

Blue 14:45 48% □

**工友圈**

**发现**

**小唐:**这两天,广东省人民医院口腔科医生陈仲伟被砍事件备受大家关注。5月5日下午5时20分许,陈仲伟在家中被一男子持刀重伤,病情危急。伤人者随后自行坠楼身亡。经了解,伤人者25年前,也就是1991年在陈主任处曾有就医行为,多年来并无联系,据伤人者家属反映并经向伤人者所在街道了解,伤人者有精神病史记录。5月7日,广东省人民医院通报:经过长达43小时的连续抢救,被砍伤的广东省人民医院口腔科主任医师陈仲伟因为伤势过重,抢救无效辞世。这样的伤医事件太令人寒心了,也值得我们深思。

**5小时前**

**篱笆雨:**谴责暴力伤医!医患矛盾的重点在医疗制度。  
**流年:**心寒,希望这个社会对医务工作者多一些理解,不要让我们这些还在学校学医,即将步入社会走上这个行业的人觉得前途不明,性命堪忧。  
**BAYMAX:**人们担心自己下一秒会变成魏则西,却没想到下一秒会变成陈仲伟。  
**林木木:**法律应该严惩,还医生一个公道。可伤人者坠楼身亡,该去哪里讨公道啊!  
**在水一方:**在大家探讨暴力伤医和医患关系的时候,也请国家解决老百姓看病难的问题,从根源上阻止医闹事件的发生,才会有和谐。  
**Ray:**体制不改,矛盾难除。  
**雯子:**作为一名医生,只有干这行才懂这行的苦,经常不着家,难得有空闲,电话也响个不停。我女儿小时候就说过,长大了不要当医生,免得自己的孩子孤单,童年没有父母的陪伴。救死扶伤是职责,我们没有怨言,只求一份尊重。  
**水瓶座小西:**希望伤医案不再发生!我们应该反思,为何医患关系如此紧张?  
**毛毛:**请理解每一份工作,每一个岗位。  
**阿飞的蝴蝶:**医生是救人命的,无论医患之间出现了什么问题,都不该要了医生的性命啊!  
**苗栗:**这样的伤医事件一再发生,真是伤了许多医务工作者的心。  
**柯小南:**医生不是神,很多时候只能缓解病情,需要更多理解。患者希望被治愈,渴望生存的心情,也应该得到体谅。大家都换位思考,互相尊重,该有多好。为什么要选择极端的方式啊,唉……

圈内主持人:吴晓静  
话题征集邮箱:  
226711377@qq.com

# 小岗位捣鼓出大发明

“50后”电力工匠为企业创经济效益上百万

见习记者张泽媛报道 在缙云县供电公司所有人的印象里,邓飞是个不善于表达的男人。其实,每个人都有自己的表达方式:邓飞对他的工具用心就是他整个情感世界的完整表达。从默默无闻的线路班长到创新能手,他为电力系统产生直接和间接经济效益上百万元。邓飞的成功,源自他对岗位的尽职尽责,源自对他工具的精益求精。

走进缙云电力新建供电所一楼,邓飞正埋头捣鼓自己的宝贝。周围架子上,各种工具整齐排列,大到抱杆、放线架,小到螺丝、验电笔都一一编号,有条不紊。碰到下雨下雪天,同事们拿回来的器具都是湿湿的,有的还沾了泥巴,他就会毫不厌烦地先用布一件件地擦拭干净,再用电风扇吹干。有时,尽管下班时间已过了很久,但在没听到同事们收工回来的脚步声之前,邓飞都会边吃食堂里打的饭菜,边在工具具室里耐心地守着,直到抢修或施工业者来仓库里取。所里为了照顾他,就把他安排到仓库里任保管员,负责保管好作业用的工具。

同事们都说:“从老邓那里领



邓飞对工具进行改良设计。

出来的工具,我们用着放心。”

但谁能想到,这个尽职尽责的男人背后,有一场不为人知的意外。1998年4月,40岁的他被车子撞成了严重的脑出血。虽然经过抢救治疗后保住了性命,却落下了不小的后遗症。所里为了照顾他,就把他安排到仓库里任保管员,负责保管好作业用的工具。

邓飞却不甘命运捉弄,在

这个看似悠闲的岗位上,捣鼓出了一系列的创新发明。

有一次,邓飞在和工人聊天时发现,在临时施工时,要把稳固电线杆的斜拉线固定在锚桩上很麻烦,不但要一人用力抓住斜拉线,还要至少需要另一人使劲按住斜拉线上用来套住锚桩的钢丝绳套才行,钢丝绳套很扎手不说,还磨损得厉害,经常要更换。

于是,一个用“锚桩定纽头”来替代钢丝绳套的设计,开始在他的脑子里形成。画图纸、剪模型,找铁匠打制出器具,然后再做试验改进……两个月之后,他的第一个创新成果“锚桩定纽头”终于成功了。

这项看着不起眼的发明,让原来需要两个人才能完成的工作现在一个人就行,操作方便,还节约了人力资源。

尝到了甜头,邓飞对工具的研究兴趣越发浓厚。为了找到最接近的模具,邓飞利用业余时间,隔三差五地往金华永康五金城跑,将脑中的创意打磨成最近的距离。

邓飞的小发明很管用,同事们拿出去办事,还没回来就已经被兄弟单位顺走了。同事们个个感叹:“老邓的发明,抢手得很啊!”

随着邓飞的成功,他身边也逐渐聚集了一些希望通过生产技术的改进,提高工作效率的同事,他们成立了“QC”小组,由邓飞担任组长,共同探讨解决在工作中遇到的问题。

在邓飞的带领下,“QC”小组共获得实用新型专利证书13项,为企业创造经济效益100余万元。

# 为“西电东送”保驾护航

“80后”电力工匠成直流检修行家里手

通讯员徐欣蔚、姚大鹏  
记者周金友报道 今年“五一”,魏华兵被评为国网浙江省电力公司劳动模范。

今年37岁的魏华兵,是国网浙江省电力公司检修分公司金华换流站年度检修的总指挥。这位年轻的直流检修专家,自18年前走出家乡江西鄱阳后,一路追寻“直流梦”,走南闯北,辗转粤、川、浙三地,独得直流换流站一次设备检修的绝技。

3天协调会、25份满满的项目清单、53本厚厚的作业指导书……当金华年度检修圆满结束之时,魏华兵依旧是一个项目也没落下,而同事们这才发现,原本就有些瘦小的魏站长,又瘦了一圈。

在魏华兵的职业生涯中,这是他第14次投身换流站年度检修,也是第6次担任换流站检修的总负责人。

“魏站长,真的不简单!



魏华兵(左一)在向工友讲解“换流变”工作原理。

记得他来站里的第一个月,就找出了换流阀过热这一重大顽疾。”换流站检修班曹力谭说。原来,2014年12月1日,金华换流站实现属地化运维,魏华兵由四川复龙换流站调往金华换流站,担任负责人。

在一次再平常不过的巡检中,魏华兵意外发现极1换流阀电抗器金具接头发热,温度最高处甚至超过100℃。换流阀是换流站实现交直流电能变换的核心设备,一旦阀组件被烧坏,严重危及区域电网安全,将会造成大面积停电。

面对棘手的新问题,魏华兵坐不住了。那几天,他时不

时坐下翻阅热原理资料,又时

不时跑去现场观察组件。

历经了多个“白加黑”模式后,这位检修专家终于露出了笑容:答案找到了!他将根源锁定在导流面积过小的接头上,马上实施技术改造,直接根治了缺陷,这也在他的“直流之路”上留下了不寻常的一笔。

魏华兵的笔记本上有这样一句话:“五分准备,三分实施,三分总结!每当站里的年轻向他讨教经验时,魏华兵总会重复这句话。

也正是这一行字,一次次见证着魏华兵直流检修技术的飞跃。

魏华兵与直流检修已经打了整整14年的交道,直流技术与他如影相随。他曾先后两次参加换流站生产筹建准备,累计获得技术专利近十项,发现重大隐患30余处,组织实施换流站技术改造项目超过50项,亲手消除缺陷达600余条。



《山里人的故事》稿本。

# “企业永远需要这样的骨干”

——记宁波佳尔灵气动机械有限公司工艺主管张时明

咱们工人有力量



日前,天台县总工会组织40多家企业、700多名职工大合唱,唱响《咱们工人有力量》,颂扬“中国梦·劳动美”,展示天台县各行各业职工开拓进取、勇于奋进的精神风貌和时代风采。

通讯员胡幼萍 记者周金友 摄

从学徒到数控师傅,他只用了短短一年时间

2001年,公司购进了第一台

张时明不但熟练掌握了数控关键技术,而且被委以重任,成为了一名数控师傅。

在带学徒过程中,张时明悉心传授操作技术,还随身携带自己买的理论书籍给徒弟们补充知识“养分”。他对徒弟一视同仁,遇到反应慢的徒弟,他不厌其烦地一遍一遍指导,直到徒弟弄明白为止。当师傅的8年时间里,他先后为公司带出了40多名优秀的数控技术工人,徒弟中的不少人现在都当上了班组长、技术员等,成为了公司的骨干力量。不善言谈的张时明说起自己的徒弟们,不禁喜形于色:“我的很多徒弟现在都成了师傅,也带出了一批批优秀的技术人

才。”

从数控师傅到工艺主管,他始终对本职工作充满敬意

2008年,由于工作需要,加上公司领导的信任,张时明担任了阀门车间的主管。在公司里,

这可算是一个举足轻重的岗位。

意识到自己管理知识有所欠缺,他上任伊始便报读了西安交通大学网络学院工商管理专业,进行自我“充电”。在新的岗位上,他一如既往地以积极负责、热情谦虚的态度面对工作和周边每一位同事。每天,他总是早早来到车间到各工位巡视,下班后总

是最后一个走,而且特别注重工

序交接与设备的维护保养。多年来,他经管的车间没有发生一例重大安全生产事故,生产订单按时完成率每年都在95%以上。每次新产品设计试制阶段,他总是争分夺秒地带领车间技术人员一起攻克克难……

在张时明的言谈举止以及同事对他的评价中,可以深切感受到他对公司满怀着感恩,对工作充满了敬意。2016年2月份,张时明从原阀门车间主管岗位调任至工艺部任副经理。用公司工会主席熊洪军的话说:“张时明作为一名技术带头人,二十年如一日默默奉献,企业永远需要这样的骨干!”

## 江山推出妇女创业创新担保贷款

江山农商银行会同江山市财政局、担保中心及市妇联推出妇女创业创新小额担保贷款,为有自主创业、自谋职业愿望的江山籍妇女提供金融支持。

妇女创业创新小额担保贷款由申请人向妇联或担保中心提出申请,经审核后由担保中心为借款人提供担保。贷款额度一般控制在5万元以内,最高可担保10万元,担保期限最长不超过2年。担保贷款利率按基准利率执行,不向上浮动。担保贷款从事电子商务、民宿经济、家庭农场、养老服务、小规模种植业、家庭手工业、钟点服务等微利项目的由市财政局给予全额贴息。 姜宁宁

## 黄岩供电:线路防雷“大扫除”

为保障黄岩地区35KV输电线路在雷雨季节的安全稳定运行,减少线路雷击跳闸次数,5月4日,黄岩区供电公司趁着天气晴朗对输电线路防雷设施开展隐患排查工作,为线路安全稳定运行“保驾护航”。

黄岩公司输电运检中心对线路进行全面

巡视,提前对多雷区的线路杆塔开展按周期测量接地电阻工作,加大对输电杆塔防雷装置的检查和更换,对接地电阻不合格的接地装置进行维修整改,定期对山顶、丘陵、开阔地等雷区多发地段有针对性地开展接地装置连接部件的紧固工作,以便在雷雨季节到来时,有效减少

雷害发生,减少线路跳闸次数,将雷电对电网造成的影响降到最低。

据悉,黄岩公司为了应对即将到来的雷雨天气,恶劣的天气状况可能产生雷电过电压,对变电所内的电气设备造成伤害,该公司变电运检中心从2月底开始对辖区内9座35KV变电所开展变电所接地电阻测试,建立全区接地电阻数据库,从而保证变电设备在雷雨季节安全可靠运行。

蔡婷 洪君

## 开化联社上门服务暖人心

“你们信用社的服务真是太好了,谢谢你们啊!”日前,开化县池淮镇来吉村农民老卢的家人来到当地信用社感激地说。

原来老卢由于卧病在床,无法亲自取钱支付医药费。他家人来到池淮信用社星口分社

取钱,柜员查看存单和客户身份证件后,发现存单不是客户本人的,询问后得知其中原委。原来,这张存单是客户老公哥哥的,由于是单身又突发重病,目前正躺在床上,等现钱治病,且忘了存单密码,只得委托弟媳带着身份证件和存

单来取钱。

针对这一特殊情况,信用社经办柜员及时反馈给了主办会计,主办会计得知后当即决定采取上门服务的方式解决客户的难题。当天,就由分社主任及柜员亲自上门请该客户本人签字办理密码解挂业务。

范海 丰丹丹

## 柯城农商行:ATM机上无卡也能取现

近日,柯城农商银行在辖内ATM机上率先上线ATM机“无卡取现”新功能。

ATM“无卡取现”,即客户可凭浙江农信手机银行对绑定的银行卡账户内钱款进行转账预约,产生授权码,凭授权码至ATM机上进行取现的一种功能。该功能的上线,既满足了客户忘带银行卡或银行卡丢失时应急取现的需要,还在一定程度上保障持卡人免受不法分子在ATM机上加装盗卡装置等带来的安全风险,使用ATM机无卡取现可实现银行卡与自助银行的硬件隔离,有效避免密码被偷窥、复制的危险,该业务品种的推出,有效提高了客户用卡的安全、便捷度。 徐芬

包罗万象 精彩纷呈

## 退休教师书写《山里人的故事》

记者孟万成 通讯员王晓峰、林茜摄影报道 “戚继光扫平倭寇后,毛、叶、郑三姓祖先就迁居到了这个小小山村,相互扶持,繁衍生息……”台州玉环县龙溪镇山里村69岁的退休教师叶义林,爱讲故事。只要泡上一杯茶,他便能娓娓地讲起山里的故事来。村民也爱听他讲故事,经常围坐在他身边聆听。

近日,叶义林将平日所讲的故事整理成书,起名为《山里人的故事》。他说,《山里人的故事》讲的不仅是山里人的故事,更是山里村人的故事。

谈及写书的原因,叶义林骄傲地告诉记者,“因为我们山里村现在在搞旅游区,搞得漫花谷,村子变美了。我写书主要是想传给后代,让后代都能知道,我们山里人以前的故事。”

记者了解到,山里村这个藏在龙溪乡东北角的小村庄,因为地理位置偏僻,以往村民都靠些土特产,养些家禽、家畜来维持生计。

近些年,村里巧妙地把文化创意资源与本土农业资源相互融合嫁接,搞火了山里漫花谷观光旅游,并且先后兴建了四季花田、嬉溪谷健身步道等景点。这让原来鲜为人知的山里村,一跃成为2015年度国家美丽宜居示范村试点村。

“村里有太多的故事,值得我去写,我会一直写下去。”叶义林说,“等到我老了写不动了,我希望有人能来接我的班,把山里人的故事继续写下去。”