

探索工会组建新模式,帮助小微企业农民工找到“娘家”

上海:工会组织对农民工实行企业和社区双覆盖

本报讯(记者钱培莹)7月的第一个双休日,在星星村工会为新老居民举办的社区健身操比赛现场,《工人日报》记者见到了来自安徽的顾顺,他抹着脸上汗水说:“我租住在这里,没想到也能加入工会,不仅工作人员帮助,生活也有人关心。”

“这是探索工会组建新模式,实现工会组织对农民工在企业和社区的双覆盖,工作和生活的双服务所做出的有效尝试。”上海宝山区顾村镇总工会主席吴振祥介绍说,继续点建立沈杨村“租住地工会”后,这一做法又在星星村成功复制,租住在该村域的百余名农

民工拥有了温馨的“家”。

顾村镇地处上海城乡结合部,聚集着9万多名外来务工人员。其中,相当一部分人是在家庭式、生命周期短的小微企业工作,有的从事卖菜、维修等个体经营劳动。他们分散租住在当地村(居)民小区,游离于工会组织外,由于维权难,存在着劳资矛盾和社会不稳定的隐患。如何把他们组织到适合自身特点的工会组织架构中,更好地发挥工会服务职工的组织优势,吴振祥说,镇总工会在建立“横向到边、纵向到底、上下贯通”的工会组织

网络化格局中,没有遗忘这些农民工群体中的“散兵游勇”,突破“工会依赖企业”的传统观念,探索建立“租住地工会”这一新模式,力求将游离于工会组织外的微型企业农民工和建会企业没有入会的农民工组织起来,实现“哪里有职工,哪里就有工会”的目标。

镇总工会经过调查摸底,率先在农民工租住较集中的沈杨村试点建立“租住地工会”,并成立了筹备小组。工作人员一一走访了区域内的租住户,宣传《工会法》等有关法律法规,并进行解答;还发放了工会“连心卡”——工会是

职工温暖的家,有事请给家里打电话。

新成立的工会积极履行职能,为租住在外来务工人员提供服务帮助。从事个体劳动的外来人员俞某家庭本来就比较困难,不久前,其妻子又突发急病住院。租住地工会干部获悉后,及时上门探望,并在会员中发起募捐活动,提供了力所能及的帮助,使俞某深受感动。为增强外来务工人员维权意识,提高他们自我保护能力,工会实施了培训工作,送上有关《劳动法》、《劳动合同法》等法律法规知识读本,并面对面进行宣传讲解。这些加入工

会组织的外来务工人员表示,过去,我们好比一盘“散沙”,碰到问题没有“方向”,现在有了工会组织,感到有了依靠。

目前,租住、工作在该镇沈杨、星星村和共富地区的1000多名外来务工人员已加入了工会组织。吴振祥表示,将进一步推行村域租住地、居民区租住地工会组建模式,探索工会参与社区建设和社会治理的有效途径,农民工从企业到社会都能得到工会服务,实现工会组织对职工在企业和社区双覆盖、工作和生活的双服务,拓展工会组织作用的发挥。



白芝勇测量技术高超,是目前企业最需要的技术工人。在这位劳模培养选树的背后,正蕴藏着企业对精英技术工人的期盼——

劳模传承,犹如一场接力赛

■本报记者 李瑾

在中铁一局五公司位于甘肃西的宝兰客专项目,白芝勇与赛铁成的巨幅照片并悬,已经有些日子了。

这两幅照片的背后,是又一个全国劳模,又一个精英技术工人成长的故事。劳模传承,犹如一场接力赛。

中铁一局的老职工,尤其是工人们,一直以来,都以赛铁成为傲。

10年来,赛铁成的照片遍布中铁一局分布在全国的上万个项目工地上,那是最为惹眼的旗帜。

10年间,白芝勇看着赛铁成的照片走过一个又一个工地,赛铁成的事迹他也听过一遍又一遍。白芝勇敬佩赛铁成,他告诉自己,应该向赛铁成学习,好好干,好好钻研技术,但从未想过,自己也能成为激励他人的“传说”。

10年后,一天,胸前佩戴着大红花,白芝勇脚步走入中铁一局五公司的办公区院子里,不少同事等在门口,迎接从北京载誉归来的青年技工。4月28日,在北京的人民大会堂,白芝勇与来自全国各行各业的2968名全国劳动模范和先进工作者一起,接受时隔36年国家最高规格先进个人表彰。

10年后,从5月至今的两个多月,白芝勇的故事在中铁一局职工中多次宣讲,成为继全国著名劳动模范赛铁成之后的又一技术工人的代表性人物。

36岁的白芝勇,是这家已经成立近60年的国有企业历史上第三位全国劳动模范,是中铁一局第23位全国劳模。全国已建的高速铁路,每十公里轨道,就有一公里是他参与测量的。

白芝勇自己说,从普通工人到全国劳模,在磨练技术日益精进的道路上,他用了16年。公司党委书记胡新生说,发现并培养白芝勇从普通工人成长为全国劳模,公司也用了10年。

参与全国劳模评选的工作人员告诉《工人日报》记者,劳模评选的竞争是“惨烈”的。那么一家以盈利为首要任务的企业为何一直致力于选树劳模?这背后究竟意味着企业对当下技术工人素质的几多期许?企业又如何发挥精英技术工人的价值?

五公司一位司机(职工)师傅回忆了五公司历史上的三位全国劳动模范。1995年的全国劳动模范曹献金,身上有着鲜明的奉献精神,他曾三次下到井底用身体搅动泥砂,辅助水泵将泥浆排出井外;2000年的全国劳模彭代良,正经历了隧道施工从人工作业向机械化施工转变的过程,他不断摸索如何“驾驭”洋设备,成为台车班班长,屡次创造掘进纪录,而白芝勇,人年轻,测量技术好,正是目前企业最需要的技术工人。

技术上他比别人先一步

全国劳模白芝勇是如何诞生的呢?并无诀窍,技术上刻苦钻研,并依然是通过技能大赛这一平台脱颖而出。

他的“第一桶金”是11年前获得的。

2004年,陕西省总工会主办的中铁一局工程测量技能大赛,在兰州举行。作为一局五公司派出的4名选手中最年轻的一位,白芝勇的出战,并没有被寄予太多的期望。

已经在测量岗位上历练了4年多的白芝勇,暗暗憋着一口气,他也想看看,自己到底是个啥水平。

干工程的都苦,干测量的尤其苦。项目正式开工前,测量队的人要在荒山里测量,负重、迷路、遭遇蛇虫,这些都是家常便饭,即便这样,干上测量,对白芝勇来说,也是千辛万苦争取来的机会。

1999年,白芝勇从技校毕业,分配到五公司广州的一个项目上绑钢筋,干的是纯体力活儿。他注意到,测量员每天拿着标尺、仪器游走四方,看着挺令人羡慕,便买了本《工程测量》自学。

五公司的在编测量队员都是大学生。白芝勇这种小工可以跟着出去,但只能扛扛仪器,而且还不是什么高档货。一台十几万元

的全站仪,只能项目总工程师和技术主管碰,“新丁”没份。工地上,白芝勇只能“扶杆”,但他偷偷练习,反复操作,慢慢就有了手感。

白芝勇知道自己起点不高,一直也没有放弃过自学,带着脑子干测量,这让他的工作效率在测量队里,一点点积累成了口碑。

就这样,2004年参加技能大赛的机会,摆在了白芝勇的面前。

技能大赛的考试分为理论和实际操作。实际操作主要考两样:水准测量和全站仪放样。前面的考试都很顺利,选手的水平不分伯仲。到了计算量最大的全站仪放样时,按照规定,选手要在1个小时内完成,白芝勇利用手中的卡西欧4800计算器,编了一个简单的程序,使得大量的计算一下子简单起来,只要输入数据,几分钟后,结果便出来了。

整个比赛,白芝勇用时32分钟。是全场唯一完成了放样的选手,这结果,让在场的裁判和出题老师都不能相信,还在最后的评判中产生了分歧。

“一部分人觉得,大家都还在手动计算,我却用编程的方式计算,是不是不合规矩。另一部分人觉得,只要结果正确,可以不计过程。”白芝勇回忆那次比赛,正是由于他比别人先走了一步,最后得了第二名。

尽管如此,在场几十名来自一线的技术工人们知道,在实际测量中,追求的就是效率和准确,白芝勇的“先进”算法,大家都想学,很多人都来问他“你是怎么做的”。这种认可,让白芝勇对“第二名”的委屈,释然了不少。

最后一天的总结大会上,主办方让白芝勇介绍自己的思路,这一次,初出茅庐的测量新兵,开始展露锋芒,并在中铁一局内挂上了名号。

这之后,从一局比到中国中铁总公司,又从总公司比到全国,在各种级别的技能竞赛中,白芝勇锻炼自己的同时,也细心地向优秀的同行学习着。最终,于2010年,在国资委、人力资源和社会保障部主办的“中央企业职工技能大赛工程测量工决赛”中获得银奖。

全力培养终拔尖

白芝勇成长为全国劳模,离不开他个人在技术上的不断追求和公司的全力培养。这种培养并非单纯鼓励,而是实实在在地付出。

2007年,陕西省总工会再次举办测量技能大赛,这一次,白芝勇脚踢了劲儿,就是冲着第一名去的。

比赛前,他下了不少功夫。为了不被家务事打扰,白芝勇拿着书躲到地下室去复习,足足一个月,他反复练习编程,不断参考别人的测量计算思路,琢磨适合自己的理念。

有了白芝勇上次在技能大赛上的惊艳亮相,五公司测量队在一局也叫响了名声,他们也希望这一次能够折桂。公司专门请来了陕西铁路职业技术学院的一位老师,以及中铁勘察第一设计院的一位专家,又为白芝勇配备了数名“陪练”,进行了3天的理论培训和一个月的实操培训。

最终,白芝勇如愿获得大赛第一名。到了2010年,白芝勇代表中国中铁参加“中央企业职工技能大赛”,全系统抽调的10名精兵强将驻扎在四川成都铁路学校,足足封闭培训了2个月。

“每次大赛,公司都全力保障,仪器不好就调全公司最好的仪器来给他们用,缺人陪练就马上配人,到了总公司这一层级,就更是重视了。”一局五公司党委书记胡新生介绍,那两个月,“一局五公司领导多次给白芝勇打电话询问备赛情况,“他们测量队一个工种的队长就更关心了,三天两头打电话”。

别看干测量好多年,大山深沟,泥沼荒林地吃了不少苦,积累了不少经验,但到了备赛阶段,白芝勇发现,通过观察别人实地测量的方法,自己还真学习了不少东西。“选手间互相学习,特别能促进自己。”

人才品质正是企业追求的价值

白芝勇的技术在一天天进步,五公司领

导也开始琢磨,要怎么把这个技术工人的典型代表真正树立起来。

2013年3月,公司成立了“白芝勇技能大师工作室”,并配备有60余套高端设备。“测量技术专题培训”是白芝勇技能大师工作室的一项重要工作,旨在通过“传、帮、带”的方式不断提高公司工程测量人员的专业水平,更好地服务施工生产工作。先后到公司多个重点项目上开展培训。

截至目前,他的工作室累计完成专利、科研、论文、工艺工法等21项,取得“一种改进的高速铁路CPⅢ标志”“精密测量仪器防风篷”等9项国家专利。杨志、寿海峰、杨明等团队成员已逐步成长为精测骨干,多人被授予“陕西省技术状元”、“陕西省技术能手”、“全国青年岗位技术能手”等荣誉称号。

“树立工人典型,尤其是适应时代特点的技术工人典型,这是公司一直以来的观念。”五公司党委书记胡新生介绍,在五公司乃至

中铁一局,在荣誉面前领导靠后站,把工人推向向前,这已经成为惯例。

胡新生并不否认,发动党、政、工、团系统全面“运转”起来,作为背后的支持力量,帮白芝勇最终争取劳动者的最高荣誉——全国劳动模范,这是他们的目标。

2013年,白芝勇赢得“最美青工”荣誉。2014年,白芝勇荣获全国十大“最美职工”。

要把白芝勇这样的技术工人典型树立起来,不仅需要荣誉加持,更要在更广大的职工中打响知名度。带着“最美青工”、“最美职工”的头衔,五公司总工会主席等领导,在这之后的一年间,多次陪同白芝勇参加各种与媒体访谈。对内,白芝勇奔波在不同的项目工地,与工友们分享技术心得。

中铁一局五公司60年历史上,第三位全国劳动模范诞生了。

党委书记胡新生说,整个领导班子都特别高兴,为白芝勇高兴,更为在自己任内培养成熟了一位技术工人典范而自豪。

一个精英技术工人,全国劳模,培养成本之高,企业如何实现价值“回本儿”?不少人提出质疑。

在中铁一局历史上,全国劳动模范不乏其人,最为著名的当属赛铁成。从2005年至今,“赛铁成”几乎成为中铁一局人的骄傲。“有时候去揽活,业主一听赛铁成是我们单位的,就一下子很信任你了。”中铁一局一位项目经理曾这样告诉过记者,“一个单位的‘性格’很难被人记住,但典型人物的品质,很容易被辨别。赛铁成对工作的态度,技术上的水平,就代表了我们的中铁一局。”

这样的理解,得到了党委书记胡新生的认同。“一个优秀劳模人物立起来了,对外是企业的品牌,对内鼓舞和凝聚广大职工树立追求卓越的精神,这就是它背后的巨大价值。”



图片来自网络

《基本养老保险基金投资管理办法》征求意见截止,2万亿养老金欲入市——

养老金入市,基金安全是重点

本报讯(记者罗娟)7月13日,《基本养老保险基金投资管理办法》征求意见稿截止。预计将有约2万多亿元资金投资运营。

6月29日,财政部联合发布了《基本养老保险基金投资管理办法》,向社会公开征求意见,意见反馈截止时间为2015年7月13日。对于养老金投资运营的资金规模,人社部相关负责人表示,《投资办法》规定由省级政府根据当地养老金结余情况,预留一定支付费用后,具体确定委托投资额度。预计扣除预留支付资金外,全国可以纳入投资运营范围的资金总计约2万多亿元。

“快20年了,养老金终于不继续睡觉(工人日报)记者采访时表示,他和自己企业的职工都很关注养老金入市问题,“赔了怎么办,不

能让大家吃亏吧,有没有制度设计保证安全。”

看着大起大落的股市,王欣的想法显然代表了很多职工对养老金入市的担忧。作为职工的养命钱,养老金如何安全赚钱,实现保值增值,备受关注。

这种担心和关注并非没有道理,因为根据上述《投资办法》,养老金投资范围将大大拓宽,除了可以投资国家重大工程和项目外,还可以投资股票、股权、股指期货、国债期货等。这意味着,此前一直捆住养老金投资运营的“不能投资股市”束缚被解除了。

人社部新闻发言人李忠在6月30日的新闻发布会上介绍,按照现行政策,基金投资运营严格限于银行存款和买国债,禁止投入其他金融和经营性事业,这对保障基金安全起到了重要作用。但是,也确实存在投

资渠道偏窄、基金贬值缩水的问题,不利于调动群众参保缴费的积极性,影响基金的支撑能力,也制约这个制度的可持续发展,所以迫切需要进行进一步完善投资运营政策。

“养老保险基金是群众的养命钱,我们在拟定这个《办法》的时候,一个最主要的考虑,就是保证基金的绝对安全,不能让老百姓的养命钱出现重大风险。”李忠表示,在按照安全第一的原则下,养老保险基金的投资运营,从制度上、组织上、工作上都会有一系列的举措,来保证基金的安全。

李忠介绍,《投资办法》明确目前只在境内投资;严格控制投资产品种类,主要是一些比较成熟的投资品种。建立风险准备金制度。投资机构和受托机构分别按管理费的20%和年度投资收益的1%建立风险准备金,

专项用于弥补养老金投资发生的亏损。

让不少职工稍许安心的是,新规也给养老金入市设定了一条“红线”:投资股票、股票基金、混合基金、股票型养老金产品的比例,合计不得高于基金资产净值的30%。

“30%规定的是养老金投资股市的上限比例,重点仍是风险控制投资。在实际运营中,进入股市的资金规模和时点,不是由政府直接操作的,而是由授权受托的市场机构具体运作,而且也不可能很快达到投资比例上限。因此,养老金投资运营对股市会产生一定影响,但这种影响是平缓和循序渐进的。”李忠表示。

至于养老金何时开始入市,还要等待国务院颁布相关政策条例,待具体投资细则和组织形式明确后,才能完成资金的归集、机构的设置等具体操作。