



普遍建立职代会、厂务公开制度,推行职工董事、职工监事制度,湖北工会大力推进企业民主管理建设——

让职工有本企业发展的明白账

本报记者 张翀
本报通讯员 李欣 谢文哲

在宝武集团武汉基地,面对去产能和改制,坚持完善职工代表议事制度,把企业改革方案提交职代会审议,促进企业健康稳定发展;

在武汉卓尔,职工监事定期参加公司行政和重要生产经营会议,充分表达职工意见及诉求,实现企业和职工的双赢;

在劲牌公司,依靠职工办企业,把企业民主管理与公司生产经营结合起来,鼓励员工参与管理,走出了一条民营企业科学发展之路……

细探这些企业发展原因,它们有着相同的“秘籍”——坚持推行企业民主管理制度。

而在湖北全省,各级工会全面推动全心全意依靠工人阶级方针的落地落实,国有企业事业单位普遍建立职代会、厂务公开制度,公

司制企业职工董事、职工监事建制率达到85%以上,已建会的100人以上的非公企业,建制率动态保持在80%以上。

以职工为本,实施企业民主管理制度,成为助推广大企业高质量发展的成功之道。

职代会:确保职工当家做主有实效

“职工是劲牌的主人,是劲牌最宝贵的财富。”如今在劲牌公司,这一理念已深入人心。

劲牌公司健全完善《职工代表大会制度》《职工代表选举制度》《职代会提案管理制度》等一系列制度,规范召开职代会,突出职工在企业的主体地位,使职工从企业发展的“观众”变成“主角”。

“公司职代会把着力点放在落实提案、解决职工最关心最直接最现实的问题上。”该公

司工会负责人告诉《工人日报》记者,为督促提案落实,公司工会与行政部门联合召开专

题会议,落实责任部门,研究措施和办法,确保职工当家做主有效。

致力于推行职代会制度,劲牌公司交出了令职工满意的成绩单,办理职代会提案1500多件,妥善解决职工提出的就餐、通勤车、医疗、养老、住房等问题,同时将免费旅游、子女奖学金等具有企业特色的福利制度化。

按照《湖北省企业民主管理条例》,职工人数100人以上的企业,应当建立职工代表大会制度;职工人数不足100人的企业,应当建立职工大会制度。

一些不具备成立职代会条件、甚至不具备单独成立工会条件的小微企业,职工权益怎么保障?

在宜昌市夷陵区许家冲村,成立了区域性职代会,以村级工会为依托,将村里的小微企业组建成工会小组并产生职工代表。通过区域性的职代会,村工会联合会与辖区企业签

订集体合同,将职工最低工资标准、工资计算

方法及标准等以集体合同形式加以规定,职工权益得到合法保障。

湖北省总工会相关负责人介绍,职代会是企业实行民主管理的基本形式。通过职代会的形式,寻找劳动双方关系的平衡点和利益共同点,激发广大职工的责任感和使命感,有利于构建和谐劳动关系。

厂务公开:让职工心里有本明白账

公司月度经营目标是什么?职工工资如何分配?竞聘上岗有哪些要求?……

在金澳科技(湖北)化工公司,这些关乎企业发展、职工利益的关键问题,每个职工心里都有一本明白账。“公司将职工关心的工资、考核、竞聘,以及企业重大经营决策等事项予以公开,职工有任何疑问和意见都可以随时提出,让职工心里更亮堂。”该公司工会主席黄容说。

(下转第2版)

默默坚守为了万家团圆



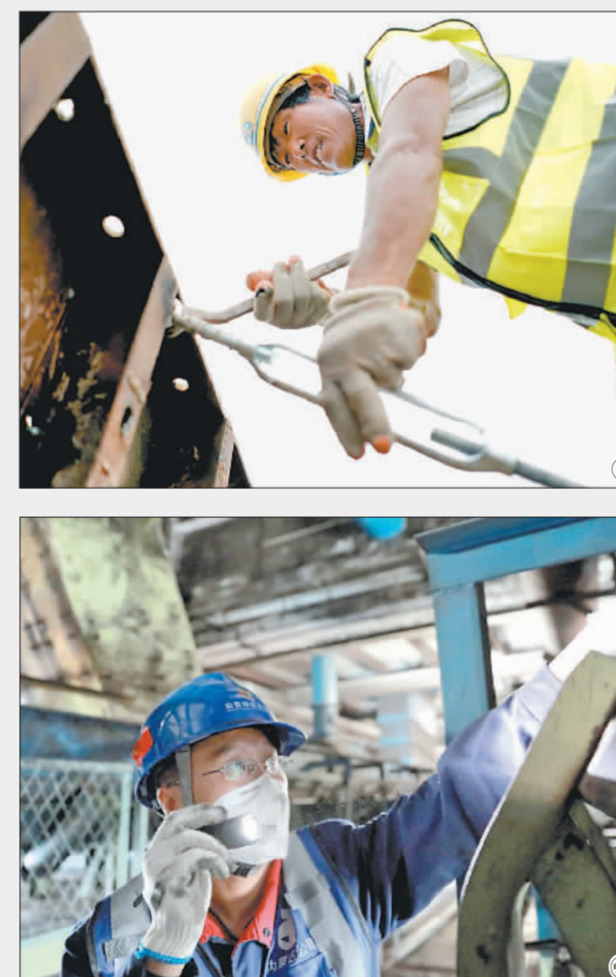
万米高空中空乘、煤矿井下的工人、建筑工地上

的建设者……中秋佳节本是团圆的日子,但是有那么一群人,在这个特殊的节日,为了万家的团圆,默默坚守在自己的工作岗位上,上演着一个个牺牲小家为大家的故事。在他们为了别人的幸福团聚付出的同时,也收获着别样的快乐。

① 9月13日,CZ3119航班的乘务人员将中国结送给机上的外国乘客。新华社记者 杨冠宇 摄

② 9月13日,工人在河北邢台市守敬路七里河大桥项目工地工作。新华社记者 朱旭东 摄

③ 9月13日,白音华煤业公司输煤皮带检修工王志强在检修皮带。新华社记者 李云平 摄



实施高技能人才振兴计划、健全职业教育培训体系、完善技能评价制度、推动农民工转型升级……四川全方位发力拓宽产业工人发展空间——

海阔凭鱼跃

推进产业工人队伍建设改革进行时

本报记者 李娜

“考试设置的时间比平时至少缩短了一半,重点考察的是手上功夫和熟练程度。”9月11日,雅砻江流域2019年电气二次和水轮机检修职工职业技能比赛拉开帷幕,四川省总计92名选手进入决赛,来自雅砻江锦屏电厂的梁小华比赛结束时告诉记者。由于通过技能能够得到技能等级晋升和推荐申报四川省五一劳动奖章,选手们都铆足了劲拿出看家本领。

这次比赛是四川省“当好主人翁 建功新时代”劳动竞赛的重要组成部分,更是四川省推进产业工人队伍建设改革渗透到基层的具体表现。

海阔凭鱼跃。四川产业工人队伍建设改革正通过实施高技能人才振兴计划、健全职业教育培训体系、完善技能评价制度、推动农民工转型升级等多方面举措,全方位拓展产业工人发展空间。

“好举措让好工人拥有好未来”

年轻一代不愿干,老一辈陆续走向二线。技工荒,尤其是高技能人才荒,是许多企业面临的现实难题。

东方电气集团东方电机有限公司水轮机装配高级技师崔兴国是一位全国人大代表,对青年技工流失问题十分关注,连续几年为优化青年技工职业生态建言献策。

眼下在四川,针对产业工人的好时代已

然到来。

自2018年6月四川产业工人队伍建设改革全面启动以来,四川制定印发了《四川省技能人才队伍建设“十三五”规划》《关于加强技能人才队伍建设 大力培养高素质产业大军的意见》等文件。四川省总工会联合多部门广泛深入持久开展“当好主人翁 建功新时代”劳动和技能竞赛,每年开展省级劳动竞赛示范项目不少于30项,每两年开展一次职业技能成果、合理化建议、先进操作法的征集、评选活动。

为进一步引领产业工人创新创效,提高技能,四川省人社厅、财政厅还明确对获评中华技能大奖、全国技术能手的高技能人才分别给予15万元、6万元追加奖励;对评选表彰的四川技能大师、四川省技术能手分别给予每人5万元、2万元的一次性奖励;将省级技能大师工作室的补助标准由每个10万元提高到每个30万元。

此外,“传帮带”工程也是四川重点推

为新中国奠基

——揭秘香山革命纪念地

新华社记者 季小波 魏梦佳

金秋九月,位于北京西郊的香山满山叠翠,游人如织。

70年前,毛泽东率中共中央进驻香山,由此让香山这座拥有近900年历史的古老园林,在新中国成立的历史上留下了浓墨重彩的一笔。

这里,是中国共产党领导解放战争走向全国胜利、新民主主义革命取得伟大胜

利的总指挥部,也是中国共产党人“进京赶考”的首站。正值新中国成立70周年之际,为了更好地再现中共中央在香山时期的革命历史,修缮复原的香山革命旧址以及新建的香山革命纪念馆13日正式向社会开放。

70年后的今天,人们可以在这里,回顾“为新中国奠基”的历史伟业,重温中国共产党人的爱国初心、壮志情怀和革命精神。

8处革命旧址首次开放 重温香山光辉岁月

从香山公园东门入园,拾级而上,便可来到双清别墅。六角红亭旁,池水清澈,绿草茵茵。屋内入口处,悬挂着一张毛泽东同志在香山读报的黑白照片,报纸上“南京解放”四个大字赫然可见。屋内摆放着毛泽东曾使用过的办公桌、沙发、床等家具及物品。

1949年3月23日,毛泽东等中央领导同志率领中共中央机关和中国人民解放军总部从西柏坡赶赴北平,25日进驻香山。原为清代静宜园内松坞云庄的双清别墅,于彼时成为毛泽东在香山的办公和居住

地。直至当年9月,毛泽东才从双清别墅移居中南海。

在香山期间,中共中央指挥了举世闻名的渡江战役,吹响了解放全中国的进军号角,毛泽东发表《论人民民主专政》,为新中国奠定理论和政策基础;中国共产党人与各民主党派、各界人士共同筹备中国人民政府协商会议,起草通过《中国人民政治协商会议共同纲领》,确定了新中国国体、政体,制定了新中国一系列基本政策,携手为新中国搭建“四梁八柱”。

为了全面展现中共中央在香山时期的革命历史,年以来,北京市对香山公园内留存的中共中央在香山的8处革命旧址进行了修缮复原,其中包括双清别墅,修缮建筑达3600平方米,修缮院落达1.8万多平方米。香山公园党委书记孙齐炜表示,这是8处革命旧址首次向社会全部开放,开放面积为香山历史之最,“主要是向人们呈现出一个完整的中共中央北京香山革命旧址的历史原貌,生动再现中共中央在香山艰苦奋斗筹建新中国的场景。”

(下转第2版)

新疆玛湖10亿吨级大油田整体勘探再获大进展

据新华社乌鲁木齐9月13日电(记者顾煜)

记者13日从中国石油新疆油田公司获悉,由新疆油田公司提交的玛湖1井区块油藏新增装整规模石油探明储量日前通过了储量审查会评审。这标志着玛湖地区整体勘探再获重大进展,玛湖1井区块将形成玛湖地区第一个装整规模、储量最高的大油区。

自新疆油田公司在玛131井区、金龙2井区勘探获重大突破之后,玛湖10亿吨级砾岩油藏规模勘探开发步入了快车道,截至2018年10.57吨。

玛湖10亿吨级特大油田是近年来我国最大的油气勘探成果,成为当前国内最现实的增储上产接替区。

中国对新的美国农产品采购实施加征关税排除

新华社北京9月13日电 记者从国家发展改革委、商务部相关方面获悉,日前美方已决定对拟于10月1日实施的中国输美商品加征关税措施做出调整,中方支持相关企业从即日起按照市场化原则和WTO规则,自美采购一定数量大豆、

猪肉等农产品,国务院关税税则委员会将对上述采购予以加征关税排除。中方有关部门表示,中国市场容量大,进口美国优质农产品前景广阔,希望美方言而有信,落实承诺,为两国农业领域合作创造有利条件。

华为发布基于5G和AI的能源行业创新解决方案

据新华社阿布扎比9月12日电(记者苏小坡)为期4天的第24届世界能源大会12日落下帷幕,中国华为公司在大会期间发布了基于5G和人工智能(AI)的系列能源行业创新解决方案,助力能源行业向智能化发展。

据华为公司介绍,这些基于5G和AI的系列能源行业创新解决方案,包括5G共享基站解决方案、5G挖矿、电网智能巡检AI解决方案和基于开放边缘计算架构的智能配变终端等。

华为企业业务全球能源业务部总经理季翔表示,华为致力于以领先的信息和通信技术,通过创新重新定义能源,华为对5G、AI、云等技术的深刻洞察和解决方案,将助力能源行业实现从数字化向智能化的跨越式发展。

世界能源大会由世界能源理事会主办,是全球能源领域具有重要影响的国际会议。本届大会的主题是“能源促进繁荣”,约150个国家和地区的代表与会。

济南行政审批打造“在泉城 全办成”品牌

本报讯(记者丛民)日前,山东省济南市印发《济南市行政审批服务局工作计划纲要(2019—2021)》,将在服务大厅开展“我审批,你找茬,我服务,你监督”等活动。

在发展目标方面,《纲要》提出,将争取用3年时间,全面深化“一次办成”改革,打造“在泉城 全办成”济南审批服务品牌,争创一流水平,走在全国前列。

加快业务划转承接,实现“集成办”;构建科学清单体系,助力“明白办”;实施服务标准建设,做到“规范办”;健全业务协同机制,推动“一体办”;提升智慧审批水平,深化“智能办”;增强审批监控能力,支撑“放心办”;延伸下沉服务端口,推进“方便办”;优化“办不成”制度。

在促进“满意办”方面,济南将建立健全审批服务需求感知、效能评价机制,让群众的关注、评议、监督、建言成为创新的不竭动力。



中卫33万亩沙区变灌区

万里黄河在宁夏境内首经之地为中卫市辖域。60多年前我国第一条沙漠铁路包兰铁路修建通车时,在中卫沙坡头地区穿越腾格里沙漠,运用麦草方格固沙法成功挡住流沙侵袭。

在挡住腾格里沙漠南侵的同时,当地在黄河之水滋润下,目前已达33万亩左右的沙区变成了灌区,昔日黄沙漫漫的沙海成为生机勃勃的绿洲。

图为一列行驶在包兰铁路上的火车经过中卫沙坡头地区黄河拐弯处(8月31日无人机拍摄)。

新华社记者 刘诗平 摄

本报记者 李娜

“考试设置的时间比平时至少缩短了一半,重点考察的是手上功夫和熟练程度。”9月11日,雅砻江流域2019年电气二次和水轮机检修职工职业技能比赛拉开帷幕,四川省总计92名选手进入决赛,来自雅砻江锦屏电厂的梁小华比赛结束时告诉记者。由于通过技能能够得到技能等级晋升和推荐申报四川省五一劳动奖章,选手们都铆足了劲拿出看家本领。

这次比赛是四川省“当好主人翁 建功新时代”劳动竞赛的重要组成部分,更是四川省推进产业工人队伍建设改革渗透到基层的具体表现。

海阔凭鱼跃。四川产业工人队伍建设改革正通过实施高技能人才振兴计划、健全职业教育培训体系、完善技能评价制度、推动农民工转型升级等多方面举措,全方位拓展产业工人发展空间。

“好举措让好工人拥有好未来”

年轻一代不愿干,老一辈陆续走向二线。技工荒,尤其是高技能人才荒,是许多企业面临的现实难题。

东方电气集团东方电机有限公司水轮机装配高级技师崔兴国是一位全国人大代表,对青年技工流失问题十分关注,连续几年为优化青年技工职业生态建言献策。

眼下在四川,针对产业工人的好时代已

然到来。

自2018年6月四川产业工人队伍建设改革全面启动以来,四川制定印发了《四川省技能人才队伍建设“十三五”规划》《关于加强技能人才队伍建设 大力培养高素质产业大军的意见》等文件。四川省总工会联合多部门广泛深入持久开展“当好主人翁 建功新时代”劳动和技能竞赛,每年开展省级劳动竞赛示范项目不少于30项,每两年开展一次职业技能成果、合理化建议、先进操作法的征集、评选活动。

为进一步引领产业工人创新创效,提高技能,四川省人社厅、财政厅还明确对获评中华技能大奖、全国技术能手的高技能人才分别给予15万元、6万元追加奖励;对评选表彰的四川技能大师、四川省技术能手分别给予每人5万元、2万元的一次性奖励;将省级技能大师工作室的补助标准由每个10万元提高到每个30万元。

此外,“传帮带”工程也是四川重点推