

## 在经编行业职工竞赛中,有企业负责人对自己的熟练技工“严防死守”——“劳动力自由流动,她跑了怎么办?”

### 技工荒倒逼企业向依靠资本和技术转换

本报北京 11 月 22 日电 (记者车辉)在 11 月 19 日到 21 日举行的 2013 年全国纺织行业“润源杯”经编职业技能竞赛决赛现场,来自福建长乐市欣美针纺有限公司的倪银香的一举一动都被领队“盯着”,一有企业的负责人过来聊天,该公司领队就紧张.这发生在一场普通的行业职工竞赛上的一幕,实际上暴露出一个问题——熟练技工匮乏到已经让企业负责人严防死守的程度。

## 教育系统专家学者、工会干部畅谈学习党的十八届三中全会精神体会 引领知识分子为深化改革贡献力量

本报北京 11 月 22 日电 (记者张锐)“我们要学习好、宣传好、贯彻好全会精神,激发广大职工创造活力,团结引领知识分子参与改革、支持改革、推进改革,为实现中国梦贡献力量。”今天,在中国教科文卫体工会和北京市教育工会联合举办的学习贯彻党的十八届三中全会精神座谈会上,来自教育系统的党政领导、工会干部、专家学者结合本职畅谈深入学习贯彻党的十八届三中全会精神的感受、体会。

近 4 个小时的座谈会上,中国社会科学院、北京市部分区教育工会、高校等近 20 个单位的与会代表竞相发言,分享体会。大家对在全面深化改革过程中发挥作用充满热情;“面对改革带来的新机遇新挑战,广大知识分子应发挥各自优势,创新实干,发挥工人阶级主力军作用。”

## 爱心架起“三维空间”——记一心为民的基层好干部陈冬梅

本报记者 康劼  
本报特约通讯员 徐宏奎

“去年入冬的时候,冬梅书记给我买了棉袄;春节的时候,她又给我送来新毛衣……”家住兰州市七里河区建中路的 83 岁卞秀英老人讲起陈冬梅,感激之情溢于言表。

今年刚过 50 岁的陈冬梅,曾是七里河区西湖街道办事处党工委副书记,今年 6 月被任命为副县级组织员、兰州市三维数字中心主任。13 年的街道工作经历,使她成为群众的贴心人,被称为“一心为民的基层好干部”。由她首倡的“民情流水线”工程,成为甘肃省基层社区管理的典型。她和同事历时 5 年开发的三维数字社区管理系统,在全国 11 个省、市、自治区试点应用。

2004 年,陈冬梅调入七里河区西湖街道任党工委副书记。那时的西湖街道,下岗职工多、困难群众多、孤寡老人多,陈冬梅组织辖区的党代表、人大代表、政协委员建立民情联络站,在街道建立民情接待日、民情恳谈会制度,广泛听取群众的心声与诉求,以政府服务大厅为平台,建立了一站式”办事服务机制。

陈冬梅动员全街道的共产党员为困难群众献爱心,鼓励每个党员每月交 1 元钱的“爱心党费”。

从那时起,西湖街道相继用 220 余万元“爱心党费”,帮扶救助了 1700 多个困难家庭,4000 多人次因难群众,资助了 182 名困难学子圆了大学梦,使 17 名孤残儿童得到了长期救助。

陈冬梅带领大家先后创立并实施了

### 市场活力极大释放

(上接第 1 版)

35 年来,我国工业化进程不断推进,由一个落后的农业国成长为世界制造业大国。根据世界银行数据,2010 年我国制造业增加值占世界的比重已达到 17.6%。按照国际标准化工业分类,在 22 个大类中,我国在 7 个大类中名列第一,钢铁、水泥、汽车等 220 多种工业品产量居世界第一位。

一批具有国际竞争力的大企业迅速成长起来。2013 年大陆企业进入《财富》世界 500 强达 89 家(含香港),比 2002 年增加 78 家,总数位列美国之后居世界第二位。

近年来,在国家政策扶持和带动下,新能源、新材料、新医药等战略性新兴产业蓬勃发展,成为经济增长新亮点。

**第三产业迅速成长 成为经济转型新引擎**

在一、二产业大发展的同时,改革开放也推动了第三产业迅速成长,成为经济增长新引擎。

“如果要买生活用品,小区里就有便利店,走几分钟还可以去沃尔玛,逛商场可以去崇光百货,懒得出门在网上买也行,哪像以前,只能去王府井百货买。”家住北京市宣武门地区的付老伯说。

老百姓购物方式的变迁,从一个侧面反

## 扬州：垃圾清运工的“夜生活”

杨技能竞赛,代表了行业技能最高水平。聚集了全国各个企业的一线经编技能高手参加角逐。

中国针织工业协会会长杨世滨表示,劳动力成本上涨已被我国制造业所接受,企业努力使劳动者创造价值的能力与劳动力成本相匹配,以此扭转成本因素降低效益的结果。但我国纺织业作为民生工业,一线工人素质决定了行业劳动生产效率相对较低的局面。当前,我国经编行业许多企业能熟练掌握经



11 月 22 日,江苏扬州,凌晨 3 时 38 分,一名垃圾清运工往车上装市民乱扔的垃圾。

在城区,无论是各小区还是公共场所,都能见到大大小小的垃圾桶,一天下来这些垃圾桶内常常被塞满了各种垃圾,然而第二天醒来你会发现这些垃圾桶又变成了空桶,桶里的垃圾是怎么没的?

为了不影响市民生活,垃圾清运工作一般都要在凌晨进行,负责第一道工序的清运人员,一般在凌晨两点左右就要起床奔赴岗位,他们骑着垃圾电瓶车或推着手推垃圾车在各自的“辖区”将每一个垃圾桶的垃圾装进车内,一天要举倒垃圾桶约 200 次左右,经手重量达 10 吨以上,遇到特别大的垃圾箱举不动时只能先倒在地上然后再分批装上车,不好清扫的垃圾还要用手一点一点地拾捡起来,各种臭味经常熏得他们喘不上气。然后用车运送到垃圾中转站,再由垃圾中转站的大型垃圾运输车运

11 月 22 日,江苏扬州,凌晨 3 时 38 分,一名垃圾清运工往车上装市民乱扔的垃圾。

“趁热吃,暖暖身子!”19 日中午,在重庆路,一对 20 多岁的青年男女走出快餐店,手里拎着七八袋汉堡和热饮,使劲儿往路边的环卫工人手里塞,而这一幕,连日来不断在不同地点上演;有人给环卫工送热豆浆,有人给交警送红糖姜汤,还有一些单位和饭店自备下热乎乎的饭菜,盛情邀请环卫工人免费享用。

20 日凌晨 3 时许,不少正在街头清扫的环卫工人,又收到了一份特别礼物——近百名当地企业家筹集爱心资金近 20 万元,购买了 3000 双棉鞋和 3000 副棉手套,送到环卫工人手中。其中,一家企业的负责人,亲手为 61 岁的环卫工老范穿上了新棉鞋。

系列课题尚需求解

大雪见证了长春的坚毅、激发出人性的光芒,也考验着这座城市。

21 日,雪过天晴,虽然主要街路已经冰

(上接第 1 版)

**风雪中涌动着动人暖流**

“这么大的雪,而且一直下个不停,光靠环卫工人怎么行?”20 日 13 时,公交宿舍附近,30 多名志愿者热火朝天地在巷路上清扫积雪,这已是他们连日来第三次义务清雪。

“做个志愿者一起来扫雪”,暴雪来袭后,共青团长春市委、市志愿者联合会共同发起志愿清雪活动,通过微信平台不定期公布清雪地点,大批志愿者走上街头,就近加入清雪队伍,为雪中长春又构筑出一道风景。

家住文庙附近的 60 岁市民吴元丽,义务为居民打扫楼道 12 年了。19 日,清理完楼道门口的积雪,她又马不停蹄地加入志愿者大军,和同伴们在风雪中奋战近 4 个小时,疏通了长达 500 米的文庙路。

与此同时,另一股暖流也在这个冰封雪裹的城市涌动——

甘南供电公司连续 4 年获得全国“安康杯”

本报讯(通讯员单勇 记者康劼)近日,全国“安康杯”竞赛评选活动落幕,甘南供电公司再度被中华全国总工会和国家安全生产监督管理局联合授予全国“安康杯”竞赛优胜单位,这是公司自 2009 年以来连续第 4 年获此殊荣。

近年来,甘南供电公司深入开展安全生产教育活动,使安全生产理念深入到每个职工的心中,营造了“人人懂安全,人人想安全,人人保安全,关爱生命,关注安全”的浓厚氛围。

编操作的操作工比重不高,操作存在“三不”现象,即不正确、不规范、不科学;熟悉各主要机型操作法、能从事教练工作的操作工明显不足;了解理论知识,熟练掌握多种机型操作的高技能操作工更加匮乏。劳动成本上升使得其与劳动生产效率的矛盾激化。

据了解,我国经编人才特别是技术人才、研发人才、营销人才仍然较为缺乏,经编行业主体还是以中小企业居多,创新能力薄弱带来的产品附加值较低,使得经编行业人才高薪承受能力较弱。

杨世滨表示,随着劳动力成本不断攀升,而劳动生产率又亟须提高的情况下,未来像经编中小企业的发展,将由过去主要依赖资本和劳动力投入转换到主要依靠资本和技术投入,由偏重规模总量转向发展质量。协会也将探索以开展技术培训、操作比武大赛等形式提高操作者素质,适应科技进步、工艺创新和操作过程的协调。充分发挥设备技术国际领先的优

势,持续加强产品设计投入,大力提升先进设备的利用率。

据悉,中俄两国的贸易总额已从 2006 年的 333.9 亿美元增加到 2012 年的 881.6 亿美元,增长 265%,而其中约 70%的货物生成量来自广东地区的轻工业产品。面对不断增大的货运量,广东省迫切需要一条运输价格低、运输速度快、安全保障度高的中亚运输线。广铁集团多次协调俄境内铁路公司,在解决俄罗斯境内的换装问题后,成功开行了首趟“粤新欧”国际货物快运班列,到达莫斯科的全程运输时间从 35 天左右缩至 15 天左右。

获嘉交警加强秋冬交通事故预防

本报讯 在“秋冬严防控”专项行动中,河南获嘉县公安局交警大队认真分析秋冬特点,牢牢把住事故预防关口,以扎实的预防措施,坚决防止和杜绝特大道路交通事故的发生。

该局联合安监、交通、教育等部门,深入企业、单位、学校等,检查安全主体责任、安全管理制度、车辆动态监管机制等落实情况,及时发现问题,并通过现场办公和下达整改通知书等形式,责令限期改正。推行领导上路和全员查纠,把警力向辖区各路段、部位延伸。把牢安全预警关口,积极协调气象部门,完善信息通报、信息共享和信息研判机制,严格落实日通报、周预警,准确把握天气变化,适时调整工作部署,积极应对恶劣天气对道路交通安全管理工作的影响,取得了良好效果。

“游客过多,用这种方法控制客流,有时还会停发 15 分钟”。记者粗算一下,40 分钟放行 200 多人,一个小时也就是 300 多人。一天发票 6.5 小时,进入的就是 2000 多人,远没达到该馆的接待下限。

记者注意到,该馆售票处一、二号为发票窗口,三号为售票窗口,当天馆内展出的唐代壁画展门票为 300 元一张,何家村出土文物展 20 元一张。而在排队人群中有人来回楼巡查宣传,“三号窗口不用排队,买票进入”。有一家来自成都的老少 5 口难以经受排队之苦,最终选择买票进入。

一边是人为制造苦不堪言的“蜗牛队”,一边是即买即进的售票口,还有人提醒推荐,难免让人觉得是刻意做出的“愿者上钩”局。

另一个问题是,积雪被清扫转运后如何处理——原则上,含有融雪剂的积雪要送到垃圾处理场,这些地方做了防渗处理,积雪融化后不会污染环境,但堆积如山的垃圾雪,往往需数月才能融化,太占用垃圾场资源。“目前,有些积雪只能先堆放在空地上,等其自然消解。”一位业内人士指出,长春还缺少专业的积雪处理场,这也是城市下一步发展需要考虑的。

(本报长春 11 月 22 日电)

山东电网建设荣获“鲁班奖”

伏安三相一体变压器两台,建设 500 千伏出线两回,220 千伏出线 10 回。自 2011 年 12 月 22 日投运以来,全部设备运行稳定,主要技术指标处于国内领先水平。截至 11 月 12 日,已连续安全运行 691 天,累计输送电量 110.41 亿千瓦时,为当地及周边地区的经济发展提供了充足可靠的电能支持。

据了解,今年长春市将暂停收取清雪费,努力尝试全民义务清雪,由各区城市管理行

工程的建設,创新提出并严格践行“一次成优、自然成优”理念,优化设计方案、创新施工技术、严格执行工艺,强化绿色施工。该工程在国内首次采用自主研发的智能巡检机器人、电气交流二次回路检测新方法、梯级变电站电压无功综合控制方法、全专业三维设计、在变电站全面执行智能建筑标准,精密空间定位技术、紧凑型无功补偿设备等 7 个“国内首次”,并创造了国内同期同规模变电站占地面积最小的纪录。