

白天,无论严寒酷暑,切割弯折……每天要扎出 8 吨钢筋

晚上,在灯下默默篆刻,横竖撇捺……从十指间跃然而出

钢筋工的“双面”生活

本报记者 邹倜然
本报通讯员 钱玮

眼前的一双手,粗粝,黝黑。骨节粗大,青筋凸起,布满了密密麻麻的皱纹,大大小小的伤痕。

白天,无论严寒或是酷暑,切割、弯折,弯折、切割……这双手要扎出 8 吨钢筋。

晚上,这双手要一笔一划在灯下默默刻字。一撇一捺,一横一竖,从十指间跃然而出。

这双手的主人叫黄九西。一个钢筋工,同时也是一名篆刻家。这个初中文化的打工者,用每一滴汗水、每一时刻印,记录下了生活对他的考验,也记录下了他对生活的感悟。

爱写字的年轻钢筋工

近几日,浙江平湖阴雨绵绵。工地里一片泥泞,黄九西穿着雨靴、雨披,认真干着活

儿。“这根钢筋锯成 7 米,这根 9 米。”他嘴里轻声念叨着,拖过来一堆钢筋,一根根按要求切好,对齐后捆成一组。这个活儿,工地上叫做钢筋配料,就是根据构件配筋图,分别配好相应的钢筋长度、弯度和根数。

“看起来简单,做起来很精细,一点都出不得错,钢筋是房子大梁的根基,有些要求弯曲的角度都要刚刚好。”黄九西说。

1993 年,黄九西从老家来平湖当起钢筋工。在工地上,工友们常常三四个聚一起打打牌、喝喝酒。他们眼中的黄九西,是个“怪人”,从来不参加这种“乐子”,总是对着一块砖,铺上几张废纸,安静地写字。

因为家境不好,黄九西初中毕业就回家干农活了,但他始终忘不掉学校教的书法课。在重复机械工作的 10 个小时里,有一段短暂的涂写时光,给黄九西带来不一样的乐趣。“我从小就喜欢写字,有事没事就拿根树枝在沙地上比划,很有意思。”

一次偶然的机会,他在一张废报纸上看

到外地有开办书法培训班的学校,他试着写了一封信,并附上平时练的字。没过多久,对方回信,接受了他的报名。那时候,他辛辛苦苦一天,手里拿到的工资只有 9 元 5 角,可他一口气交了一年 800 元的学费。

师从名家走上篆刻路

“九西,你天天这样写,有用吗?”有时,工友会忍不住问他。他挠挠头说:“我从来不去想有没有用,喜欢写就写了。”

刚开始,黄九西临摹学校寄来的字帖,写的主要是唐诗。慢慢地,他的一手小楷写得漂亮了起来,每年过年回老家,总有村民问他讨要对联。

“对联用毛笔写出来才好看,我要练毛笔。”就这样,从硬笔到毛笔,从楷书一直练到行书、草书。他经常连废报纸也舍不得用,先用清水写一遍,再用淡点的墨汁写一遍,直到写第三遍时才正儿八经用浓墨写。2005 年,

他认识了篆刻、书法家张宏,从而与张宏结下了师生之缘。

如今,黄九西的篆刻作品已有上千方,入选多个国家刊物和全国性篆刻比赛。如果在傍晚,走进黄九西在平湖租的房子,就会看到这样一幅画面:他趴在靠近门口的长板凳上,借着光亮专心致志地刻着石头,10 岁的女儿媛媛正在淘米做饭。

因为与妻子性格不合,多年来,黄九西一个人既当爹又当妈,独自抚养女儿长大。而女儿特别乖巧听话,就这样安静地陪在爸爸身边。今年,中国人民大学画院西冷名家书画印研究与创作班向他敞开了大门。张宏说,“九西能独立完成篆刻描摹和创作,已经从一名篆刻匠成长为篆刻家了”。

钢筋工还是本职

篆刻是一门花钱的艺术,好一点的石头、刻刀和印泥动辄上千元。黄九西用的都是最

普通的材料,还有不少是老师送的,“我在工地上年收入 5 万元,近 2 万元都花在篆刻上。”

这些年,跟着名师,他的知名度也逐渐在圈内响了起来。可每当有人想买他的印,他总是摇头拒绝,“我刻得并不好,我只是喜欢干这个,要学的知识和技术还有很多,还不能靠这个赚钱。”

学篆刻的 10 年,他每天照常去工地上班,他反复告诉记者,“钢筋工是我的本职工作”。

在大家眼中,这个钢筋工活得简单快乐。说起女儿和篆刻,他的眼睛就会瞬间亮起来,“因为我的工作,女儿每天都是第一个到学校的,我接她的时候也已经下课好几个小时,她在门卫室里做作业,从来不吵不闹。”

今年期末考试,媛媛除了语文,其他都是满分。黄九西最欣慰的是,女儿在常年耳濡目染下,也很喜欢书法。每天晚上,父女俩依偎在灯光下,一个篆刻,一个写字,有说有笑地讨论着。对他来说,没有比这更幸福的事了。



本报讯(通讯员李锋)11 月 24 日,在山东省高青县田镇街道宁家村的“百果园”里,笔者看到,在皑皑白雪映衬下,一穗穗葡萄格外娇艳夺目,工人们冒着风雪在忙着采摘,工人们把这些“藏”在雪中的葡萄叫雪葡萄。

葡萄园主人宁守鑫介绍说,雪葡萄对生长环境有着严苛的要求:夏季要有充足的光照,而冬季要足够寒冷而不干燥,保持适当的环境湿度,才能确保雪葡萄果实能保持自然的新鲜状态。适度的脱水,直到零下 8℃ 的自然低温来临,才能让葡萄果实自然冰冻。

宁守鑫种出雪葡萄源于他的一次“跨界偷艺”。2008 年,宁守鑫到潍坊一个工地做工程,客人无意中说出自己有对葡萄进行控熟的秘诀。宁守鑫“听者有意”,他用工程的高质量换来了那个秘诀。这年,他从天津一家葡萄种苗繁育基地用 80 元一棵的价钱购进一株葡萄苗在自家院里做试验。

“果不离枝是让葡萄长期保鲜及延长挂果期的主要秘诀,果子一旦离开树枝,葡萄粒就会脱落,即便放进冰箱也无济于事。”宁守鑫用这套办法让自己的试验获得了成功。2011 年,宁家村完成整村搬迁。旧村址被复垦成“百果园”。宁守鑫承包了其中的 100 亩地,投资 118 万元建成了这片葡萄园。

四川宜宾县:

“人民调解”助农民工获赠

本报讯(通讯员谭世贵 记者高柱 李娜)11 月 20 日,四川宜宾县观音镇人民调解委员会成功调解一起工伤赔偿纠纷,让受伤农民工得到了应有的赔偿。

9 月 3 日,观音镇茨竹村村民李某在观音镇江西街商住楼(原观音乡卫生院)工地二楼做拆除外架过程中,由于未系安全带,操作不当,从二楼跌落到一楼,致使其右腿膝关节粉碎性骨折,在宜宾县骨科医院住院治疗 60 天,用去医疗费 22300 元。因伤后损失赔偿问题,李某与该工程承包人代某发生争议,后向观音镇人民调解委员会申请调解。

调解员查明,代某承包该建筑工程时挂靠的是宜宾县永屹建设工程有限公司,故将该纠纷确定为工伤赔偿纠纷。并针对代某的疑惑给予解释,虽然李某在操作过程中未系安全带,具有过错,但是工伤赔偿适用的是无过错原则,因此李某的伤后损失,依法由用人单位承担,最终在双方均表示放弃进行工伤认定和伤残等级鉴定的情况下,调解员引导双方达成协议,从而维护了农民工的合法权益。

阿克苏火车站:

为返乡摘棉工建“家”

本报讯(通讯员张林燕)11 月 29 日 19 时 39 分,随着列车风笛在阿克苏火车站一声长鸣,2216 名河南新乡摘棉工乘坐着专列,高高兴兴地离开阿克苏火车站这个“大家庭”,返回 3500 公里外自己的家。

随着天气转冷,从河南、四川、湖北等省份来新疆阿克苏地区摘棉花的务工人员,开始陆续返乡。地处塔克拉玛干沙漠西缘的阿克苏地区气候干燥,寒冷天气比新疆北疆地区迟到半个月以上。为了保证摘棉工能够安全顺利返程,中国铁路总公司自 11 月 15 日至 12 月 8 日,计划在乌鲁木齐铁路局阿克苏车务段管内的阿克苏、新和等火车站开行摘棉工专列 20 列。阿克苏车务段职工主动到各地宣传,组织团体订票,同时将部分电话订票服务送到田间地头。阿克苏火车站专门成立了服务小组,为返乡摘棉工营造“家”的温暖环境。

广州地铁:

工地建起“幸福之家”

本报讯(通讯员谢辉)“刚来的时候,我都不相信这是项目工地。项目部依山傍水景观式的布局,还根据地势设计成台阶状,错落有致。木瓜树、香蕉树枝头挂满了果实,看起来漂亮极了。”中铁四局城轨分公司广州地铁 21 号线 8 标项目部的陈天旺说。

“我们建筑人常年在外施工,这么做主要是为了让建设者们有家的感觉。项目就是我们的家,工友就是我们的亲人。”广州地铁 21 号线 8 标项目部孙明发解释说,“美化员工的生产生活环境,一方面可以提升企业形象,另一方面也能提高员工的归属感。”据了解,中铁四局城轨分公司像这样的项目部还有 20 多个,分布在全国各大中城市。该公司在驻地建设上规定了驻地使用面积、场地硬化厚度等要求,并在全公司开展幸福之家创建活动,着力打造家文化,使工友们有一个花园式的工作和学习环境,心情舒畅,能更好的投入到工程建设中来。

山东威海:

检查农民工工资支付情况

本报讯(记者杨明清 通讯员夏丽萍)即日起至春节前,威海市人社、公安、工会等九部门将在全市范围内组织开展 2015 年农民工工资支付情况专项检查。

据介绍,此次专项检查将围绕用人单位按照工资支付有关规定支付农民工工资、遵守最低工资规定及依法支付加班工资情况,企业经营者拖欠农民工工资逃匿的情况展开,重点对建筑、餐饮服务及其他中小型劳动密集型企业开展执法检查。



“今年开车回家过年!”

春运火车票开售,部分农民工却不着急买票,开车回家“方便”、“有面儿”成农民工自驾回家的重要原因

本报讯(记者甘哲)又到了一年一度抢春运火车票的时间,与往年不同,湖北恩施在京老乡 QQ 群里,讨论“抢票攻略”的人少了,商量结对自驾回家的人却多了,计划自驾回家的人中,不少还是农民工。记者从其他省份的农民工群体中也了解到,“春节开车回家”在这个群体中已流行起来。

据了解,2016 年春运火车票从 11 月 26 日开始发售,网络、电话、售票点、火车站等多渠道都可以买票。今年新增了可由用人单位或农民工个人提交增开旅客列车车票需求等惠民政策。

虽然今年火车票发售对农民工来说“更

方便了”,但“凌晨 3 点去北京西站排队买加班车票”的记忆让四川广元籍的 43 岁农民工徐克志对春运期间坐火车回家没有一点好印象。“今年开车回家过年!”打工近 20 年,今年买了第一辆车的徐克志决定开车从河北廊坊回家。“一家三口再也不用挤车厢了。”广元目前还没通高铁,徐克志不想 6 岁的儿子坐火车“遭罪”。

在北京一家餐馆打工的张晓红也没打算抢票,前两年手机刷票刷得手抽筋,今年她和两位老乡拼了一辆在北京做建材生意老乡的车,虽说从北京开车回到湖北利川的老家,也要 10 多个小时,但这要比抢票“省

心得多”。

开车回家对许多农民工来说还有一个重要原因在于“自由、方便,啥时候走都没问题”。

崔建新是河北一处建筑工地的包工头,去年因不知道工程何时能完工一直不敢提前抢票。“后来好不容易抢到一张无座票,站了 30 多个小时才回到家。今年情况一样,还是不确定哪天活儿能干完、抢哪天的票。”后来,他和朋友一合计,决定开车回去,“远是远点,但自己说了算。”

采访中,记者发现,开车回家“有面儿”,几乎是每个人选择自驾回家的重要原因。许



劳动过程中的防护与管理(三)

全国总工会劳动保护部

用人单位职业卫生公告栏应包括哪些信息?

(1)有关职业病防治的规章制度、操作规程;

(2)职业病危害事故应急救援措施;

(3)工作场所职业病危害因素检测结果。

劳动者可从用人单位职业卫生公告栏获得以上信息,以了解工作场所存在的职业病危害因素及其可能造成的后果、预防控制及救援措施,自觉地执行有关制度和规程,加强自我保护。

对于产生严重职业病危害的作业岗位,用人单位应当如何对劳动者进行警示?

用人单位对于产生严重职业病危害的作业岗位,应当在其醒目位置设置警示标志和中文警示说明。警示说明应当载明产生职业病危害的种类、后果、预防以及应急救援措施等内容。

对可能发生急性职业损伤的有毒、有害工作场所,用人单位应当设置或配置什么应急救援设施?

对可能发生急性职业损伤的有毒、有害工作场所,用人单位应当:

(1)设置报警装置;

(2)配置现场急救用品;

(3)冲洗设备;

(4)应急撤离通道;

(5)必要的泄险区。

现场急救用品、冲洗设备、应急撤离通道和泄险区都应设置明显的警示标志,醒目易找。设备应取用方便,且不妨碍工作。

用人单位应如何维护职业病防护设备、应急救援设施和个人使用的防护用品?

对职业病防护设备、应急救援设施和个人使用的职业病防护用品,用人单位应当:

(1)进行经常性的维护、检修;

(2)定期检测其性能和效果;

(3)确保其处于正常状态;

(4)不得擅自拆除或者停止使用。

职业病危害因素日常监测和定期检测、评价有何区别?

(1)职业病危害因素的日常监测。用人单位自行进行的日常监测,由用人单位指定专门的人员负责,监测人员应当接受过相关专业知识的培训,具有监测能力,监测项目和频次应符合国家相关法律法规、标准的要求。

(2)职业病危害因素的定期检测。定期职业病危害因素检测、评价,是由用人单位委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构进行的监测、评价,最后形成完整的报告书,其结果可以作为职业病诊断、鉴定的依据之一,也可以作为职业卫生监管部门对用人单位进行监督检查和追究法律责任的依据之一。

用人单位应如何处理职业病危害因素检测、评价结果?

在职业病危害因素检测、评价中发现工作场所不符合国家职业卫生标准和卫生要求时,用人单位应当立即采取相应治理措施。如果仍然达不到国家职业卫生标准和卫生要求的,必须停止存在职业病危害因素的作业。职业病危害因素经治理后,符合国家职业卫生标准和卫生要求的,方可重新作业。

职业病危害因素检测、评价结果应存入用人单位职业卫生档案,定期向所在地安全生产监督管理部门报告,并向劳动者公布。

劳动者从事接触可能存在或产生职业病危害的设备的作业时,应注意什么?

(1)认真阅读设备的中文说明书;

(2)查看警示标志和中文警示说明;

(3)了解设备性能、可能产生的职业病危害、安全操作和维护注意事项,以及应急救援措施等内容。

劳动者从事接触可能产生职业病危害的化学品、放射性同位素和含有放射性物质的材料时,应注意什么?

(1)首先应认真阅读中文说明书,了解产品特性、主要成分、存在的有害因素、可能产生的危害后果、安全使用注意事项等内容;

(2)查看产品包装、注意警示标志和说明;

(3)查看贮存上述材料的场所所设置危险物品标志,或者放射性警示标志。

劳动者发现可能使用了国家明令禁止使用的可能产生职业病危害的设备或者材料时,应如何处理?

当劳动者发现作业现场可能使用了致职业病的设备或材料时,应与用人单位确认是否是否使用了国家明令禁止使用的可能产生职业病危害的设备或者材料,如果是,建议停止使用。如果用人单位坚持使用,劳动者有权拒绝作业,或向职业卫生监督管理部门举报。

国家明令禁止的名录中不仅包括设备和材料,还包括一些落后的生产工艺。如国家发改委、工业和信息化部先后三次发布《部分工业行业淘汰落后生产工艺装备和产品指导目录》,国家安全生产监督管理总局也分三批公布了《禁止井工煤矿使用的设备及工艺目录》,国家有关部门还公布了《禁止或者严格限制的有毒化学品名录》、《限制进出口放射性同位素目录和禁止进出口放射性同位素目录》等。

关注职业安全健康

42