

陕西工人报

SHAANXI WORKERS' NEWS



陕西省总工会主管主办 陕西省一级报纸 国内统一刊号 CN61-0015 复字第 7522 期
邮发代号 51-7 2020年7月17日 星期五 农历庚子年五月廿七 陕工网: www.sxworker.com

习近平给“全球首席执行官委员会”成员代表回信

新华社北京7月16日电 国家主席习近平7月15日给“全球首席执行官委员会”成员代表回信,赞赏他们对中国和平发展、开放发展的坚定信心和继续扎根中国的承诺,以及对中国经济发展提出的建设性建议。

习近平在回信中指出,当前,中国正在统筹推进疫情防控和经济社会发展工作,决胜全面建成小康社会,决战脱贫攻坚。中国经济长期向好的基本面没有改变,也不会改变。我们将继续深化改革、扩大开放,全面落实“六稳”、“六保”的重大政策举措,为中外企业投资发展提供更完善的营商环境,开辟新机遇新前景。你们坚守扎根中国发展是正确的选择。

习近平强调,当今世界,各国利益高度融合,人类是休戚与共的命运共同体,合作共赢是大势所趋。中国将坚定不移坚持和平发展道路,坚定不移推

动经济全球化朝着开放、包容、普惠、平衡、共赢的方向发展,推动建设开放型世界经济。希望你们秉持合作共赢、共同发展的理念,加强同中国企业的交流合作,为促进世界经济复苏作出贡献。

“全球首席执行官委员会”由全球具有行业引领性和代表性的39家跨国公司组成。近日,委员会18位首席执行官联名致信习近平主席,赞赏中国在习近平主席坚强领导下,迅速控制住疫情蔓延并率先复工复产,为支持全球抗疫和维护世界经济稳定发挥了积极作用。他们认为,习近平主席关于“在危机中育新机,于变局中开新局”的重要论断和“坚定不移推动经济全球化朝着开放、包容、普惠、平衡、共赢的方向发展”的政策和决心,更加坚定了他们对中国的信心和继续扎根中国、服务中国的承诺。他们还就后疫情时代中国经济发展及中外合作建言献策。

全总下发《关于在全面加强新时代劳动教育中充分发挥工会组织作用的指导意见》

要求各级工会从四方面发挥优势推动劳动教育

中工网北京7月16日电 为认真贯彻落实《中共中央、国务院关于全面加强新时代大中小学劳动教育的意见》,立足工会职能定位,搭建体现工会特色的劳动实践平台,全总近日下发《关于在全面加强新时代劳动教育中充分发挥工会组织作用的指导意见》(以下简称《意见》),要求各级工会从四个方面发挥优势推动劳动教育。

《意见》要求,要发挥工会组织宣传引导优势,推动形成重视和支持劳动教育的浓厚氛围。深化“中国梦·劳动美”主题宣传教育,组建全国工会劳模宣讲团,广泛开展演讲比赛、职工大讲堂、主题征文、经典诵读、主题阅读、知识竞赛等。加强对劳动教育理念的宣传普及,制作发布各行各业劳动者的精彩瞬间、绝技绝活等

短视频。引导广大职工在家庭劳动教育中发挥作用,树立崇尚劳动的良好家风。加大劳模和工匠人才等先进群体的宣传力度。发挥职工文艺团体作用,推出更多以歌颂普通劳动者为主题的优秀作品,积极开展公益演出进校园活动。

《意见》指出,要发挥工会组织资源阵地优势,推动广泛开展劳动教育实践行动。深化劳模和工匠进校园活动,推动将“劳模进校园”“大国工匠进校园”活动作为大中小学生的劳动教育课程,计入课时,推动大中小学选聘劳模、大国工匠担任兼职辅导员。

发挥劳模和工匠人才创新工作室、工人文化宫等阵地作用,加大对社会各方面开放交流力度,支持示范性创新工作室开

开展劳动教育提供平台场所,积极探索劳模和工匠人才创新工作室参与劳动教育实践的方式,开发视频课程,推动工人文化宫成为大中小学开展劳动教育的重要场所。

推动劳动教育与志愿服务相结合,引导职工面向广大学生开展具有劳动教育价值的志愿服务活动。推广劳模特色志愿服务,支持学校组织学生深入企业参加志愿服务活动,感受劳模精神,体会劳动之美。

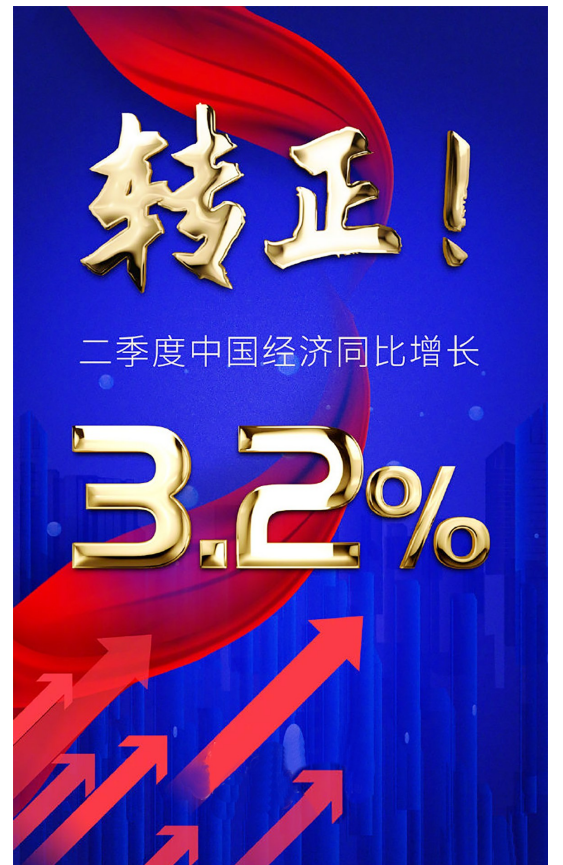
推动各级各类学校在劳动教育中发挥主导作用。学校工会组织要积极配合学校开展教职工劳动教育培训特别是对承担劳动教育课程教师的专项培训,提升教师开展劳动教育的素质和能力。

《意见》还要求,发挥工会组织理论研究优势,推动提升劳动教育基础理论研究

水平,深化新时代劳动教育基础理论研究,推动构建劳动教育学科体系。

《意见》最后要求,发挥工会组织体系机构优势,将劳动教育融入工会院校教育培训全过程。工会系统已纳入国民教育系列的院校要率先落实,积极参与劳动课程设计、劳动技能评价等劳动教育体系建设,探索将劳动教育与思想政治理论课深度融合。各级工会院校要进一步加大工会干部劳动教育培训力度。要发挥新时代工匠学院和职工学校在开展劳动教育中的特殊作用,打造线上线下融合的高技能人才培养平台,引导职工学校开放实训场所,承接大中小学集中开展劳动教育。

《意见》还就加强组织领导、强化支持保障提出了具体建议。



我国力推15种新业态新模式扩大就业

据新华社北京7月15日电 国家发展改革委等13个部门15日公布的《关于支持新业态新模式健康发展 激活消费市场带动扩大就业的意见》提出支持15种新业态新模式发展,包括在线教育、互联网医疗、线上办公、数字化治理、产业平台化发展、传统企业数字化转型、“虚拟”产业园和产业集群、“无人经济”、培育新个体经济支持自主就业、发展微经济鼓励“副业创新”、探索多点执业、共享生活、共享生产、生产资料共享及数据要素流通。

抗击新冠肺炎疫情中,我国数字经济展现强大活力和韧性,大量新业态新模式快速涌现,在助力疫情防控、保障人民生活、对冲行业压力、带动经济复苏、支撑稳定就业等方面发挥不可替代的作用。

根据意见,在线上服务方面,重点是健全完善与线上服务新业态新模式相适应的制度规则,打造线上线下有机融合的新业态,激活消费新市场。

国家发展改革委有关负责人说,我国已进入互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合阶段,引导新业态新模式健康发展,要破除惯性思维,推动制度供给改革,打造发展新优势和机遇。



7月14日,一列动车组列车驰骋在洋县戚氏街道朱家村一带的稻田间(无人机照片)。洋县被称为“朱鹮故乡”,为了保护朱鹮,当地政府提倡农民在朱鹮活动和觅食

区的农田里不使用化肥农药,出台一系列优惠政策鼓励企业和合作社参与有机产业发展。2020年2月,洋县退出贫困县序列。 陶明 摄

陕西发布地方标准规范食品小作坊卫生

本报讯(秦文)陕西省《食品安全地方标准 食品小作坊卫生规范》近日经由省食品安全地方标准评审委员会审查通过,正式发布。该标准由省市场监管局联合省卫健委共同发布实施,进一步充实了我省食品安全地方标准管理体系。

由于小作坊生产条件简陋、监管难度大,使得该区域一度成为食品安全问题多发区。陕西省《食品小作坊卫生规范》的发布,对食品小作坊加工场所、设施设备、卫生管理、人员管理、原辅料、食品添加剂和食品相关产品管理、生产过程控制、产品检验、贮存、运输和销售管理、生产记录等方面作出明确规定,既方便了小作坊负责人开办食品小作坊,管控食品质量安全,又为基层市场监管部门开展监管工作提供了技术支撑。标准正式实施后,将更有效规范我省食品小作坊生产加工全过程,进一步防范食品安全风险。为实现“生产者有规范、监管者有依据、质量安全有保障、消费者较满意”的食品小作坊监管目标打下坚实基础,对推动我省食品小作坊质量安全监管具有重要指导意义。

编辑:兰增干 版式:张瑜 校对:桂璐

让制度自信扎根于心

盛夏七月,由中宣部理论局组织撰写的《中国制度面对面》出版发行,热销全国。这是“理论热点面对面”系列通俗读物的最新一本,延续了直击热点、贴近现实的理论风格,满足了读者的阅读期待。

中国特色社会主义制度为什么好?党的领导制度体系为何摆在首位?人民当家作主怎样通过制度来实现?……围绕坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化,该书针对16个重大问题展开解析,语言通俗易懂,阐释深入浅出。打开书卷,“知识链接”“直播现场”“云热评”等小栏目点缀其间;扫描二维码,还能轻松观看微视频、收听音频。权威准确的观点、清新简洁的文风、

生动活泼的形式,让理论与现实“零距离”,充满说服力、感染力。

“自信人生二百年,会当水击三千里”。站在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点上,我们对中国制度的艰辛探索感慨万千,对中国制度的博大精深由衷赞叹,对中国制度的雄浑伟力无比自豪。在理论上更加清醒,坚定自信心、激扬精气神,我们必能推动中国制度日臻完善、行稳致远,为决胜全面小康、决战脱贫攻坚汇聚更加澎湃的动能,为团结奋斗、同心筑梦开辟更加壮阔的道路。(李浩然)



三秦工匠禹康:让青春在配电一线绽放光芒



“青春是打开了就合不上的书,已经翻动,又怎能停下?”7月14日,80后三秦工匠禹康如是说。

禹康是国网安康供电公司的一名普通配电线路工,他带领的班组带电作业水平始终保持西北领先水平。他说:“一切皆因青春的力量。”

“我不服输”

自穿上工服,面对日复一日的配电设备巡视、抢修、操作,禹康周而复始只有八个字:每日不同,必须仔细。

21年间,他巡线4万多公里,手绘各

种线路图1200余张,累计完成倒闸操作、故障抢修等2万余次。他坚持把简单的事情重复做,重复的事情用心做,在实践中提升技能,追逐梦想。

“我不服输,难倒我了,只能说我没用心!”禹康说。

在大量实践中,禹康已经能够对编制大、中型工作施工方案及现场指挥熟练驾驭。另外,他在工器具革新和发明方面也有突破。不仅如此,他还参与了国家电网公司配网管理标准、制度、规范、题库、教材等编制和修订工作。

“我爱挑战”

“我不喜欢太平静,挑战会让我更兴奋!”禹康说。

2008年,华南多省份发生架空线路大面积、长时间的覆冰灾害,这在禹康心中留下深刻的印象。

“我不能让覆冰再次引发电网长时

间、大面积瘫痪!”抛下一句硬话后,他带领技术攻关小组开启了不停电融冰技术的研发。

历时两年,“自融冰变压器模型”横空出世,一举解决了依靠停电方式人工除冰且成本高昂等诸多难题,填补了国内空白,该技术仅设备的国内市场保守估算就达150亿元人民币。

在长期的工作实践中,禹康积累了丰富的经验,也养成了爱动脑、喜欢发散思维的工作模式。先后发明了“连接验电器和绝缘杆的连接装置”“跌落式熔断器操作装置(Ⅱ)”等。一项项创新成果,都凝聚着他的心血,仅各类创新成果应用产生的经济效益就达1800万元。

“我还年轻”

“我还年轻,自当用青春力量感召和引领身边青年。”禹康认为。

2011年,国网安康供电公司首次成立

配网带电作业中心,禹康以青年专业技能带头人身份,承担起青工的“示范引领”工作。他将自己20多年来积累的配网运检方法和经验,绝艺、绝活,毫无保留地传授给每一位青工,带电作业中心的21名青工全部取得了带电作业资格证书。在他培养的青工中,有5人被评为陕西省技术状元,2人获“国家电网公司技术能手”,5人获“陕西省电力公司技术能手”,10人获“安电工匠”。

5年来,禹康组织了近百场培训,为陕西电力系统培训学员3600人次。与此同时,他还被国网公司输电实训基地聘为培训师,并为慕名而来交流学习的同行无私传授技艺。

禹康实现了从一名普通线路作业工到专业顶尖技能专家的蝶变,也为企业不断培养、输送着高技能、善思考、能创新的复合型人才。 本报记者 王何军

省教科文卫体工会 召开2020年职业技能大赛推进会

本报讯(解欢庆)7月14日,陕西省教科文卫体系统2020年职业技能大赛推进会在西北大学召开。各项赛事承办单位工会负责同志、大赛组织人员20余人参加本次会议。

会议组织学习了省人社厅、省总工会、省科技厅、团省委联合下发的《关于举办2020年陕西省职业技能大赛的通知》,2020年,省技能大赛组委会共批准教科文卫体系统举办二类大赛11项共14个工种,覆盖教育、科技、文化、卫生四大系统。

西北有色金属研究院工会、中国建筑西北设计研究院工会、陕西省科技资源统筹中心分别介绍了近年来组织技能大赛的经验和做法,各赛事承办单位就赛事的筹备、举办情况进行了汇报。

会议还就竞赛工种类别、参赛人员资格、竞赛标准设置、组织实施要求、奖励激励机制、宣传推广工作进行了了解,并对各项赛事的举办提出了具体要求。

全国预计开通铁路新线4400公里左右

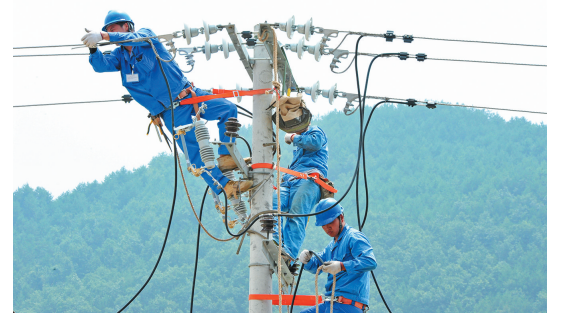
据新华社北京7月16日电 记者16日从中国国家铁路集团有限公司了解到,今年全国预计开通铁路新线4400公里左右,其中高铁2300公里左右。

国铁集团统计显示,上半年,全国铁路115个在建建大项目全面复工复产,累计复工工点超过8000个,进场人员超过60万人;全国铁路固定资产投资完成3258亿元,超去年同期38亿元,同比增长1.2%,其中国家铁路基建投资完成2451亿元,同比增长3.7%。尤其是二季度,基建投资完成投资1797亿元,同比增长16.4%,在超额完成投资计划的同时,弥补了一季度投资的亏欠,实现了铁路投资的逆势增长,创造了新纪录。

教育部高校学生资助热线电话开通

据新华社北京7月15日电 2020年教育部高校学生资助热线电话15日正式开通,学生与家长如有高校资助方面的问题,可通过热线电话进行咨询。

今年是教育部开通高校学生资助热线电话的第16年,电话号码为010-66097980和010-66096590。为了更好地服务家庭经济困难学生及家长,解除他们的后顾之忧,2020年,教育部将热线电话受理时间延长一周,具体受理时间为7月15日至9月18日8:00至20:00,是历年来开通时间最长的一年。



7月15日,国网西安供电蓝田分公司精心安排,周密部署,组织施工人员对城区内供电线路进行集中消缺,确保市民用电安全。 武恒智 摄