

# 青岛全省首建职业病信息库

## 摸底共涉及20多个行业近64万职工,调查显示机械行业职业病危害最大

本报青岛5月21日讯(记者 杨林) 21日,记者从青岛市卫生监督局了解到,青岛市已经完成了职业病危害因素现状的摸底调查,建立起省内第一个职业病危害本底信息数据库。据介绍,摸底调查共涉及3050家企业,调查发现机械行业的从业人员受职业病威胁最大,农民工是最易受到职业病威胁的群体。

青岛市卫生监督局首席职业卫生专家朱俐冰介绍,青岛市职业

病危害因素现状与防治对策调查开始于2007年,调查对象都是2007年8月31日前在青岛市经工商注册的存在职业病危害因素的全部工业企业,之前青岛市对职业病的情况就没有完整统计过。2009年底青岛完成了资料汇总,今年年初完成了调查报告。

朱俐冰说,此次调研共筛查出3050家存在职业危害因素的各类企事业单位,涉及20多个行业近64万名职

工,接触职业危害的职工23万余人,占职工总数的37.05%。调查结果的出炉标志着青岛市在山东省率先建立了职业病危害本底信息数据库。

根据调查数据,机械行业的从业人员受职业病威胁最大,本次调查共涉及到525家机械类企业,占总数的17.43%;其次为制鞋、皮革、箱包制造、轻工、纺织、工艺品珠宝加工和建材行业。

调查还发现,农民工更容易受

到职业病威胁,接触职业危害的23万余人当中,有农民工近13万人。

调查显示,接触职业病危害职工上岗前体检率为59.75%,在岗体检率为62.62%,而离岗体检率只有15.15%。

朱俐冰表示,调查中发现汽车维修和装饰装修等新兴行业的从业人员长期接触有机溶剂和电焊烟尘等有害因素,大部分职工没有进行职业健康检查,个人防护用品

的使用率也较低,企业又缺乏职业卫生管理制度。“与传统行业相比,这些新兴行业分布比较分散,规模小、数量多,职工流动性大,成为职业卫生监督盲区。”

据朱俐冰介绍,此次建立的职业病危害本底信息数据库是对青岛地区职业病分布情况的依次摸底,下一步青岛相关部门将开展职业病预防工作,“数据库的资料将是重要的参考依据。”

### 政务快递

#### 近七成行政村有了慈善工作站

本报济南5月21日讯(记者 廖雯颖) 21日,山东省慈善总会第二次会员大会暨二届一次理事会在济南举行。记者了解到,全省140个县(市、区)已经全部建立了慈善总会,全省近七成的行政村建立了慈善工作站。

据了解,2003年12月成立以来,全省慈善总会系统共募善款67.07亿元,共救助弱势群体550万人次。

另外,截至2011年,全省17市、140个县(市、区)已经全部建立了慈善总会,1872个乡镇(街道)有1828个建立了慈善分会,86688个行政村(居)已经有58920个建立了慈善工作站。

#### 赠阅《新山东》走进大学校园

本报讯(记者 师文静) 21日,省委宣传部、省委高校工委赠书活动走进济南大学,向大学生赠送《新山东——科学发展面面观》。

《新山东——科学发展面面观》是省委宣传部组织编写的一本通俗理论读物,主要是把近年来省委省政府围绕科学发展所作出的一些重要决策、重大战略以及我省经济社会发展取得的成就,作通俗化的解读,向大家开启一个知晓省情、洞察山东科学发展的重要窗口。



## 爱美护士为捐髓半月增重6斤

本报威海5月21日讯(记者 吕修全) 25岁的女孩正处在爱美的年纪,都会想法控制体重,保持苗条的身材。但威海姑娘张燕却是个例外,为了捐献造血干细胞救人,她半个月主动胖了6斤。

张燕是解放军第四〇四医院的一名护士,也是威海第24例造血干细胞配型成功的志愿者。2011年6月,她捐献了造血干细胞标本,今年4月她的标本与一位白血病患者配型成功。

但张燕当时体重仅为88斤,达不到90斤的捐献标准。为

了增肥,张燕增加了饭量,还随时带着高热量的巧克力、威化饼等零食。经过半个月努力,现在张燕的体重达到了94斤。平时张燕也是个爱美的姑娘,但为了救人,她吃起东西来毫不犹豫。

起初,张燕父母不同意女儿参加捐献手术,张燕便一次次给父母讲常识,直到做通了父母的工作。张燕的男朋友也支持张燕的决定,并计划陪同张燕前往济南接受手术。

张燕将于23日启程赴济南,28日、29日两天将进行造血干细胞的采集手术。

◀看着自己的体重超过了90斤,张燕高兴地笑了。

## 我省全面清查湖库型饮用水水源地

### 饮用水水源地环境安全受到严重威胁的地区将被挂牌督办

本报济南5月21日讯(记者 刘红杰) 近日,省环保厅下发《关于开展全省湖库型集中式饮用水水源地专项执法检查的通知》,全面清查全省湖库型集中式饮用水水源地的现状,对环境违法行为依法查处并督促整改。

据介绍,此次执法检查的对象是全省范围内所有湖库型集

中式饮用水水源地,包括城市、城镇、乡镇和农村集中式饮用水水源地(指进入输水管网送到用户的和具有一定供水规模的水源地,供水人口一般大于1000人)。

检查内容包括:重点检查一级保护区内是否违法设置排污口,是否建有与供水设施和饮用水源无关的建设项目,是否违法

从事网箱养殖、旅游等活动;检查二级保护区内是否违法设置排污口,是否建有排放污染物的建设项目,网箱养殖、旅游等活动是否采取了有效措施防止污染饮用水水体。

同时,对饮用水水源地周边面源污染防治情况进行检查,尤其是保护区范围内畜禽养殖、农药化肥、农村生活污水排放等面

源污染排放情况,以及采取的禁止或者限制使用含磷洗涤剂、化肥、农药以及限制种植养殖等措施。

此次专项执法检查中发现的排查整改工作不到位、保护区内各类排污口和违法建设项目整改措施不落实、饮用水水源地环境安全受到严重威胁的地区进行挂牌督办。

### 维和心脑血管健康·万家药店惠民行动

# 送您一本“改变人生”的书

#### 维和血塞通研究中心 开启分子植物药时代

维和血塞通研究中心是维和药业的科研机构,同时也是国家重要现代化工程技术研究中心西南分中心、云南植物提取物工程研究中心。中心由中医三七研究资深专家——蒋崇仁博士领衔,进行三七的系统研究与开发。通过国家专利技术,血塞通研究中心从三七中萃取了高纯度三七总皂苷(维和血塞通主要成分)。

作为分子植物药,三七总皂苷与传统的中草药化学药不同,与中药比,由于它是分子药物,因此作用机理更明确,效果更确切。与化学药比,三七总皂苷源于植物药,又让它避免了化学药毒性和副作用。



#### 三七: 心脑血管保护神

“熟知并不等于了解,三七的价值,被我们忽视了几百年!”

三七被誉为“金不换”,中国对三七的研究已有六四多年的历史,随着现代医学对植物药成分的不断研究,人们发现,三七中含有三七总皂苷,对心脑血管具有重

要意义,研究表明,三七总皂苷能防止血小板聚集,从而防止血栓形成,在这一方面与阿司匹林类似,同时,三七总皂苷能保护血管,改善微循环,防止心肌缺血和脑缺血,在《三七改变人生》一书中,我们认识了三七真正的价值。

云南维和药业热烈祝贺:  
张玉平民大药房10周年庆典!

为感谢广大新老客户朋友们的心血,云南维和药业将在5月启动张玉平民大药房免费发放《三七改变人生》2000本,同时我们还将以抽奖的形式送出电动车、微波炉、花生油等大奖。详情请到店内活动海报。

【活动地点】:济南市张玉平民大药房

西门店:历山路北首22号(东院路西首路口向南50米路东)

芙蓉路店:花园路1号(绿地大润发向南100米路东)

工人新村店:经二路10号(工人新村绿地超市向南50米路东)

德安路店:德安路1号(平度市平度市)

【活动时间】:2012年5月28日—27日

【咨询电话】:0531-82367277