

曾经是职业病重灾区,通过专项合同、“三色预警”动态管理等,让职工生命健康重新得到保护

# 东海连续3年职业危害病例零报告

已实现专项集体合同签订、职业病普查、危害整改、三级教育和职业病救助全覆盖

本报讯(记者彭文卓 郑莉)“3年来,已连续实现矽肺病等职业危害病例零报告。”这是江苏省东海县总工会职业危害防治取得的显著成效。而对于以硅材产业为支柱的东海县来说,推动粉尘危害治理,保护职工健康,始终是该县工会维护职工权益的重要内容。

劳动关系矛盾、纠纷也呈增多趋势。为此,防治粉尘职业危害,被东海县总列为工作重点,以签订专项集体合同为切入点,全面实行“三色预警”动态管理等机制,为职工筑起职业健康“防护墙”。

县总首先大力推动专项集体合同的谈判与签订,通过规范要约、协商程序,确立了科学的合同文本,并组织现场观摩试点企业专项集体合同要约、协商、签订过程。同时,推动县政府下发文件,为全面推行专项集体合同

奠定基础。此外,在全县石英行业建立“行业准入机制”,将企业是否签订职业危害防治专项集体合同作为行业准入的主要内容之一,实行“一票否决”,不签合同的一律不许开工生产。

联合安监等部门对职业危害企业实行“三色预警”动态管理,所谓“三色预警”,即列出重点预警企业清单,分红、黄、蓝三色标识预警和跟踪监管,构建企业自查、乡镇检查、县级督查的“三级检查”和工会、安监、经信、人社和卫生的“五方监管”工作体系,发现问题公开发布预警,适时发出《职业危害预警通知书》,督促企业限期改进。

## 四川省委常委、省总工会主席李登菊提出 工会组织要带领职工再创新业绩

本报讯(记者李娜 高柱)四川省委常委、省总工会主席李登菊日前在省总工会党组中心组学习会上提出,在经济新常态下奏响劳动光荣、创造伟大的时代强音,充分发挥工人阶级主力军作用,工会组织责任重大。

李登菊指出,新的历史时期,激发职工群众的积极性、主动性和创造性,全面提高劳动者素质,展现工人阶级的磅礴力量,工会组织责任重大;在社会转型、经济转型、企业转型的关键时期,激发职工群众的巨大潜力,发挥好、维护好、保障好广大职工的权益,传递社会正能量,体现社会公平正义,工会组织责任重大;劳动模范与先进工作者是时代的楷模、民族的精英,广泛宣传劳模精神,在全社会营造学习劳模、尊重劳模、争当劳模的良好氛围,工会组织责任重大。

## 广西壮族自治区人大常委会副主任、总工会主席王跃飞提出 工会要释放内在活力提高服务能力

本报讯(记者虎慧敏)5月5日,广西壮族自治区人大常委会副主任、总工会主席王跃飞在区总工会党组中心组专题学习会上提出,要充分释放内在活力,把习近平总书记重要讲话精神落到实处,发挥工会桥梁纽带作用,不断提高组织职工、引导职工、服务职工、维护职工合法权益的能力和水平。

王跃飞指出,评价工会有没有内在活力,有没有发挥好作用,关键就看它能不能把职工团结凝聚起来,能不能带领亿万职工坚定不移跟党走。因此,要提高组织引导、团结凝聚职工的能力。通过加强工会组建工作,组织动员广大职工开展劳动竞赛,深入推进社会主义精神文明建设和精神文明建设,让工会成为职工的心灵纽带,成为凝聚职工紧紧跟党走的号召者、引领者。同时,要增强维护职工合法权益的能力,促进广大职工共享改革发展成果,要创新方式,提升服务职工的能力,切实为职工解决困难,做好服务。要密切与职工联系,努力提高做好职工群众工作的能力。



### 招聘会 用上了“二维码”

5月7日,山西太原,求职者通过手机扫描二维码找工作。

随着智能手机在中国的普及,二维码应聘逐渐成为招聘会的新选择。这种借助互联网技术的智能招聘,为求职者在查看企业信息、投递简历带来了便利条件。

韦亮 摄/中新社

本报讯(特约通讯员赵则阳)“五一”前,在中原油田工会举办的“劳动光荣·创造伟大”主题活动现场,在西藏施工的钻井三公司50727钻井队职工代表,为油田6位全国劳动模范赠送了他们从西藏带来的哈达,现场向劳模表达敬意。活动现场还为荣获2015年油田“十佳工人先锋号”、2014年度“创新创优团队”称号的先进集体和荣

### 中原油田举办“劳动光荣”主题活动

获“杰出创新能手”称号的先进个人进行了颁奖。

据悉,此次主题活动由油田职工自编、自导、自演,12个风格迥异的舞蹈、快板、诗朗诵、微电影故事、合唱等节目带着节日的祝福呈现在油田劳动者面前,这些作品韵味、情味十足,富有浓郁的生活气息,鲜活的石油特色,醇美的油气芳香。

## 调查摸底夯基础 狠抓规范求实效 昌邑工会为基层组织“强筋壮骨”

本报讯(记者丛民 通讯员王明飞)记者近日从山东省昌邑市总工会了解到,近年来,昌邑工会力推基层工会规范化建设3年规划,在深入基层调查研究基础上,夯实基础,狠抓规范,确保每一个基层工会真正转起来、活起来。

近年来,昌邑市工业园区不断扩张,企业数量大量增加。同时,工会组织在党工共建等有效手段推动下,建会数量翻番增长,实现了全覆盖,达到1966家。但通过调查摸底也发现,一些边远未梢的基层组织存在“缺钙”的情况,在作用发挥上底气不足。

### 部分上市国企高管薪酬下滑50%

(上接第1版)  
从年报来看,尽管央企薪酬改革具体细则尚待审议,部分央企总经理2014年的年薪已在60万元以下,比如,鞍钢股份董事、总经理获得税前薪酬47.68万元;东风汽车总经理一职年薪53万元;航天动力前任总经理全年从上市公司获得33.4万元的报酬。

### “限薪令”下谁还“突击涨薪”?

社会保险、住房公积金的单位缴费项目,高管薪酬仍普遍达百万元以上。仅从公开的财报数据看,中国银行2013年董事长一职共计领取薪酬106万元,这一数字在2014年涨至118万元。

——职务消费,领取报酬“躲猫猫”,还有一些央企将高管收入“藏起来”。从中国船舶最新年报看,上市公司总经理2014年不再从上市公司领取报酬,改从股东方获得收入,无需通过上市公司年报披露相关信息。

### 高管薪酬披露未“全口径”有人“突击涨薪”近5倍

有会计专家表示,尽管部分国企高管薪酬下滑,但已从已公布薪酬的央企上市公司来看,还没有一家明确列出董事、监事、高管等人员的实际消费金额,意味着薪酬公开监督远未实现“全口径”。由于没有纳入职务消费等福利待遇,一些企业已披露的高管薪酬并不是全口径收入。中国人民大学公共管理学院副院长许光建说。

### 地方垄断性国企应成为“限薪令”落实重点

“以总部位于湖南长沙的一家地方国企为例,2013年年报披露其董事长、总经理年薪分别为18.51万元和34.58万元,这一数字在2014年分别涨至87.34万元和72.95万元,涨幅分别达2至5倍。”

“以往很多国企缺乏绩效意识,稳定偏高的高管薪酬助长了早涝保收思维。”上海财经大学金融学院副院长奚君羊认为,随着“限薪令”陆续落实,要警惕个别国企高管通过各种迂回的方式打擦边球,规避监管。

### 激发了创造活力

2011年,王永好时任东海国际中心项目经理,该项目以“亚洲第一高住宅”著称,总建筑面积22.4万平方米,由两栋公寓楼及空中连廊组成。其中,A栋82层,总高度308.6米,B栋有75层,屋面高度283.5米;两栋塔楼在180米高空采用钢结构连廊连接,系深圳市又一体标建筑。

### 激发了创造活力

“竞争性强”的国企经营状况和高管密切相关,应和垄断性央企区分开,薪资要市场化,还可通过和国际上同类型企业对比设定比较合理的薪酬制度。”许光建说。

复旦大学企业研究所所长张晖明指出,央企薪酬改革是国有企业改革的一部分。细则中还需要与经营情况、企业规模、行业保护程度、竞争充分程度上的考虑。“一方面继续深化垄断企业改革,让产业更加开放,一方面逐步建设符合市场特点的薪酬治理规范。”

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 青海教育工会举办职工排球赛

本报讯(记者邢生祥)日前,由青海省教科文卫工会主办、青海大学工会承办的青海省教科文卫系统职工“五一”软式排球赛在青海大学落幕,青海师范大学代表队和青海省藏医院代表队分获教育组和科文卫组冠军。

### 深圳市总举办公益培训班

本报讯(记者叶小钟 实习生罗仪璇 通讯员康元 林子荣)日前,由广东深圳市总工会主办的2015年公益培训班在该市文化宫开班,81家基层工会的234名职工报名参加。

### 如东工会为职工免费体检

本报讯(通讯员何志勇 特约记者王君东)近日,江苏省如东县总工会筹资600多万元,为3万名职工免费体检。

### 荣成举行职业技能大赛

本报讯(记者杨明通 通讯员夏丽萍)日前,山东荣成市举行2015年职工职业技能大赛。大赛在车工、机修钳工、维修电工、电焊工4大通用工种中展开。17家单位的103名职工报名参赛,大部分是新生代技术工人。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。

### 激发了创造活力

“在王永好带领下,工作室在新科技的应用和研发方面释放出强大的“磁场效应”,这种效应未止步于图纸之上,而是转化应用于生产实践的每一个过程之中。自成立以来,这里共实施了20余个创新项目,带领职工为项目创收5000万元。2014年底,该工作室获评首批“全国示范性劳模创新工作室”。