

## “吐血甩卖”迷魂阵

据《扬子晚报》报道,近日,江苏南京警方捣毁了一个在大商场售假的特大团伙。他们拿假授权书在商场租摊位,打着促销的招牌售卖假品牌商品,在全国各地商场里一年的总营业额有上千万元。

流动摊位出售“名牌”打折品的情況很常見,而借助大商场的信譽來租攤銷售折扣品牌,顯然多了一層迷惑性,消費者更容易信以為真。其實,打掉這樣的团伙沒有多難,商場在出租攤位時是否盡到了必要的查責責任?那些攤位每天明目張胆地“吐血甩賣”,相關部門可曾詢問過?消費者舉報的途徑又是如何暢通?

## 派出所里騙警察

据媒体报道,近日,重庆礼嘉派出所營救了一名欲輕生男子,據他讲述,自己“父母双亡”,境遇悲惨,民警湊了1000元想帮他渡过难关。可核实身份時发现了,他的故事竟是編造,且多次利用自身殘疾行騙被处罚。

在派出所被警察給騙了,真是“艺高人胆大”!“最危險的地方也是最安全的地方”,或許骗子利用這一點才打起了警察的主意。警察都險些上当受騙,何況百姓?有善心做善事自然是好的,但若不小心帮了骗子,实在有点亏。骗子整天“钻研业务”,人们也得常练“防骗术”,以免“斗争经验”不足。

## 游泳馆里有隐患

据《天中晚报》报道,近日,河南驻马店一游泳馆有20多人吸入有毒气体,出現中毒症狀。事发时,游泳馆工作人员在配兌消毒液,消毒药片遇水发出气味浓烈的气体,飄入女更衣室,引发中毒。

消毒也能引发中毒,不知道对这样潜藏的危险,“泳客”们可曾意识到。这提醒游泳馆,保持水质消毒要遵循嚴格的操作步骤和程序。既然消毒药片使用不当会引发中毒,就该加倍小心,什么时间配兑、在哪儿配兑、什么防护措施和注意事項,都应该成为员工培训的重要内容。对于此番因违规操作而酿成的事故,所有需要消毒的场所都应该引以为戒。

更重要的是,有了良好的开端之后,其他地方则可以效仿和跟进。失独养老院若能在各地生根发芽,则可以尽最大努力来慰藉“遗落”在各个冰冷角落的失独老人。当然,更值得称道之处在于,公共资源实现了更为高效的配置和使用之后,可以同时获得良好的经济效益、民生效益和社会效益。

首家失独养老院的投入运营具有破冰意义,体现了公共服务对于老幼等特殊群体应有的关怀。当然,我們应明白,現代公共服務与救济的能力、效率和覆盖面等,想要一步到位是不现实的。随着国家实力和财力的提升,我們期待各方力量能够更多地向特殊群体倾斜。



为了公众的健康,为了生态环境的持续发展,为了让人们在仰望夜空时还能看到美丽的星星,我们有必要在“流光溢彩”与光污染之间划出一条“红线”,哪个区域可以使用光源,哪个地方应该限制或禁止,都应有个规范。

# 养老金“人不敷出”?以扎实的改革增强百姓信心

□冯海宁

这其实也是给有关方面敲了警钟,即必须加快推进养老金相关改革,以避免财政补贴负担过重,防止公众对养老保险的信心发生动摇。

人社部近日发布《中国社会保险发展年度报告2015》显示,城镇企业职工养老保险基金当期“人不敷出”的省份在增加,由2014年的3个扩大到了2015年的6个,分别是:黑龙江、辽宁、吉林、河北、陕西和青海。(见8月15日《每日经济新闻》)

养老金是百姓的“活命钱”,“人不敷出”的消息让不少人为自己退休问题担忧——能不能按时、足额领到养老金?“人不敷出”的地方今后养老金还能不能跟着国家调整节奏而上调?其实,这种担忧有些多余,但这一现象值得高度重视,既要搞清楚真实原因,也要早日消除公众忧虑。

之所以不必担忧,其一,养老金正常发放和调整有多重保障。由于养老保险是国家层面统一建立的社会保险制度,有国家信誉作担保。而且《社会保险法》规定:基本养老保险基金出现支付不足时,政府给予补贴,即有法律来保障,财政来兜底。

其二,养老金相关改革已在路上。比如实现养老金全国统筹就能保证各地养老金正常发放和增长,人社部已经明确,2016年研究制定基本养老保险全国统筹方案。再如,充实养老金,扩大养老金投资和延迟退休也在积极推

据《经济参考报》8月15日报道,夜幕降临,摩天大楼灯光璀璨,街边店铺霓虹广告流光溢彩。“不夜”的明亮城市诉说着繁荣的同时,也暗藏隐忧:灯光之下,无法再看见璀璨的星空,超亮的户外广告牌带来的光辐射对生态环境造成不小的危害。不少城市市民对于光线带来的“烦恼”颇感无奈,而我们对光污染问题并未给予足够的重视。

光污染是继废气、废水、废渣和噪声等污染之后的一种新的环境污染源,主要包括白亮污染、人工白昼污染和彩光污染。在日常生活中,人们常见的光污染多为由镜面建筑反光所导致的行人和司机的眩晕感,以及夜晚不合理灯光给人体造成的不适感。事实上,近年来越来越多的研究证明光污染的危害不小。有医学数据显示,光污染不仅可引

□本报评论员 郭振翔

起人的视疲劳和视力下降,而且还可能会引发疾病;有环境报告证实,光污染还会带来生态问题,比如可能会让春天提前,可能对动物和植物起到连锁反应。

世界上一些国家越来越关注光污染的危害。相比之下,我国对于光污染的认知和重视程度不够,只是原则性的宣示,没有具体的处罚标准,强制性和操作性不强。

今天,人们对空气中的雾霾十分敏感,而之前,我们对空气污染的重视曾经历一段不短的时间。对光污染的防治与治理应该吸取治霾的教训,尽快提上议事日程,有针对性

性地防控。

从观念层面,我们不能继续沉醉于霓虹灯下的美感,应该将“流光溢彩”与光污染结合起来进行考量;从建筑规范层面看,不能忽视玻璃幕墙、照明设施等建筑材料无限制使用带来的潜在危害,应该从建筑规范的设计、相关材料使用量、环评评价等方面提出明确的规范;从标准设定层面看,应高度重视市民的投诉,借助科学实验,对于城市道路的景观灯、商铺广告灯的亮度,确定出合理的、符合健康的标准;从管理职责层面看,应该对光污染的管理进行明确的职责分工,不能让市民投诉无门;从违规处罚层面看,相关的立法应尽快跟上,需要立法机制的应尽快启动立法程序,需要细化已有管理措施的应尽快列明认定的标准和处罚尺度。

在公众越来越重视健康及环保的今天,光污染观念的滞后,无异于埋下一个个“健康杀手”“环保杀手”。为了公众的健康,为了生态环境的持续发展,为了让人们在仰望夜空时还能看到美丽的星星,我们有必要在“流光溢彩”与光污染之间划出一条“红线”,哪个区域可以使用光源,哪个地方应该限制或禁止,都应有个规范。“物极必至,绸缪靡户”,光污染问题到了该治理的时候了。



扫描二维码  
关注“钟鼓声”,  
看工人日报“钟鼓君”评论。



## 一算一个准?

据新华社报道,旅游旺季,不少信众到名山古刹礼佛。然而,为牟取暴利,一些黑导游将游客外貌特征等信息传递给假僧人,由后者“算命”,一算一个准,让游客信以为真,然后再兜售“天价香”,这些不法分子玷污了信众的礼佛之心,扰乱了佛门清静,受访者均表示难以容忍。

不少地方的古刹道观被列为旅游景点后,商业化色彩浓重,让不少宗教界人士和普通游客反感。不法分子打着宗教幌子行坑蒙拐骗之事,对古刹道观本身、景点管理方、信众等都是伤害。这有不法分子“团伙作战”里应外合的因素,也有监管涉及领域和机构多、“九龙治水”无法形成合力的原因。对此,旅游部门应适时牵头多部门进行联合监督检查和综合执法。当然,信众认为越贵就越有诚意的观念也给不法分子可乘之机,所以有时候,转变观念是防骗第一道防线。

□赵春青/图 嘉湖/文

# 首家“失独养老院”的标杆意义

□堂吉伟德

在各地现有财力情况不一、优质养老院一床难求、公共兜底还无法顾及大多数老年人的现实情况下,先解决失独老人的养老问题,给予特殊关照,具有重要的现实性与必要性。

日前,首批人住北京第五福利院的10位老人情况公示结束。公示通过后,将由北京市社会福利事务管理中心向老人下达入住通知书。按照计划,“五福”作为北京乃至全国首家

“失独养老院”本月投入运营。(见8月15日《北京晨报》)

失独之痛,空巢之伤,非其本人很难真正体味。设立失独养老院,让失独老人获得养老保障,满足老有所养等基本权利诉求,是一种基础性公共责任要求,也是民生诉求。

第六次全国人口普查显示,我国60岁以上人口有1.78亿,占总人口的13.26%。但另一组数据显示,截至2010年,我国养老机构仅4万多家,床位300万余张,不足全国老年人口的2%。这些数字背后的现实是:大约每60个老人要去争1个养老院床位。与此同时,根据专家保守估计,失独家庭在250万个以上,相

比占人口总数超过十分之一的有子女的老年群体来说,失独老人是更为小众和弱势的人群。在各地现有财力情况不一、优质养老院一床难求、公共兜底还无法顾及大多数老年人的现实情况下,先解决失独老人的养老问题,给予特殊关照,具有重要的现实性与必要性。

社会管理和公共服务,越是精细化才越具人性化。从创建到对象的确定,再到如今的首批老人入住,已然跨出一步的靴子才刚刚落地。不过,老人们能否获得宾至如归的对待,能否在老有所养之际体会到老有所乐,首家失独养老院具有难以替代的试验价值。

# 洪灾中的“草根”英雄——河北武安抗洪“群英谱”

本报记者 李昱霖

近期,各遭受洪灾的地区开始恢复生产生活,河北省武安市在经历“7·19”洪水后,冒着生命危险水中救人,义务固堤、修桥、修路的职工群众,进行通报表彰。这些“草根英雄”的事迹传开后,在当地引发了强烈反响。

## 路见危难,出手相助

受表彰的“草根英雄”,很多都是“路人”。7月19日,万家庄居民万嘉妮带着两个孩子外出,出门不久,她们就遭遇大雨,雨水迅速汇聚成洪流四处奔涌,将万嘉妮和孩子围困在一块大石头上。

路过的马家庄乡万家庄66岁的村委会主任王兴盛听到有人呼救,奋力涉水来到3人身边,抱过万嘉妮1岁多的小女儿,带着她们冲出河道。就在4人快到安全地带时,一名中年妇女被洪水冲了过来,王兴盛手疾眼快,一把将其抓住。就在此时,水中一根木桩撞在王兴盛的腿上,他一个趔趄倒在水里,5人随即被

洪水卷出30多米。等到了下游,王兴盛忍着腿上剧痛,使出浑身力气将大人孩子托上了“岸”,他自己的双腿却被水中的石头、木桩撞得伤痕累累,其中一处骨头外露。这种路见危难,出手相助的故事还发生在一线职工身上。7月19日18时许,武安市冶陶镇冶陶村五十亩地一带的几十名村民被越漫越高的洪水吓得不知所措。加固电杆返回的供电所职工刘晓强招呼大家上村民李刚家的屋顶。后来,他又在洪流中往返一趟又一趟,将30人全部送到安全地带。

也是7月19日,近古村的孟云霞一家老小连同邻居家的两个小孩被困在1米多深水中的汽车中,涌进来的水瞬间漫到孟云霞的脖子。正在附近一座二层小楼躲避洪水的李忠武看见着手机喊救命的孟云霞,马上冲下楼,爬上楼下的铲车,将被困在车里的11个人救了出来。

## 企业家不顾企业救“邻居”

山洪到来时,武安市南洋物资运销有限

公司总经理南一学第一时间想到的不是自己的企业,而是阳邑西街的村民。

7月19日16时许,暴雨如注,山洪奔泻,武安市南洋物资运销有限公司厂区一片汪洋。南一学发现南洛河的水不断涨高,想到河岸边各种药房内的村民,匆忙向厂长王豆交代了一下就匆匆离去。

南一学开车赶到阳邑西街转移村民,但波涛汹涌的河水将道路淹没,他只好掉头从山上绕道涉县赶过去。一路上雨水肆虐,部分道路还出现了塌方,南一学一路涉险,在凌晨时分赶到了阳邑西街,投入到转移群众的工作中。由于转移及时,村内群众平安无事。

另一边,厂长王豆带着5名青壮工人第一时间下山转移河岸南侧的被困村民。临时组成的救援小分队先后救出了数名群众。在救助造纸厂的一对老夫妻时,3名工人被洪水冲走。幸运的是,他们被不远处被一处研石堆挡住,死里逃生。

随后,王豆和工人们第三次下山救援,

(上接第1版)

南京天加空调设备有限公司董事长蒋立告诉记者:“与那种大面积圈地背景下的‘花园式工厂’相比,我们追求的是环保、节能意义上的‘绿色’。这不仅能降低企业生产成本,更重要的是,在超净环境中出来的产品,性能会更加稳定有保证,自然能赢得更多客户的信任。”

## 挤掉企业用地中的“水分”

“工厂需要优美的环境,但不能因此任意定义‘花园式工厂’。”蒋立认为,“花园式工厂”不是真正的绿色工业建筑,企业的厂区建设应该走绿色工业建筑的方向,“绿色节能不一定意味着花更多的钱,关键在于理念和设计。”

目前,在全国很多地方,尤其是工业较发达地区,土地资源已经频频亮起“红灯”,这种情况下,那些一味圈地的建“花园式工厂”之

风必须遏制。

“工厂建设应该体现集约用地原则,提高土地资源利用效率,做到节能、环保、低碳、安全、健康、舒适。”南京大学地理与海洋科学院副院长黄贤金说,这就要求一些地方政府部门在招商时,不能企业一来就承诺给地,要加强工业用地预审,防止一些企业“不务正业”,转而追求土地的增值效益。

目前,针对历史原因造成的“花园式工厂”现象,一些地方开始了相关清理工作,按照市场价格有偿收回或企业限期追加投资的办法处理。

对此,此间舆论也呼吁,对于圈而不用、产能低下等低效用地企业,应建立类似“黑名单”制度,禁止其新批,扩大现有建设用地规模,帮助其“二次开发”,挤掉用地中的“水分”,让所谓的“花园式工厂”真正回归本位。

# 争做具有工匠精神的优秀产业工人

(上接第1版)曾经,为了提高镗削加工的表面粗糙度,他在半个月里做了100多次试验,经常一干就是一个通宵,最终确定加工参数使零件的加工表面粗糙度远远超过要求,达到了镜面级光度。他说,创新的思路一旦转化为生产力,自己技术攻关的干劲就更足了。

而在华北制药金坦生物技术股份有限公司电气仪表组组长齐名看来,弘扬工匠精神,既要勇于创新,还要不忘初心。“对于我所在的制药企业来说,初心就是为了人类的健康而努力。”

作为华药的电气仪表自动化专家,齐名被誉为华药的“宝贝”,25年来,他累计完成科研成果167项,为企业创造直接经济效益1500多万元,循环经济效益4000多万元,“爱琢磨、不服输”是齐名身上的标签,对技术的痴迷更是让他总能发现创新点。

“劳模的先进性就应体现在创新上,作为青年技工劳模,创新就是要解决生产难题,为实现初心去努力。”齐名说。

## “不断打磨人生精度,传承工匠精神”

1.88米的身高、近100公斤的体重,这样的身体条件曾让老师傅断定他不能成为一名出色的钳工。然而,他却偏不信,硬是把家里的阳台改成练功房。最终,他加工的航空零件精度可以达到千分之三毫米,突破了教科书上人的手工镗削精度千分之十毫米的极限,创造了以他名字命名的“文墨精度”。

出生于航空工业世家的方文墨,从小的偶像就是父母口中的“技术大拿”。而在他走进中航沈飞集团公司后,就开始了向“技术大拿”的攀登。

## 太原电务段“大数据”保安全

本报讯 在太原铁路局太原电务段孝西车间,由车间主任张谈顺带头攻关的“运用‘大数据’手段压缩轨道电路设备故障”的方法,经过一年多时间在车间管内各站点的全面推广,取得了明显效果。自2015年以来,孝西车间管内轨道电路设备维护质量大幅提升。

据了解,张谈顺等人结合车间日常安全

从0.1毫米到0.05毫米,再到0.02毫米、0.003毫米,他不断缩小零件加工公差的角度,追求完美与极致,也在不断打磨自己的人生精度。他说:“一个强大、自信的国家需要一流的设计人员,同样也需要懂得设计理念、有高超技能的一线产业工人,两者缺一不可。”

而作为“方文墨班”班长和劳模创新工作室的负责人,他也毫无保留地将技术技能传授给更多的伙伴们,希望更多的青年技工将劳模精神、劳动精神和工匠精神相结合,打造更多精品。

一花独放不是春,百花齐放春满园。座谈会上,这也是大家的共识,只有推进更多“大国工匠”式的技能人才不断涌现,才能让工匠精神真正绽放光芒。

江南造船(集团)有限公司总装部技术调试室副主任郭志刚直言,要重视青年技术人才的断层问题,加强技能培训,企业的转型发展要依靠技术工人从工艺、技术、质量上去推动,才能早日走出船舶行业的寒冬。

“我从事化学检验工作23年来,亲身体会到沉下心来学好技术的重要性。今后要做好传帮带,真正将工匠精神传承下去。”浙江兰溪巨化氟化学有限公司的丁丽英说。

“中华民族艰苦奋斗、坚韧不拔、追求卓越的民族气质,恰恰是工匠精神的应有内涵”“作为青年技工劳模,把自身技术专长传给徒弟、工友,助推更多青工成长成才,是一名优秀产业工人应该具备的胸怀和肩负的责任”“作为实现国家美好构想的执行者,只要我们产业工人优秀起来,我们的民族工业就有了飞跃的基础,就能早日实现中国梦、强国梦”……座谈会虽然结束了,但青年技工劳模们的目标更加清晰,脚下的步伐更加坚定!

生产实际,建立了轨道电路、信号机设备32项基础数据,与微机监测数据及日常测试数据相辅相成。当发生设备故障时,通过故障设备的监测数据与已建立的基础数据对比分析,能快速判断出故障性质、故障范围、故障点,有效压缩故障延时;同时,日常通过对对比分析设备监测数据和已建立的基础数据,还可以从数据变化中提前发现设备的病害问题。这种运用“大数据”保安全的方法,在实践中取得良好效果,得到了广大职工的认可。

(王利明 彭浩)

# 第五届全国少数民族文艺会演在京开演

新华社北京8月16日电(记者黄小希)第五届全国少数民族文艺会演16日在北京开演,北京市代表团参演剧目《冰山上的来客》和解放军代表团参演剧目《筑梦边关》16日与观众见面。

在组委会16日举行的新闻发布会上,北京市代表团参演剧目《冰山上的来客》相关主创人员介绍了剧目情况。

《冰山上的来客》是根据经典电影《冰山上的来客》改编的歌剧,作品保留了原电影音乐的“主题”,创作更具旋律性、画面感。

据介绍,歌舞《筑梦边关》由汉、壮、满等10余个民族的200余名演职人员表演,展示了边防官兵戍边卫国的昂扬风采,赞颂了军民鱼水情。

第五届全国少数民族文艺会演由国家民委、文化部、国家新闻出版广电总局、北京市人民政府主办。本届文艺会演中,将有来自全国31个省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团、中央军委政治工作部以及中央人民政府驻香港联络办和中央人民政府驻澳门联络办的35个代表团,为观众呈现43台剧目。