

职工有诉求不需自己东奔西跑 大连甘井子区工会 实行“职工诉求代理制”

本报讯(记者顾威)在辽宁省大连市甘井子区,职工有诉求不再需要自己东奔西跑,只要将诉求告诉工会,工会就会想方设法帮助解决,因为该区总工会实行了“职工诉求代理制”。6月30日,甘井子区委转发了《甘井子区总工会关于进一步加强职工诉求代理工作的意见》,要求全区各单位学习、借鉴区总“职工诉求代理制”经验。

甘井子区地处城乡结合部,不稳定因素较多,刑事案件发案率、群众上访案件等在大连也是排在前列。2007年末,甘井子区总工会开始探索“职工诉求代理制”,目的是让职工利益诉求得到较好解决,使职工合法权益得到较好维护。

该区搭建起区总工会、街道工会、村(社区)工会和企业工会四级诉求代理框架,提出了“全程代理,专人负责,限时办结,职工满意”工作要求,明确规定,一般诉求7个工作日内办结;较大案件30个工作日内办结;复杂疑难案件或进入司法程序的案件60个工作日内办结。

为了保证诉求代理效果,甘井子区总工会与区司法局共同制定了《关于进一步完善工会法律援助制度的意见》,组建了职工法律援助中心,聘请了42名法律顾问,为开展职工诉求代理提供了法律救济保障;同时建立了职工维权联席会议制度,区总工会与13个和维护职工合法权益相关的部门建立了职工维权联席会议制度,根据职工诉求工作需要,定期或随时召开职工维权联席会议,研究解决相关问题。

为了帮助职工解决困难,区总工会设立了138个遍布辖区的困难职工帮扶站,实行统一挂牌服务;还开通了3条区级职工维权热线和176条基层维权热线,开设了网上“我要维权”专栏,使职工求助更为方便、快捷;区总工会还印制了32万张“甘井子区总工会职工诉求代理服务卡”,发放到职工手中。

截止到今年6月底统计,该区已代理职工诉求案件207件,帮助农民工讨回欠薪1305万元,涉及农民工2851人。



参加北京、北戴河参观、休养的劳模们于7月19日上午结束了在北京参观游览活动后,开始前往北戴河海滨休养。几位来自陕西省的劳模在北京参观时表示:参加休养活动,让我们充分感受到了党和工会组织的关怀爱护,将激励我们在工作中更好地弘扬劳模精神。 本报记者 张宽 摄

创新元素的注入和强化,使劳动竞赛从体力型向智力型转变 劳动竞赛精彩“转身”添活力

本报讯(记者王娇萍 郑莉)当前,劳动竞赛正日益融入企业技术进步、产业升级、经济增长方式转变中,劳动竞赛也由此实现了精彩“转身”,即从偏重体力型向偏重智力型转变。记者从中华全国总工会获悉,创新元素的注入和强化,进一步激发了劳动竞赛的活力。

据全总经济技术部有关负责人介绍,随着经济发展向依靠科技进步和提高劳动者素质转移,劳动竞赛也逐步由体力型向智力型转变,这在各级工会为应对国际金融危机而广泛开展的“同舟共济保增长、建功立业促发展”竞赛活动中显得十分突出。

从竞赛内容看,各级工会都把提高职工

素质是推动技术创新作为劳动竞赛的重点,如开展职工职业技能大赛,开展职工技术创新成果奖、优秀合理化建议评选活动等,引导和鼓励职工学技术、练技能。许多企业创建了劳模和技能人才培养基地,开展了选树“首席技师”、“金牌工人”、“技术能手”、“创新能手”等活动,以发挥高技能人才的带动和辐射作用。在湖南,工会开展了职工技能大提升活动,预计到年底全省参加岗位练兵的职工达100万以上,参加技术比武、技能竞赛和技能培训的职工达10万以上,晋升高级工、技师和高级技师的职工达万人以上。

从竞赛效果看,职工合理化建议、发明创

造、技术创新等智力型竞赛所产生的效益远远超过以往。统计显示,自去年底开展“同舟共济保增长、建功立业促发展”竞赛活动以来,上海市职工共提出合理化建议71万件,技术创新项目近9000项,发明创造2500余项,推广先进操作法1500项;江苏省收集职工合理化建议110多万条,完成技术革新、技术攻关、技术发明49000项,创造节约价值102.3亿元;重庆市在重点工程和灾后重建中,开展了“六比一创”、“建好一号工程”竞赛,有10项重点工程提前竣工,仅取得的8个技术创新成果就节省投资3亿元。

据统计,目前全国有近70%的企业和职工参加“同舟共济保增长、建功立业促发展”竞赛活动。“面上的拓展固然可喜,但实现了从体力型向智力型转变更重要,因为只有不断向深度发展,劳动竞赛才能始终充满活力。”全总经济技术部有关负责人表示。

季羨林同志遗体在京火化

季羨林病重期间和逝世后,胡锦涛、江泽民、吴邦国、温家宝、贾庆林、李长春、习近平、李克强、贺国强、周永康等,以不同方式表示慰问和哀悼。温家宝、贾庆林、李长春、李克强等到八宝山革命公墓送别。

新华社北京7月19日电 中国共产党优秀党员,北京大学资深教授,国际著名东方学家、印度学家、梵语语言学家、文学翻译家、教育家季羨林同志,19日在北京八宝山革命公墓火化。

季羨林因病于2009年7月11日上午9时在北京逝世,享年98岁。

季羨林病重期间和逝世后,胡锦涛、江泽民、吴邦国、温家宝、贾庆林、李长春、习近平、李克强、贺国强、周永康等,以不同方式表示慰问和哀悼。

19日上午,八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆,哀乐低回。礼堂正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念季羨林先生”,横幅下方是季羨林遗像。季羨林遗体安卧于鲜花翠柏丛中,身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。

上午8时,温家宝、贾庆林、李长春、李克强、刘淇、刘云山、刘延东、李源潮、韩启德、陈至立、马凯、杜青林、张梅颖、郑万通、万钢和彭云、胡启立、罗豪才等来到季羨林遗体前肃立默哀并鞠躬,作最后送别,与亲属一握手,表示慰问。

在参与评选中激发爱国精神

人民日报评论员

全国“双百”评选活动正式候选人名单今天公布了。在接下来的一段时间里,评选活动将组织投票并统计投票结果,确定正式入选名单向社会公布。

评选活动自启动以来,广大群众深受教育,社会各界反响热烈。在有关部门的精心组织下,人们通过各种渠道和方式推荐候选人,并通过英雄模范人物的奋斗轨迹,进一步理解了爱国主义的丰富内涵,增强了爱国情感,陶冶了道德情操,提升了精神境界。

重在评选过程,重在群众参与,是这次评选活动的一个特点。评选对象突出人民群众中涌现的英雄模范和先进人物。评选过程始终贯彻群众路线。推荐提名过程中,各地各有关部门始终坚持把吸引群众参与作为开展评选活动的立足点和出发点,多渠道动员,多层次组织,多领域发动,有效扩大了群众参与覆盖面,使评选活动真正成为广大干部群众了解、学习英雄模范先

本报(记者岳艳)中国三峡总公司经过17年的不懈努力,自上而下培育出了“和而不同”的领导文化,确定了“坚持创新,追求一流”的价值取向,使企业形成了一股巨大的创新合力。该公司通过产学研结合自主创新、管理制度创新,大幅度提升了我国水电建设的整体科技水平,形成了一大批具有自主知识产权的科技创新成果和核心关键技术。

三峡总公司在三峡工程建设过程中,坚持多领域集成创新,建设国际一流的水电工程。三峡工程涉及水文、气象、地质、水工、泥沙、航运、生态环境、金属结构与机电设备、电力系统以及综合国民经济评价等专业领域。由于三峡工程的复杂性,对每一项设计和方案的选定,都要经过大量深入细致的对比研究,汇集最新科研成果。因此,集成创新贯穿了三峡工程论证、设计、施工、运行的全过程。

薪火相传,劳模精神“永葆青春”

——来自劳模们“穿越时空”的对话(一)

本报记者 郑莉

7月19日,北京天安门广场西侧的国家大剧院,2009年全国劳模集中休养活动在北京行程的最后一站。阳光透过厚厚的玻璃幕墙投射进大厅,把整个空间映照得耀耀。

1978年“全国先进科技工作者”张光辉——劳模精神就是无私奉献

站在参观的劳模队伍中,72岁的张光辉眯着眼睛,仔细打量着玻璃顶棚上泛起的水

波,忍不住啧啧称叹:“知识创造奇迹啊!”

张光辉,重庆大学机械传动国家重点实验室涡轮增压研究中心主任。1978年是张光辉命运的转折点,这一年他参加了科学家云集的全国科学大会,亲身见证了一次中国发展理念的突破——邓小平在大会上提出,科学技术是第一生产力,并再一次明确肯定知识分子是工人阶级的一部分。“我为成为工人阶级一份子而自豪。”回想起31年前的一幕,张光辉声音有些颤抖。

“一辈子都在研究涡轮”的张光辉也是一

于在教书育人。从1978年起,他培养了近100名博士、硕士研究生,他们都已成为各自领域中的精英。张光辉对弟子们说:“我们要把全部知识贡献给国家,为人民鞠躬尽瘁。”

1989年、1995年全国劳模孙丽华——劳模精神应该是对党、对国家、对人民的无限忠诚

在参观途中,比张光辉小11岁的孙丽华显得有些步履蹒跚。因为职业病,当了一辈子天津环卫工人,腿永远有些浮肿。

1989年,孙丽华以几乎全票的优势当选为全国先进工作者。那时候,社会上不再时兴当个“扫大街”的,但孙丽华却倔强地要做一名“时传祥式”的好环卫工人。

退休后,闲不住的孙丽华提着水桶、海绵、铁铲和扫帚“又上岗了”。每天清晨5、6点,孙丽华就带着这些“宝贝”在社区溜达,看见小广告就铲,看见灰尘就扫。在孙丽华的倡导下,天津组建了退休职工志愿队和青少年“学雷锋小分队”,越来越多的人加入了热心公益的队伍。

“无论党员,还是劳模,都没有退休的一天,我要干一辈子,直到人生的终点。”孙丽华说。

2005年全国劳模唐建平——劳模精神就是不断完善自我,刻苦钻研,顽强攻关

进入21世纪,当年令张光辉无比激动的“科学技术是第一生产力”的观念,早已深深在人们心中扎根。越来越多的高技能人才脱颖而出,成为时代的“领跑者”。唐建平班组就是其中的优秀代表。

这个班组的组长唐建平有不少荣誉:上海航天局800研究所特级技师,2003年全国五一劳动奖章,2005年全国劳动模范。但唐建平说,他的班组更优秀。据了解,唐建平班组产品交检合格率保持100%,神舟飞船、长征火箭上都有他们生产的重要零件。(下转第3版)

中国志愿服务基金会成立

刘云山致信祝贺

新华社北京7月19日电 19日上午,中国志愿服务基金会第一届理事会第一次会议在北京召开。中共中央政治局委员、书记处书记、中宣部部长刘云山致信祝贺。他强调,志愿服务是现代文明程度的重要标志,是新形势下推进精神文明建设的有力抓手。要进一步增强责任感、使命感和紧迫感,把开展志愿服务活动作为精神文明建设的战略任务,作为群众参与精神文明创建的有效途径,紧紧抓住社会主义核心价值观体系建设这个根本,大力普及志愿服务理念,弘扬志愿服务精神,广泛开展多种形式的志愿服务活动,积极为人们关爱他人、奉献社会搭建平台,吸引和感召更多的人加入到志愿服务的行列,不断提高公民文明素质和社会文明程度。

刘云山在贺信中指出,成立中国志愿服务基金会,是深入推进志愿服务活动,加强社会志愿服务体系建设、培育良好道德风尚的重要举措。中国志愿服务基金会要坚持以习近平理论和“三个代表”重要思想为指导,深入贯彻落实科学发展观,积极探索多渠道、社会化的筹资机制,大力支持和推动志愿服务活动,规范运作管理,发挥服务功能,加强自身建设,在做大、做强上下功夫,为推动志愿服务事业持续发展、健康发展作出积极贡献。

中国志愿服务基金会是根据中央文明委

《关于深入开展志愿服务活动的意见》要求,经民政部批准成立的全国性公募基金会,业务主管单位为中央宣传部,设在中央文明办。基金会的宗旨是,大力普及志愿服务理念,弘扬志愿服务精神,支持和推动志愿服务活动,为人们关爱他人、奉献社会搭建平台,引导人们多做好事、增长好心、争当好人,不断提高公民文明素质和社会文明程度,大力推进社会主义核心价值观体系建设。

会议审议通过基金会章程,选举产生理事会组成人员,对基金会的工作进行了研究部署。据了解,中国志愿服务基金会近期将资助开展“百万空巢老人关爱行动”和“万名双语教师志愿服务行动”。

“双百”候选人已产生

群众投票全面展开

新华社北京7月19日电 “100位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范人物和100位新中国成立以来感动中国人物”候选人已经产生,将于7月20日向社会公布,并从7月20

日起到8月10日,接受群众投票。

为深入开展群众性爱国主义教育,迎接新中国成立60周年,中央组织部、中央宣传部、中央统战部、中央文献研究室、中央

党史研究室、民政部、人力资源社会保障部、全国总工会、共青团中央、全国妇联、解放军总政治部等11个部门联合组织开展了“100位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范人物和100位新中国成立以来感动中国人物”评选活动。活动自5月中旬启动以来,各地各部门高度重视,精心组织,广大干部群众纷纷以信函通讯、网络媒体、热线电话、手机短信等方式积极参与,推荐提名“双百”候选人。评选活动组委会根据群众推荐情况,经过评审组认真评议,最终确定了各为150名的“100位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范人物和100位新中国成立以来感动中国人物”候选人。

评选活动组委会办公室在中央主要媒体以及所属网站和地方党报、都市报、新闻网站发布投票启事,投票规则、选票,同时刊登候选人事迹,并配发照片(画像)。广大干部群众可以通过报纸选票、网络投票和手机短信等方式参与投票。评选活动组委会办公室还公布了监督电话,以保证评选活动的公正性。

(评选活动公众投票启事、投票规则及候选人事迹简介见本报第5-28版)

形成创新合力 推动自主创新 三峡总公司大幅提升水电建设科技水平

三峡工程建设集成了世界上最先进的技术,在双线五级船闸建设中,取得了控制爆破、岩体锚固、船闸输水、超大规模人字门安装等几十项技术突破;在两次大江截流中,针对水深、堤头坍塌严重的难题,创造性地采用了深水冲抛垫底措施。

三峡总公司始终秉承“科技是第一生产力”的理念,不断追求创新发展,保持持续创

新能力,逐步形成了大型水电工程开发和运营方面的核心竞争力,在水电工程的技术和管理领域站在了行业的前沿。通过技术创新和管理创新,加快了工程建设进度,保证了工程质量,提高了工程的社会、经济、生态等综合效益,三峡总公司在自主创新方面的探索和实践,使公司成为国家批准的首批创新型

为加快建立科技研发平台,提高科技研发能力,三峡总公司充分利用内、外两种资源,建立健全了以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。他们吸引外部创新要素向企业集聚,注重培养和引进创新人才,建立有效的激励机制,充分发挥各类创新要素的作用,营造良好的科技创新环境,形成创新的整体合力。