

初心无悔 匠心常在

记「全国工人先锋号」西北电建一公司汽机本体班

“终于到了,快拆开看看。”4月28日,一份“沉甸甸”的包裹按时抵达西北电建一公司,几十名职工陆续围了上来,你一言我一语催促着打开包裹。

这份包裹里面装的是什么?何以吸引这么多人关注?

原来,西北电建一公司热动工程公司汽机本体班(以下称汽机本体班)被中华全国总工会授予2023年“全国工人先锋号”,包裹里装的正是这份荣誉的见证物:一块写着“工人先锋号”的奖牌跟一证书。

5月4日,西北电建一公司为热动工程公司汽机本体班举办了授牌仪式。班组长龙伟身披绶带,沉稳、镇定地将奖牌接到手中,那一刻,他的耳边仿佛又响起了曾经的铿锵誓言:拧成“一股绳”,聚成“一股力”!努力把每一道工序做到极致,永远精益求精,永远一丝不苟!在随后的发言中,龙伟坚定地说:“这份荣誉的背后,是‘西北铁军’精神的传承,是工匠精神的延续。”

初心无悔,匠心常在。

汽机本体班是一支有着光荣历史和优良传统的先进班组,自成立以来,始终秉承一丝不苟、精益求精的工匠精神,曾被原水利电力部命名为“电力行业的红旗班”,是陕西省电力行业的“标兵班组”“青年文明号”,更是中国能源建设集团的“标杆班组”“先进班组”,在西北电建历届火力发电厂安装工程中有举足轻重的地位。

“一丝不苟的工作精神就是无限追求细节,哪怕细如头发丝般的细节。”龙伟说。

在一公司承建的内蒙古华厦朱家坪2台660兆瓦超超临界机组安装工程中,汽机本体班发挥了西北铁军高

标准、高质量的工程建设水平。当时,上海汽轮机厂轴承座设计要求很高,四个轴承座的标高、水平场度的误差必须控制在0.05毫米内。传统工艺无法满足现场技术要求,始终存在较大误差。汽机本体班技术骨干连夜对各项数据进行研究分析、策划部署。在综合考虑各方面因素的基础上,制定了施工方案:选用S3合像水准仪与高度游标卡尺相结合的方式测量。S3合像水准仪固定不动,测量精度为0.02毫米的高度游标卡尺,测量控制与精度效果均达到了预期效果。

在深能保定1号汽轮机发电机组安装过程中,这群年轻人再次展现了雄厚的技术实力。该机组是哈尔滨汽轮机厂新型汽轮机的首次安装,出现了一系列新工艺、新设备,龙伟带头查阅图纸、钻研工艺,经常为一个工艺反复讨论。期间,在调整汽轮机汽封间隙的过程中,由于新型机组对汽封间隙的要求近乎“苛刻”,采用游标卡尺测量汽封间隙的传统方法测量误差大、效率低。进程卡在这里了,怎么办?对此,龙伟提出用百分表测量,因为百分表的精度比游标卡尺高一倍。但汽封间隙测量的特殊性决定了百分表不能直接使用,他便又提出对百分表进行改装。经过连续两个晚上加工,新的测量工具诞生了。它将测量精度提高了一倍,测量效率提高了30%。此后,班组发表的《新型汽轮机汽封间隙测量工具》荣获全国电力行业协会QC三等奖,实现了以完美履约实现滚动经营,成为优质履约的新名片。

龙伟经常说:“作为新时代的电建工人,我们一定要因地制宜大胆创新,才可以适应各类工况以及超高的精度要求。作为‘标杆班组’,就要做到爱岗敬业、业务突出、技术精湛,把担当有为的‘标杆’立起来。”



组员在测量数据。

(上接第一版)

从白手起家到成为制造业“单项冠军”,南京天加环境科技有限公司在洁净环境领域不断向前。记者了解到,今年一季度公司业绩同比增长10%至15%,工业制造类项目、海外出口订单增长明显。

“究其原因,一方面是开年后过往积压的项目开工,另一方面是建筑市场回暖带动。”公司首席运营官吴小泉说,“经济回暖向好,更重要的是从中央到地方释放了支持民营经济发展的鲜明信号,我们对未来充满信心。”

在经历了去年海外市场营收下滑之后,广东新宝电器股份有限公司今年一季度迎来转机。

这家从做代工贴牌起步的企业,如今被称为“小家电商隐形冠军”,70%以上的产品出口海外。“订单正在稳步回升,出口量较去年四季度稳步增长。”公司总裁曾展晖说,“市场回暖是一个过程,我们要抓住窗口期,抢抓新机遇。”

民营企业家的感受印证经济复苏暖意。一季度全国规模以上工业增加值同比增长3%,社会消费品零售总额同比增长5.8%,全国固定资产投资同比增长5.1%……一系列经济指标企稳向好。

与宏观统计数据相呼应,多个细分领域的指标也反映出企业内生动力增强、逐步活跃向好的态势。

——203.9万户!这是一季度全国新设民营企业户数同比增长10.7%。

——132.7!这是2月份我国“专精特新”创新指数数据,较去年同期增长10.6%。

——逐月向好!一季度我国货物贸易进出口总值同比增长4.8%。民营企业进出口同比增长14.4%,占我国外贸总值的52.4%。

透过一组数字可以感受政策落地后民营企业的发展活力:中国中小企业协会监测数据显示,一季度,中小企业发展指数为89.3,升幅达2020年四季度以来最高,交通运输邮政仓储业等8个分行业指数全面回升;中小企业开工率大幅回升,复工达产率稳步提升。

个头不高,瘦削单薄,温文尔雅,眼神中透着一股刚直、倔强的劲……这是笔者初见屈林平的印象。今年47岁的屈林平,在纪检监察案件查办一线工作25年来,一身正气、秉公执纪,坚守着一名共产党员的初心,为党风廉政建设 and 反腐败工作赤诚奉献,也为群众送上了实实在在的幸福。

老百姓是心中的天

1998年,屈林平从汉中市佛坪县审计局调到佛坪县纪委监委工作。面对新的岗位,他勤奋研读、不耻下问,加上从事财会、审计工作的经历,很快成长为业务骨干,被誉为“活字典”。

群众的事在屈林平的心中就是大事,他高度重视群众身边的腐败案件,坚决彻查、毫不留情,竭力维护群众权益。

“屈主任不怕得罪人,硬是帮我追回了4000多元的退耕还林补助款,替我讨回了公道!”提起当年的事情,长角坝镇教场坝村民李西红仍感激不已。

2004年,长角坝镇林业站原站长周某等侵占李西红的退耕还林补助款,引发群众不满。屈林平立即进村走访,收集资料、多方查证,尽管有人从中说情,但他仍然坚持查办,让周某等得到了应有的惩处。

像帮助李西红一样,屈林平查办了十亩地乡林业站原站长汪某滥用职权案、袁家庄镇王家湾村村组干部截留克扣部分群众房屋受损维修补偿款等案件,都

“这位补票员真暖心”

“你们真的说到做到。”5月3日,乘坐K262次列车从西乡至石家庄的旅客李鸿立向西安客运段列车补票员张永祥竖起大拇指。

当日,李鸿立持列车硬座票从西乡火车站上车后,想补西乡至石家庄的卧铺票。得知乘务员准备将唯一的一张票补给旅客黄某后,李鸿立瞬间激动了起来:“我排在前面,为啥不给我补?”面对李鸿立的不满,列车长张涛耐心解释道:“理应先补给您,但这位大娘都80多岁了,先补给她,后面有票的话,我再补给您,怎么样?”

旅客黄某拿到车票后不停感谢李鸿立和列车工作人员,面对黄某的谢意,张永祥说道:“这是我们应该做的,您快去休息吧,有什么需求联系我们。”看到李鸿立惆怅的表情,张永祥对他说:“我们对您在列车上的善举表示感谢!请留下您的车厢座位号信息,如果有空闲卧铺我们会在第一时间为您补办的。”

列车19:31分从十堰开出后,张永祥在车厢内一边解答旅客询问,一边仔细核对手中的站车交互系统。不一会儿,他查询到一张空余下铺,核对完票价后,便立即打电话告知李鸿立,并为他办理了车票。李鸿立拿着

铁面执纪“剑”出鞘

——记全省纪检监察系统先进工作者屈林平

赢得群众称赞。

近六年来,屈林平主办、参与立案查处侵害群众利益不正之风和腐败问题案件151件,为集体、群众挽回经济损失138万元。

火眼金睛办铁案

查办案件就会得罪人,而屈林平一干就是25年。他是土生土长的佛坪人,面对熟人、亲友,严守纪律、铁面执纪,从不“吃、拿、卡、要”,对违法违纪者“亮剑出鞘”,绝不留情。

2019年,在查办大河坝镇刘某担任五四村党支部书记期间失职渎职、涉嫌挪用公款案时,由于案情复杂,干扰因素多,调查取证非常困难。他组织办案组人员科学制定核查方案,经多方取证,掌握了其涉嫌犯罪的证据,最终将案审查起诉移送司法机关予以惩处。

在查办案件过程中,屈林平练就了一双“火眼金睛”,能敏锐地捕捉细节,精准地找到突破口,一旦发现问题和线索,就顺藤摸瓜一查到底,把原本毫无头绪、“一穷二白”的案子办成“严丝合缝”的“铁案”。

2021年1月,屈林平接到有关部门移交问题线索,反映县林业局干部纪某失职渎职,他带领办案人员采取外围摸排、侧面巧

攻的策略,以提取大量书证为突破口,获取到关键证据,追回违纪资金22万元。

亲戚朋友违纪违法,屈林平也不徇私情。他的岳父参与赌博,表叔非法占有土地、表哥失职,他都真实查办、不留情面,这些亲戚被处分后,都与他断绝了往来。

2017年以来,在屈林平的不懈努力下,共受理问题线索512件740人,处置508件734人;立案237件237人,处分225人,移送检察机关5人,挽回经济损失359.5万元。在全县纪检监察系统,他查办的案件最多。近年来,他还被上级指派参与查办全市重大案件,成为中坚力量。

忘我奉献为民生

“这么多年,屈书记没有休过一天公休假,节假日也经常加班,受伤了还在下乡办案!”佛坪县纪委监委干部陈飞艳敬佩地说,屈林平总是把难事留给自己,事不过夜、敬业爱岗是他的贯作风。

2010年11月,屈林平下乡办案不慎跌伤受伤,回单位后仍继续上班,第二天早上痛得翻不了身,去医院拍片发现左腰三根肋骨骨折,才住院治疗。刚医治了10天,想到有多件案件急需查办,他就



5月8日,国铁西安局新丰镇机务段举行“大秦先锋”号机车挂牌命名仪式,为和谐电3CA型

8256、8258两台机车挂牌命名,并宣布组建“大秦先锋”号机车乘务组。 □徐海龙 摄

司西民和他的“沉浸式”创新

司西民是神南产业发展公司机电设备维修中心机加车间焊工一班班长,参加工作30多年来,始终扎根生产一线,用自己的巧思和智慧默默为企业生产助力。他究竟研究出了多少创新项目,连他自己也说不清楚。他总说:“我就是喜欢静下心来研究点什么,能为生产解决问题,能为设备提升运行效率,我就越干越‘上瘾’。”

在滚筒焊接修复过程中,由于滚筒体积、重量较大,通常是将滚筒置于地面,焊接修复时,作业人员需要不断调整工位,采取多种角度进行焊接作业,这种作业方法焊接

效率低,作业空间狭小,焊接质量不易保证。

“怎样才能解决这些问题呢?”司西民一有时间就扎进现场了解情况、记录数据,下班后也不闲着,不停查阅资料、上网搜索。功夫不负有心人,经过多次研究,他制作了滚筒支撑装置,该装置可实现滚筒360°旋转,减少了工位转换及翻转滚筒的工序,为焊接作业提供了空间保障,有效地提高了生产效率,减轻了作业劳动强度,保障了焊接质量。同时,他制作的各类加工、冲压、校正工装,解决了结构件修复难的问题,保证了设备的维修工期,为公司节约资

金数十万元。

提起创新,司西民乐在其中。“等离子切割机下料时的烟尘太大了,真是受不了。”近日,听到工友的抱怨,司西民马上意识到自己的新“课题”又来了。他开动脑筋,根据现有设备使用情况和多次试验研究,将一台长期闲置的DFO沉流式除尘器进行整体改造。改造后的除尘净化系统操作简便,能够有效地将离子切割机生产过程中产生的烟尘集中吸收排放,除尘效果好,效率高,极大地改善了车间作业环境。

在创新中寻找快乐,在追求中发现未知。司西民说:“创新已经成了我工作和生活的一部分,我在创新中找到了人生的答案。” □冯立丽

“司班长,你又在琢磨啥呀?”5月8日一大早,白世锋刚上班就看到班长司西民在忙活,他不解地问道。

“在做一次性多道折弯定位器。”

司西民头也不抬地回答。“现在液压支架大修过程中,各类管卡需求量大、工序复杂,我想用一个定位器完成多道折弯工序。”说着,司西民来了精神,放下手里的工具,介绍了他的新“项目”:“这是一个可调节折弯定位器,投用后,预计可以提高生产效率3倍以上,能减少一个工人的工作量,还能提高折弯精度,保障加工质量呢!”

白世锋听得连连点头。司西民也越讲越带劲,“我还想再加一个定位卡块,这样效果会更好。”说完,司西民又沉浸在了他的创新世界中。

2020年遭受了疫情冲击和企业转型的双重压力。面对再大的困难,姚贤君也没想过放弃,而是顶住压力加速探索新模式——从单一模具开发变为链式布局。

通过精挑细选十七家小微供应商,君灵模具打造了一条协同发展的供应链,共享订单、共抵风险,带动周边配套小微企业一起发展。

从2020年拿到首个全产业链开发项目,到2022年项目增长到20多个;产值从2020年的1.2亿元做到2022年近2.5亿元,再到今年一季度同比增长超100%……发展潜力不断释放。

“要想享受创新模式的红利,需要先种一颗‘种子’,耐心培育它发芽。”姚贤君说,企业不能只看眼前,要着眼长远。

各方打出政策组合拳,为高质量发展保驾护航——

开局良好,困难犹存。

“今年以来公司订单量增长明显,但因为回款周期问题,订单越多,需要垫付的资金就越多。”广东嘉腾机器人自动化有限公司副总裁陈洪波说,“如果流动资金压力能有效缓解,我们创新发展、高质量发展会更有信心和保障。”

“市场在回暖,但下游企业季节性、周期性订单减少,以短期订单居多。”溢达集团董事长兼总经理黄坤宇表示,这更需要企业根据市场需求及时调整策略,统筹好眼前和长远发展。

持续增加小微民营企业信贷供给,支持民营企业参加国家重大科技创新,在财税补助、税费优惠方面确保对各类经营主体一视同仁……瞄准民营企业发展的痛点难点,一系列扎实举措陆续落地。

各项惠企政策助力,给民营企业发展吃下“定心丸”。

武汉依迅北斗时空技术股份有限公司是一家专注于“北斗+”时空智能领域软硬件的专精特新“小巨人”企业,近3年来,因高新技术企业发展费用加计扣除等各项政策享受企业所得税、增值税税收优惠达千万元。“在各项政策支持下,公司连续多年研发投入占比达12%以上,一季度营收同比增长60%,预计今年同

比增长200%以上。”公司副总经理陈红对未来十分看好。

“各方协力帮民营企业减压降负,企业家才能放平心态,轻装上阵更有奔头。”武汉中小企业协会副会长章庆说。

坚定信心 紧抓机遇加快发展

从生产皂液的家庭小作坊起步,到成长为横跨物流、化工、农业等多板块的现代企业,见证企业37年发展的传化集团董事长徐冠巨坦言,这几年来全球经济形势复杂多变,民营企业在奋斗第一线,深刻体会到“风高浪急”“惊涛骇浪”。

“订单有所回暖,但目前企业和行业犹如大病初愈一般,基础还不牢靠。”江苏恒力化纤股份有限公司总经理助理汤方明这样形容当前形势。通过发力新材料、新能源等领域,企业正不断发掘新动能、新空间。

面向未来,机遇与挑战并存,受访的民营企业表示,要点燃智慧,激发热情,坚定信心,直面挑战,抢占更大发展机遇。

坚定信心,在寻找新赛道中抢占发展主动权。“自觉走高质量发展路子”是对民营企业的要求,这条路也为企业带来发展机遇、积蓄发展后劲。

8个废旧矿泉水瓶,经过处理能“变身”一件T恤衫。如今,盛虹集团用废旧塑料瓶制造的再生纤维产能占全球市场份额超50%。

从印染起家,随后完成从“一滴油”到“一根丝”全产业链布局的盛虹集团,正在加快向绿色低碳、新材料、新能源三大领域进军。我们正在加大碳纤维主要原料丙烯腈的生产,今年下半年第四套丙烯腈新材料装置投产后,我们产能有望成为全球第一。”盛虹集团行政总监王帅说。

“我们不能把‘无人区’当成‘舒适区’,必须在深耕主业的基础上找到容量更大的新赛道。”专精特新“小巨人”企业武汉普赛斯电子股份有限公司总经理周鹏说,随着第三代半导体技术快速崛起,检测需求大幅增加,企业正抓住产业链国产替代的黄金时期打造新的

业务增长点。

坚定信心,在立足国内大市场中开拓新空间。

今年一季度,我国新能源汽车产销量同比增长近三成。向好态势和广阔市场前景,让宁波臻至机械模具有限公司增强了加快布局国内市场的信心。

这家致力于大型精密压铸模具研发制造的专精特新“小巨人”企业最近正忙着加班加点赶订单,还接待了大量车企、主机厂、大型压铸厂相关负责人前来考察洽谈。

“后疫情时代,不少国内车企正加速转型,逐渐从原来的冲压改为一体化压铸模具,这将为我们带来很大发展空间。”公司常务副总经理周金荣告诉记者,尽管企业二季度海外订单量有所下降,但对完成全年目标信心不减。

坚定信心,在坚守情怀、履行担当中拥抱新机遇。

无论是国有企业还是民营企业,都是促进共同富裕的重要力量。紧跟国家战略,把握发展大势,企业将更好实现自身发展。

走进浙江萧山南阳镇传化“和美乡村中心”现场,眼前一片火热施工景象。这个将于今年8月揭开“面纱”的项目,将成为“三农人”创新创业、周边村民家门口就业、游客观光休闲体验的聚集地。

钱塘江南岸,正在加快建设的传化科技城里,已有100余家生命科学类企业落地生根。从一二三产业融合带动乡村产业繁荣,到加强布局生命科学领域,传化集团紧跟国家战略,瞄准未来,将实业版图不断做大。

“我们布局了赖以生存的‘吃饭业务’、发展业务,也播下了未来业务。”徐冠巨说。多年的实践证明,民营企业是中国经济发展的重要生力军。当下,中国现代化的画卷正在徐徐展开,新征程上民营企业大有可为。“拥抱新的机遇,未来前景可期。”胡毓芳道出了很多民营企业家的的心声,“我们要放下包袱,大胆发展,以高质量发展在更广阔舞台上创造新的辉煌。” (新华社北京5月8日电)