

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 7077 期
邮发代号 51-7 2018年9月26日 星期三 农历戊戌年八月十七 网址: www.sxworker.com

改革开放以来 我国研发经费投入持续快速增长



张黎明,1969年8月出生,现任国网天津滨海供电公司运维检修部配电抢修班班长、滨海黎明共产党员服务队队长。时代楷模、全国优秀共产党员、全国劳动模范。他扎根电力抢修一线31年,练就了一身电力运维抢修的绝活,实现技术革新400余项,是与与时俱进的“蓝领工匠”、百姓心中的“光明使者”。

“蓝领工匠”张黎明:咱们产业工人走进新时代

壮阔东方潮 奋进新时代 庆祝改革开放40年·人物

我叫张黎明,1969年出生在一个工人家庭。1987年,我从电力技校毕业加入电力生产第一线。31年,我一直工作在天津滨海新区这片改革开放的热土,始终奋斗在我热爱的“人民电业为人民”抢修服务最前沿。从电力生产工具和生产方式的变化中,我切身感受着改革开放带来的巨大变化。

一把钳子,传承老辈精神

1987年,走上电力生产岗位的第一天,我的父亲、中建六局的一名老党员、老班长,送给我一把用了多年的老虎钳子,叮嘱我:“黎明,这把钳子给你,电工可是个技术活儿,一定要把技术学好了,让同事们信任你,这才是咱工人的本分。”

父亲送给我的钳子,有严重的磨损痕迹,一看就不少用力气,也代表着那个年代的生产方式——工具落后,劳动强度极大。那时候,干活经常手拉肩扛。竖电线杆时,先是很多人花很长时间挖坑,然后七八个人喊着口号搬运沉重的水泥杆子,再用拔杆(一种人工立杆工具)作业方式一点点立起来,整个过程费时费力还危险。

我还记得,身边的同事在立杆时,被倾

倒的拔杆架扫到几米开外;班里的前辈举着设备过河时,突然被水没过头顶,从水里冒出来又继续往前走;我们在紧急抢修时,我的师傅跳进深坑冰冷的泥塘,用肩膀架起“人梯”支撑我抢修作业。那时候,干活受点伤、擦破点皮是家常便饭。

刚上班那会儿,我们班里只有一辆敞篷卡车。大家都是早上带着干粮上车,到了野外5公里一个人开始巡视,赶上刮风下雨也无处躲避,有时车坏了就在外面待到半夜。但大家都觉得很光荣。我们只知道,大家在为对社会对百姓有意义的事,苦点累点也值得。

而如今,我们有吊车、挖掘机等先进机械,在泥塘等难以架线立杆的地方就可以用电力电缆,更有电力抢险车在宽阔的马路快速奔驰……改革开放40年,改变的是生产工具和生产方式,不变的是一直传承的奋斗和奉献精神。

一路革新,见证进步足迹

随着改革开放的深入,滨海新区发展提速,用电量激增,对可靠供电也更加依赖,我们承担的政治责任、经济责任、社会责任更大了。

我们深刻地体会到,光靠出力流汗已经不能适应时代发展,服务没有最好,创新才能更好。每当遇到问题,我马上就想,能不能通过创新来解决?我开始不断尝试,研制

了抢修工具BOOK箱、可摘取式低压刀闸等一系列创新产品,我还总结分析了上万个故障,形成50多个案例,编成了《黎明急修工作案例库》,同时将其中常用的11个抢修小经验、8大抢修技巧、9个经典案例印成《抢修百宝书》,使电力抢修更及时、更高效,取得了很好的经济效益和社会效益。

总是会有人问我,你怎么有那么多的创新成果?

我想,主要原因有两方面。一是产业工人有特殊优势。身处一线,我最能感受到工作中有什么问题、哪里需要改进,只要注意发现、用心思考,创新灵感无处不在。二是组织提供巨大支持。这些年,国家电网公司和天津市深入贯彻创新发展理念,从各个方面为一线创新搭平台、创条件。现在,我所在的企业已经形成了“劳模创新工作室”“班组创新工作坊”“创新成果孵化基地”三级联动创新体系。我们的生产工具、生产方式和技术装备水平,很多方面甚至走在世界前列。

与此同时,国家电网公司加快建设新一代电力系统,我们的电网逐步升级为坚强智能电网,抢修效率由过去的“小时”提高到现在的“秒”为单位。尽管电网设备数量和线路长度快速增长,故障率却逐年下降。抢修压力减小了,我们的创新精力和动力更足了。

一个时代,承载无限生机

时代在发展,工人要进步。2017年,我

出席了中国共产党第十九次全国代表大会,聆听到习近平总书记讲“技术创新体系”,我心潮澎湃,心里一直回荡着“咱们产业工人赶上了好时代”。生产一线发现问题提需求,产学研深度融合,这样的优势互补,必将带来实用创新的大提速。

我在党的十九大精神鼓舞下,带领团队与科研机构联合攻关,加快推进“基于人工智能的带电作业机器人”项目研究,这是我开展过技术含量最高、研发难度最大、应用前景最广阔的创新项目。

更值得期待的是,今年国家电网公司与天津市签署了加快美丽天津建设战略合作协议,国网天津市电力公司落实协议内容,全面实施“1001工程”,到建党100周年时,把天津电网初步建成世界一流能源互联网。这不仅是加快美丽天津建设、实现天津电网跨越式高质量发展的重大历史机遇,更将带来天津电网前所未有的生产管理全面进步。展



张黎明依托“匠心坊”潜心研究,致力技术攻关。

望未来,我和我的同事们迎来了更大施展身手的广阔空间。

幸福是奋斗出来的,奋斗者是最幸福的。对待工作要讲究,不能将就,践行工匠精神就要有一种传承和担当精神,既要在专业上精益求精,更要在心中有家国情怀。十九大报告中提出要“建设知识型、技能型、创新型劳动者大军,弘扬劳模精神和工匠精神”。我觉得,作为一名新时代产业工人,就是要敢想、敢干、不怕失败、创新、创造、不断突破,为这个时代贡献出“工人智慧”“工人方案”“工人担当”。

我国将全面实施预算绩效管理

据新华社电 为提高财政资源配置效率和使用效益,我国力争用3至5年时间基本建成全方位、全过程、全覆盖的预算绩效管理体系。

《中共中央 国务院关于开展全面实施预算绩效管理的意见》昨日正式公布。意见提出要构建全方位预算绩效管理格局,实施政府预算绩效管理,将各级政府收支预算全面纳入绩效管理,提高保障和改善民生水平,确保财政资源高效配置,增强财政可持续性;实施部门和单位预算绩效管理,将部门和单位预算收支全面纳入绩效管理,推动提高部门和单位整体绩效水平;实施政策和项目预算绩效管理,将政策和项目全面纳入绩效管理,综合衡量政策和项目预算资金使用效果,并对实施期超过一年的重大政策和项目实行全周期跟踪问效,建立动态评价调整机制。

意见要求建立全过程预算绩效管理链条,建立绩效评估机制,强化绩效目标管理,做好绩效运行监控,并开展绩效评价和结果应用。还要完善全覆盖预算绩效管理体系,各级政府将一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算、社会保险基金预算全部纳入绩效管理。



“祝福祖国”巨型花篮全面亮相

9月23日在北京天安门广场拍摄的“祝福祖国”巨型花篮。当日,“祝福祖国”巨型花篮在北京天安门广场全面亮相。据了解,从2011年开始,“祝福祖国”巨型花篮一直作为天安门广场中心花坛的主景在国庆节期间向祖国献礼。今年花篮内布置有红掌、梅花、康乃馨、向日葵、兰花、月季等多种仿真花卉,寓意幸福吉祥。李贺 摄

安康市总举办工会干部培训班

本报讯(谭金花)9月19日至21日,安康市总工会举办全市工会干部培训班。培训班上,授课专家围绕工会业务知识、当前工会重点工作及要求、落实主体功能区战略,推动安康

高质量发展等6个课题进行授课,同时安排了观摩和交流发言环节。学员纷纷表示,此次培训内容丰富,观点鲜明、案例生动,有很强的针对性、操作性,进一步开阔了视野,提升了综合能力素质。

陕西铁路中秋假期发送旅客138.8万人次

本报讯(记者 鲜康)昨日,记者从中国铁路西安局集团有限公司获悉,中秋小长假期间,全局共计发送旅客138.8万人次,较去年

同期增长56.7%,创历史同期最好成绩。其中高铁客流增量明显,同比增幅达109.6%,高铁已成为旅客假日出行首选。



9月25日上午,“中建结缘 情定新时代”中建七局四公司第二届集体婚礼在秦

文明广场举行,10对新人在亲朋好友的见证下步入婚姻殿堂。本报记者 鲜康 摄

编辑:章琦 版式:王青 校对:大可

我省多措并举提高脱贫质量

确保“摘帽”的稳定性

本报讯(程伟)提高脱贫质量是打好脱贫攻坚战的根本要求。近日,记者从全省扶贫办主任会议上了解到,今年我省将多措并举提高脱贫质量。

产业就业扶贫是确保脱贫质量的治本之策。省上要求,今年各市、县要进一步加大产业就业扶贫支持力度,确保有劳动能力的贫困户至少有一个长效产业、有一人实现稳定就业。

强化基础设施和公共服务建设是确保脱贫质量的固

本之举。省上要求,今年,我省23个计划脱贫“摘帽”县中的“两房”建设和通村路还没有达标的,以及其他县(区)年度计划建设任务进度较慢、欠账较多的,要抢抓时间,加快推进,确保如期完工。同时,各地要不断完善公共服务设施维护管理机制,有效发挥公共设施的服务功能,让贫困群众共享脱贫成果。

激发贫困群众内生动力是确保脱贫质量的重要保障。省上要求,各市、县要在

全面、系统、持续推广“扶志六法”、爱心超市、新民风建设等经验的基础上,强化舆论引导,突出典型宣传,弘扬主旋律、激发正能量,提升贫困群众的获得感和认可度。

巩固后续帮扶是确保脱贫质量的长效机制。根据中央安排,2018年扶贫成效考核,要抽查一定数量的脱贫“摘帽”县,重点考核脱贫攻坚后续工作开展情况、脱贫不脱政策执行情况、剩

余贫困人口帮扶情况、脱贫“摘帽”成果巩固提升情况。省上要求,要严格落实“摘帽不摘责任、不摘政策、不摘帮扶、不摘监管”。今年计划脱贫“摘帽”的23个县,在启动贫困县脱贫“摘帽”的同时,要提早制订后续帮扶计划和巩固提升措施,确保脱贫“摘帽”的稳定性和可持续性。



国家卫健委发布青少年健康教育核心信息及释义

据新华社电 近视该如何防治?网络成瘾的界定标准是什么?国家卫生健康委员会昨日发布《中国青少年健康教育核心信息及释义(2018版)》,就肥胖、近视、网络成瘾等青少年主要健康问题和影响因素进行了梳理和总结。

中国健康教育中心主任李长宁在国家卫健委当天召开的新闻发布会上说,青少年是国家的未来和民族的希望,促进青少年健康也是我国实施“健康中国”战略的重要内容。据介绍,此次核心信息编写针对目前青少年健康教育面临的核心理论和关键领域,包括养成健康文明的生活方式、合理用眼、通过合理膳食和科学运动保持健康体重、积极应对青少年心理问题和网络成瘾等行为问题等共九项内容。

陕西科技全面提升北斗三号第13、14颗卫星系统功能

本报讯(苏阳)9月19日,北斗三号全球导航系统第13、14颗卫星在西昌卫星发射中心以“一箭双星”方式成功发射。位于西安航天产业基地的航天五院西安分院为两颗卫星提供了导航分系统、天线分系统等有效载荷,以及搜救、报文通信等增量载荷。

导航分系统、天线分系统、星间链路等有效载荷是北斗三号卫星为全球提供导航服务的核心系统。除此之外,航天五院西安分院研制人员还为北斗三号第13、14颗卫星穿上了多种增量载荷。据了解,所谓增量载荷,就是在导航卫星提供基本的导航服务之外,可实现其他附加功能的载荷。北斗三号第13、14颗卫星的增量载荷主要是搜救载荷和全球报文通信载荷,使得北斗三号全球导航系统拥有了搜救、报文通信等增值服务,升级了整个导航卫星功能。

北斗三号搜救载荷正式投入使用后,可向国际搜救组织免费提供全球范围内的搜救服务,精确定位受困船只、人员的地理位置,为国际救援贡献中国力量。在此之前,国际上只有美国、俄罗斯、欧洲等国家和地区拥有利用卫星进行搜救的能力。

标题新闻

- 督查组:有的高校毕业证发放与就业挂钩
- 教育部:严控全国性竞赛 实行清单管理制
- 陕严查销售假冒劣劣油品等违法违规行为
- 我省司法鉴定“亮家底”从业人员1585名