TOP500榜单是对全球已安装的超级计算机“排座次”的权威排行榜。从1993年起,由TOP500国际组织以实测计算速度为基准每半年发布一次。

此次榜单还有一个重大变动是,美国入围的超级计算机总数量首次跌下第一位。上述声明说,由于过去一些年中国工业和研究部门注册提交的系统数量剧增,中国现在入榜的超级计算机数量达到167台,超过美国的165台。此外,由于中国占据TOP榜单头两名,中国在计算性能类别上也居于领先地位。

排行榜主要编撰人、美国田纳西大学计算机教授杰克·唐加拉评价道,中国超级计算机不断增多已成为一个“趋势”。

“2001年中国上榜数量还是零,但今天中国已经超过美国。”唐加拉对新华社记者说,“没有其他国家有这样快的增长速度。”

唐加拉认为,超级计算机“比以往任何时候都重要”,能为能源、医药、飞机制造、汽车与娱乐业等广泛领域的行业提供高性能计算服务。“更强大的计算能力将使得这些不同行业更快地生产出优异新产品,从而提高一个国家的竞争力”。



这是“神威太湖之光”超级计算机(6月20日摄)。新华社记者 李响 摄

海峡两岸职工创新成果展凸显职工创造力

本报讯 (记者吴旻思)作为第十四届中国·海峡项目成果交易会的重要组成部分,由中华全国总工会主办、福建省总工会承办的第十一届海峡两岸职工创新成果展6月18日至21日在福州海峡国际会展中心举行。

此次成果展以弘扬劳模精神、工匠精神和创新精神为宗旨,以专业化、品牌化为目标,共征集海峡两岸职工创新成果731项,经筛选共展出优秀项目86项。企业热情高涨,截至目前,对接项目202项,总金额达到1.96亿

元。职工成果展展馆火爆,除参展、参会的企业和科研人员外,还有许多饶有兴趣的社会公众。

作为成果展的主要活动之一,以“匠心归来”为主题的“大国工匠论坛”也在此期间举行。6名全国知名工匠发表了主题演讲,并围绕“工匠精神是什么”“怎样培育大国工匠”等问题展开思想碰撞。此外,以新颖性、实用性和先进性为特点的职工“五小”创新成果,也受到了热捧。(相关报道见今日第4版)