



丁酉年闰六月廿六  
2017年8月17日  
星期四

电子版:www.zjgrb.com  
电子邮箱:zjgrxw@163.com  
国内统一刊号:CN33-0018  
邮发代号:31-2 总第10721号

# 浙江工人日报

倾情关注劳动群体 全心服务工会组织

浙工之家 掌上娘家



浙江省总工会官方微信公众号

地址:杭州市文一路30号12号楼 邮编:310013

## 我省召开群团改革工作推进会 推动群团改革各项举措落地见效

本报讯 省委群团改革工作推进会昨日在杭州召开。会议强调,要深入学习贯彻中央关于群团改革的决策部署和省第十四次党代会精神。坚持问题导向,锐意推进改革,坚定不移走中国特色社会主义群团发展道路,为我们省实现“两个高水平”目标贡献力量。省委常委、组织部部长任振鹤讲话,省人大常委会副主任、省总工会主席厉志海出席会议。

会议在充分肯定我省群团改革取得的初步成效后指出,群团改革是巩固党执政的阶级基础和群众基础的重大举措,是实现我省“两个高水平”奋斗目标的必然要求,是我省群团组织进一步发挥桥梁纽带作用的现实需要。深

入推进群团改革,要下好思想政治工作这盘“先手棋”,把思想政治工作融入群众日常工作生活,不断提高做好群团工作的看家本领。要抓住基层组织建设这个“牛鼻子”,总结推广党建带群建、区域性群建、群团共建经验,重构组织体系,增强基层活力。要坚守优质服务这条“生命线”,助力

“最多跑一次”改革,大力推进机关干部下基层、送服务活动的常态化、制度化。要搭上“互联网+”直达车,把网上群团建设作为改革的重要支点,加强网上网下互动,做到网上组织动员、网下运营落地。

各地各有关部门要站在保障党的事业、践行“四个意识”的高

度,把群团改革作为一项光荣的政治任务、重大的政治责任、严肃的政治要求,共同推动我省群团改革落到基层,取得实效,以“当标杆、做头雁”的要求谱写群团改革的浙江篇章。

省总工会、团省委、省妇联、省科协,相关省直单位和设区市党委负责人在会上做交流发言。

## 用行动诠释 “90后”的责任担当 温州市总工会追授张思远、陈莹丽 “市职工职业道德标兵”称号

本报讯 通讯员陈怡 记者吴晓静报道 他,面对急难险重任务的时候,总是主动放弃休息,随时待命、冲锋在前;

她,一心扑在教育事业上,在教学工作中大胆探索创新,把全部爱心毫无保留地奉献给学生。

他们以平凡见证不平凡,用行动诠释“90后”的责任与担当,用生命践行对岗位职责的庄严承诺。

近日,温州市总工会追授张思远、陈莹丽“温州市职工职业道德标兵”荣誉称号,并发文号召全市广大职工要以张思远、陈莹丽为榜样,学习他们爱岗敬业、勤奋拼搏的职业精神,无私奉献、大爱无痕的高尚道德品质。市总工会副主席刘金丹代表市总工会将荣誉证书和慰问金送到了他们的父母手中。

面对突如其来的丧子之痛,张思远的父母现在还沉浸在悲伤之中。想到儿子,父亲张邦波几度哽咽,忍不住潸然泪下,“我现在闭上眼睛都是这个事情,每天晚上都做噩梦睡不着。我的孩子虽然生命短暂,工作3年、入党4年,没有做什么大的贡献,但是从他单位同事对他工作的肯定,我想他应该无愧于社会、无愧于单位……”

“发生这样大的意外,我们很理解你们悲痛的心情,也请你

们保重身体。”刘金丹宽慰道,“您培养了一个优秀的儿子,他值得你们引以为豪。失去这样优秀的青年我们很惋惜,他爱岗敬业的精神值得广大年轻职工学习。这份荣誉就是我们工会对他工作的认同,今后生活上有什么困难,尽管找工会,我们一定会尽力帮忙。”

### 新闻链接

张思远,男,温州乐清人,1992年6月出生,2013年11月加入中国共产党,2014年毕业于太原理工大学,生前系国网浙江乐清市供电公司职工,一直从事输电运检工岗位。2017年8月9日在巡线排除故障返程途中张思远发生意外,因公殉职,年仅25岁。被找到时,他怀中还紧抱着工具包,里面巡线用的相机、测距仪、纸和笔一样都没有少。

陈莹丽,女,温州乐清人,1991年7月出生,2014年毕业于杭州师范大学,生前系乐清市大荆镇镇安学校教师。2017年3月,她身患绝症后,仍心系学生,不顾家人劝说,毅然回到钟爱的三尺讲台。7月13日因病重不幸离世,年仅26岁。

88851111  
沟通热线

## 黑暗中,氢气球上的灯笼照亮了认真工作的脸庞。他们是一群—— 记录城市冷暖的 天空守望者



凌晨1点半,值班室里的综合气象观测员。

记者吴晓静报道 “一、二、三,放球!”对讲机里清脆的一声毕,张桂珍松开手,一只氢气球“嗖”地划开馒头山寂静的夜空,随之升起的灯笼一闪一闪,照亮了黑暗中认真工作的脸庞。

凌晨1点15分的杭州国家基准气象站,除了草地里毫无睡意的野猪,还有两名正在忙碌的综合气象观测员。

值班室里的马瑞青紧紧盯着电脑屏幕。刚刚放出的氢气球学名“探空球”,必须要顺利上升到指定的高度,才能监测到所需的数据。等到球炸了,所有数据上报完成,两人才放下紧绷的神经。

天黑、天明,记录整座城市的冷暖,对这两位70后来说,责任二字已经成为了一种习惯。

其实,张桂珍的工作从前一天下午2点就开始了,而马瑞青还要早,作为轮值的高空主班,她负责7时、19时、凌晨1时三个时段的探测。

清晨的馒头山观测试场,安静得只有耳畔鸟鸣婉转。值班室里,马瑞青正熟练地做着准备工作,“幸好我住得近,6点起床,6点半就能准时到了,有些住得远的同事,5点钟就要起床赶来。”当天的数字探空仪有些小问题,她来回换了三个才算放心。

“我今天坐公交车来的!”张桂珍一进门有些兴奋,因为是高空副班,家住滨江的她能坐最早一班公交车来上班,整个人轻松

不少。“如果轮到主班,哪怕是最晚的公交车也来不及,只能提前打车。”她解释道,“做我们这行的,只要跟别人约了时间,除非不可控原因,肯定不会迟到,这是职业养成的习惯。”

电脑桌面的醒目位置上,张桂珍设置了一个电子闹钟,尽管现在大部分数据都可以依靠自动化监测,但还是需要人工校对、定点上报。作为杭州唯一的国家基准气候站,这里的每一项数据都有自己的使命,不容错漏。

准时!准确!在综合气象观测员的“字典”里,比什么都重要。

### 忙碌背后的“小确幸”

两个人默契地分工合作,马瑞青泡了盐水准备启用探空仪的电池,张桂珍前往氢气球充气球。

尽管早,但未伏天的暑意难挡。张桂珍一边给气球充气,一边往地上洒水降温。“现在还好了,不是最热的时候,也不是台风天。刮台风的时候,放球难度最大。”1984年出生的她,孩子刚满3岁,从事气象观测工作9年来,数次怀孕那段时光最难忘。“挺着个大肚子没办法蹲下来充气球,那时候多亏老公理解,都是他来帮着我一起放球的。”(下转第4版)

**工报记者走基层  
致敬!  
唤醒城市的劳动者⑨**

## 是冲击还是机遇?

### 人工智能上岗“抢饭碗”引发工粉热议

人工智能无法真正取代人类:虽然人工智能展现出强大的生命力和创造力,机器在搜索、计算、存储、优化等方面具有人类无法比拟的优势,然而在感知、推理、归纳、学习等方面尚无法与人类匹敌。人工智能将导致现有产业链的颠覆及变革,催生新的产业、产品和服务,创造出新的岗位。只要人类熟练掌握人工智能的核心,人工智能将会给人类带来一系列的福利!

网友“Only”说:发展的实质是事物的前进和上升,是新事物的产生和旧事物的灭亡,所以,即使不出现机器人工智能,一些低技能及可以“熟能生巧”的职业必然也终将转型升级,因此人工智能的出现,起到一个促进生产管理转变升级的作用。

网友“芸”认为,在未来,机器有可能让人类从体力劳动中解脱出来,把精力放在文学、艺术、科学等创造性领域,放在能够让人类更幸福的事上。

网友“春风化作相思雨,心有黎犀伊点通”讲述了自己所在行业变化:我做鞋类行业,现在有很多电脑车间,工作没有被抢,倒是让我们省了很多麻烦。我认为有些工作是会被人工智能取代的,但有些工作还是要工人做,毕竟还是工人做得精致到位,人工智能是无法取代的。

网友“亿亿”认为:人工智能时代的来临,我们应该积极地迎接它。“我所在的公司属制造业,如果能用人工智能,将会给公司创造出更精准、效率高的好产品,节省人的力气、脑力,以及避免危险的产生,保障人身安全。”

网友“醉忆江畔”乐观地认为

的积极意义的同时,也指出人工智能势必会对一些行业产生冲击,并导致一些社会问题,人工智能始终是一把双刃剑。

网友“Torres”就觉得人工智能的发展肯定会是威胁与机遇并存的。传统行业受到的冲击越来越大,相应地,工作也受到冲击。人工智能时代可以解放劳动力,也同时意味着你的工作要适应人工智能的发展趋势,只有“精英”才不至于被淘汰。

网友“吴晨”说:人工智能时代的到来,对于有前瞻眼光且善于学习的有心者而言,当然是一种机遇;对于墨守成规、固步自封、尚未养成终生学习习惯者而言,当然是一种危机了!

“我们公司前两年已经由制造向智能制造转变,一线工人与之前比减少了三分之二。由此可见,智能制造给工人带来就业挑战和威胁。”网友“林子”分享了自己的亲身经历并提出了疑问:劳动工人将怎么办?人工智能是否给就业带来了更多的压力,政府及有关部门是否需要采取措施?

理性建议:如何应对即将到来的人工智能时代?

我们该如何应对即将到来的人工智能时代呢?工粉们从政府、企业、劳动者等不同角度给出了建议。

“雅玉”认为:尽管自己所在的行业暂时不会受到影响,但随着人工智能的应用肯定会影响

一些行业人员就业,一部分劳动者面临失业的挑战。为此,一方面政府和企业要做好宣传疏导、正面引导,重视和警惕人工智能带来的负面影响;另一方面结合不同企业的需求,着力培养人工智能取代不了的应用人才,使大部分有业可就;再者还需要我们提升自身能力,充分调动和挖掘自身的潜能和智慧,积极主动地去适应社会变革。

“莹莹”觉得人工智能的发展需要科学的引导。人们都在使用的汽车导航其实也算是一种人工智能,而汽车导航可以帮助人们更为便捷地找到想要去的地方。智能家居也是人工智能,它可以帮助人们生活得更舒适、更惬意。

正因为我们这些人工智能对人类有切实的好处,所以发展得非常迅速并且获益匪浅。这在一定程度上也反映出,人工智能的发展其实可以通过经济

引导来使人们对于那些可能伤害到人类的研究失去兴趣。

“辛永海”认为人工智能时代劳动者更需要提升自身的业务水平:人工智能也是靠人控制的,无论科学如何发展都离不开人的智慧和聪明;尽管人工智能可以替代人工操作,但是也有一定程度上的缺陷,不是“十全十美”、“所向无敌”的。只要我们努力学习,与时俱进,将自身的业务技术不断提升,何怕人工智能抢我们的饭碗!

“枫叶”则从职业教育角度给出了建议:技术的发展使得岗位的需求发生变化,劳动者必须适应这种转变。这意味着要调整教育和训练模式,使其足够灵活,从而快速、高效地教授全新的技能。终生学习和在职培训的重要性更加凸显。而人工智能可以帮助制订个性化计算机学习计划,依照工作者技能差距提供新技术培训机会。



引导来使人们对于那些可能伤害到人类的研究失去兴趣。

“辛永海”认为人工智能时代劳动者更需要提升自身的业务水平:人工智能也是靠人控制的,无论科学如何发展都离不开人的智慧和聪明;尽管人工智能可以替代人工操作,但是也有一定程度上的缺陷,不是“十全十美”、“所向无敌”的。只要我们努力学习,与时俱进,将自身的业务技术不断提升,何怕人工智能抢我们的饭碗!

“枫叶”则从职业教育角度给出了建议:技术的发展使得岗位的需求发生变化,劳动者必须适应这种转变。这意味着要调整教育和训练模式,使其足够灵活,从而快速、高效地教授全新的技能。终生学习和在职培训的重要性更加凸显。而人工智能可以帮助制订个性化计算机学习计划,依照工作者技能差距提供新技术培训机会。



中国新能源小镇欢迎您  
浙江·长兴  
招商热线:0572-6027500

ETC  
就找中国银行

## 撸起袖子加油干 蓝领也能当标杆 省总工会劳模工匠巡回报告团 走进北仑“工匠学堂”

本报讯 记者王海霞 通讯员郁诗怡报道 昨天上午,由浙江省总工会、宁波市总工会联合举办的“中国梦·劳动美——学习贯彻省第十四次党代会精神”喜迎党的十九大召开“劳模工匠巡回报告会第三场走进‘工匠学堂’”在北仑举行。报告团走进浙江吉润春晓汽车部件有限公司“工匠学堂”,为150多名企业职工送了一桌“精神大餐”。

报告团成员带来的省第十四次党代会精神主题辅导报告,

结合案例分析,语言幽默风趣接地气,赢得职工们的阵阵笑声和掌声。

全国劳模、浙江工匠胡耀华,省第十四次党代会代表、省劳模丁卫松,省第十四次党代会代表、浙江工匠万亚勇分别与职工们分享了各自多年学艺和从业经历,他们以自己的事迹为蓝本,鼓励职工传承工匠精神,无论从事什么工作、在什么岗位,

三百六十行,行行都能出状元。

从一名普通维修工人,到全国劳模、全国技术能手、浙江省首席技师、浙江工匠,享受国务院特殊津贴,宁波港股份有限公司流动机械修理班班长胡耀华奋斗了20年。

他的技术创新累计为企业节约成本1000余万元,他领导的“劳模班组”培养了一大批技术能手,他以自身诠释了“工匠精神”的内涵。

敬业、勤业、精业、乐业,这八个字说起来容易做起来难,万亚勇做到了。

在宁波中大力德智能传动股份有限公司,万亚勇是一块响当当的金字招牌。

机器设备出现任何问题,他凭着眼睛看、耳朵听、鼻子闻,就能迅速找出机器的毛病。

在他看来,工匠精神就是要大胆地探索创新,不断地创造发明,同时要不怕失败,追求完美,不放过任何一个细节,生产和制造出高质量的产品。

绍兴柯桥排水有限公司技术总监卫松从事的工作又苦又累,他专门给污水管道看病!

他自学电焊技术,将电焊和钳工两种技术有机结合,攻克了一个又一个难题,为公司产生的经济效益累计达2200多万元,先后获得浙江省五一劳动奖章、浙江省劳模等荣誉。

他以一首小诗结束报告,“砥砺前行二十年,

不忘初心磨一剑。撸起袖子加油干,

蓝领也能当标杆”。

报告会现场座无虚席,职工们认真聆听劳模工匠代表分享的故事,有的还把听到的经典话语记下来。

劳模先进们坚守岗位,

勇担责任,发扬工匠精神的故

事激励着现场的每一位观众。

他们纷纷表示:将以劳模工

匠为榜样,为企业、为社会作出力所能及的贡献。

## 工会干部+高校师生 宁波启动“尊法守法·携手筑梦” 服务农民工法治宣传行动

本报讯 记者王海霞 通讯员郁诗怡报道 昨日,宁波市总工会联合市教育局、宁波大学启动了“尊法守法·携手筑梦”服务农民工法治宣传行动,市总工会将与宁波大学组织5个服务分队,每个分队由1名工会干部和3名法律及相关专业师生组成,按照“工会干部+高校师生”的组队形式,深入农民工群体开展宣传教育活动。

据了解,三部门将在全市范围内共开展31场次宣传活动,活动地点选择农民工群体集中的乡镇、街道、社区及工地,各服务分队利用暑期和课余时间,不少于6次深入基层、深入农民工工作生活一线,认真开展各项志愿服务和社会实践工作。

宣传活动的主要内容将具体围绕农民工关注的劳动权益、生产生活的问题,重点回应农民工

经常遇到的劳动合同、工资支付、保险福利、安全生产等问题,大力宣传相关劳动权利、纠纷处理法律法规,做好解疑释惑的工作,告诉农民工在工作生活中容易遇到的法律问题有哪些,这些问题应该怎么办?以提高农民工依法维权、理性表达利益诉求的能力。

在启动仪式暨首场宣讲会上,农民工代表们还收到了一份特殊的礼物——“尊法守法·携手筑梦”服务农民工法治宣传教学大纲,包含四万六千多字的内容,沉甸甸的颇有分量,来自江北的农民工代表杨大叔拿起了支笔,在大纲上写写画画,“之前,我有个工友被拖欠工资,问我怎么讨薪,我也不知道该咋维权。”

“对记者说,“这场宣讲和这本册子,让我了解了一些法律知识,懂得了如何用法律武器保护自己的权益。”

## “六个起来”开新篇·示范基层工会风采(18)

### 临安高虹镇节能灯行业工会联合会:

## 工资集体协商: 从制度走向文化

见习记者陈华报道 在杭州市临安区高虹镇,节能灯行业职工是有“底气”的,行业工价公开透明,不管去哪家企业工作,只要勤劳肯干,就不会吃亏;在这里,企业家也是敬畏“底线”的,敬畏来自行业工资集体协商带来的劳动者的尊严,也来自此衍生、并且已经深入人心的行业工价透明传统。

从当初为解决“用工荒”“恶意挖人”难题的具体工资协商制度,到现在