

执法对象主动上门要求“执法”

——我市安全生产执法监察“转型”记

常常听说执法主体主动去找执法对象实施执法,很少听说执法对象主动去找执法主体要求“执法”。原因倒也不难理解,谁愿意自己给自己找不自在?!然而,这种“稀罕”事儿在市安监局安全生产执法监察支队身上发生了。

前不久,平顶山佳瑞高科实业股份有限公司的有关负责人来到该支队,“去看看,有些隐患我们自己确实发现了”。

11月26日,星期六。因忙于工作,前一天晚上近8时方能利用这个周末接受采访的市安监局安全生产执法监察支队支队长赵彦阁笑称,他们和佳瑞高科是“不打不相识”。

“第一次去企业开展执法监察,起初迎来的是一种狐疑的目光。”赵彦阁说,指出存在的安全生产隐患,企业通过整改,感觉安全生产管理水平有了提高后开始认同了。

安全生产是一种“看不见的效益”,关系到千家万户。从主观上说,没有一个企业希望发生安全生产事故,但一起起触目

惊心、惨痛的事实调查表明,很多不应该发生的事故皆是由一个防范措施不落实、一个潜在隐患不知道、一个管理缺陷不克服、一个操作规程不遵守等看似很小的原因造成的。

“人人都有麻痹思想。时间一长,企业对于一些隐患就习以为常了,认为不是个事,熟视无睹。”市安监局安全生产执法监察支队三大大队长沈岩谈及执法体会说,“由于站的角度不一样,(隐患)在现场我们很容易地就看出来了”。

我市是一个资源型城市,安全生产任务繁重。作为一个及时发现事故隐患、纠正安全生产违法行为的重要手段,近年来我市切实改进安全生产执法监察方式,变管制型执法为服务型执法,帮助企业解决了很多实际问题。

在持续加大执法监察装备投入的同时,每年年初市安监局安全生产执法监察支队都要编写执法监察计划,按计划开展执法监察时,提前通知企业,持证上岗、亮证执法,发现问题形成检查记录,当场

告知、督促整改、定期复查,对隐患整改及时、可罚可不罚的一律不罚。

去年,舞钢市一家民营造纸企业仓库发生火灾。对于起火原因、起火时间,企业一直查找不出来,“百思不得其解,非常苦恼”。市安监局安全生产执法监察支队在开展执法监察时,主动带了一位专家前去“问诊”,最终发现事故始作俑者是一条通过仓库没有留足安全距离的取暖管道。问题查清,企业又恨又痛,第一时间对隐患进行了整改。“企业也想整改(隐患),可从哪里改自己就是不知道。”赵彦阁说,“现在,企业负责人啥时候提起来此事,啥时候感激”。

但对个别思想认识不到位,出于侥幸或怕麻烦等心理而对暴露出来的安全生产隐患整改不彻底的企业,市安监局安全生产执法监察支队则坚决予以打击,“不惩戒或警示作用就发挥不出来”。

市区一家大型化工生产企业未经环评、设计,盲目草率施工,将输送不同危化品的多条管道简单地埋在了一个管道沟

内,多次沟通拒不整改。通过处罚,企业重新设计、重新施工,最终消除了一个大的危险源。

3年来,市安监局安全生产执法监察支队共检查各类企业1083家次,查出各类事故隐患2348条,整改率在90%以上,执法监察力度之大、频次之高、覆盖面之广屡创新高,但处罚率还不到1%,将更多的精力都放在了帮企业“看病、开方”和督促企业“自我修复”上。

2010年,全市共发生生产安全事故557起,死亡159人;2011年,全市共发生生产安全事故398起,死亡58人……今年前10个月,全市共发生生产安全事故60起,死亡34人,其中工矿商贸事故11起,死亡15人。冰冷的数据之所以在这里有了温度,其中就有安全生产执法监察由单一执法变为执法与服务并重的呵护。

当执法不再等于罚款、当执法变成帮企业排忧解难,市安监局安全生产执法监察支队以其良苦用心,正换来越来越多企业的笑容如初。(本报记者 吴学清)



今日天气 白天到夜里多云,偏北风3级左右,最高温度9℃,最低温度3℃

2017年高招艺术类招生 校考实行网上约考

【本报讯(记者孙鹏飞)】市招办11月25日提供消息,2017年普通高招艺术类招生校考实行网上约考,考生应在规定时间内上网预约具体考试时间。

根据省招办公布的艺术类招生政策,2017年我省不扩大校考设点院校范围,经省招办同意并向社会公布使用校考成绩录取的院校,方可在我省设点组织校考,且只能接受我省考生参加校考。我省考生报考院校原则上只能在我省内设立的校考考点或学校在本校内设立的考点考试。未经省招办同意擅自设点、跨省考考的,其校考成绩我省不予认可。参加校考的考生还应注意,必须参加我省艺术类专业省统考,只有专业省统考成绩合格、参加全国文化课一考试达到相应分数线的,方可按艺术类考生填报志愿;专业省统考成绩合格的考生其校考成绩才有效。

经同意在我省内设点考考的院校,校考时间原则上应安排在2017年1月9日-3月9日进行。考试实行网上约考,约考时间根据院校的考试安排在河南省招生办公室网站向社会公布。考生应于校预约时间段登录艺行家网站(www.artists.cn)或院校网站公布的网上约考网址预约具体的考试时间。校考院校组织考试时,将根据我省艺术类考生报名数据库核对考生的相关基本信息,并认真核对考生的《河南省2017年普通高等学校艺术类专业省统考准考证》和身份证,无误后方可允许参加校考,两证不全或信息有误的不得参加校考。

2017年高招我省可接收省外院校设立校考考点的学校有5所,分别为中原工学院(北校区)、郑州市106中学、郑州市106中学(郑东新区校区)、郑州市24中学、河南艺术职业学院(文化路校区)。

今年成人高考高考成绩已揭晓 录取工作12月5日开始

【本报讯(记者孙鹏飞)】11月27日,市招办提醒今年参加成人高考考生,高考成绩已揭晓,考生可自行上网查询,录取工作12月5日开始,12月14日网上征集志愿。

据了解,今年成人高考考试成绩通知本人,不面向社会公布,不对考生查卷。考生可以通过河南省招生办公室网站(http://www.heao.gov.cn)、河南招生考试信息网(http://www.heao.com.cn)查询考试成绩和录取结果。考生报考志愿录取时间为12月5日至11日。原报考志愿网上集中录取完成后,省招办汇总未完成招生计划的院校和专业情况,向社会公布,供上线落选考生填报征集志愿。

填报征集志愿的考生应于12月14日访问河南省招生办公室网站,登录“河南省成人高考招生考生服务平台”,征集志愿录取工作于12月16日进行。12月23日以后,考生可以在网上查询录取结果。

录取工作实行“学校负责、招办监督”的录取体制,由省招办统一组织实施,实行远程网上录取。符合成人高考招生报名条件、考试成绩达到投档分数线的考生,由招生学校根据从高分到低分择优录取的原则,决定考生录取与否和录取的专业。省招办在录取时根据国家招生政策对招生院校录取名单进行审核,对其录取工作予以监督,对不符合招生政策的情况予以纠正。

畜产品质量安全监管 进入重点时段

【本报讯(记者刘晚霞)】11月22日,市畜牧局有关负责人介绍,为有效遏制畜产品中违规使用抗生素、禁用化合物及兽药残留超标问题,切实维护人民群众身体健康,我市从即日起至明年2月份在全市范围内开展畜产品质量安全集中整治攻坚战。

眼下冬季来临,畜产品交易、屠宰、运输进入活跃期,消费食用量大幅增加,加之元旦、春节将至,畜产品质量安全监管进入重点时段、关键时期。攻坚战整治重点包括畜产品养殖环节、畜产品屠宰环节、投入品生产销售环节、活畜运输环节等4个环节。攻坚战整治分为8项任务,严厉整治畜产品养殖场违规使用抗生素、超范围超剂量使用兽药行为;非法添加使用违禁化合物行为;逃避产地检疫、倒卖、转让检疫票证、动物免疫标识行为;虚报、瞒报病死畜禽无害化处理行为;非法屠宰销售病死畜禽及其产品行为;利用网络、物流违法销售假冒伪劣兽药饲料及其添加剂行为;屠宰企业注水、注胶犯罪行为;饲料、兽药及其添加剂中非法添加禁用成分行为。



“巧手”编织新风尚 11月27日,湛河区高阳路街道召村的部分“巧手”媳妇在一起交流十字绣经验。据了解,湛河区高阳路街道本着“除陋习、倡新风”的指导思想,积极将辖区各村“巧手”媳妇和闲散劳动力调动起来,利用农闲时节开展“巧手”编织新风尚活动,引领大家从我做起去除陋习,倡导健康生活新风尚。 本报记者 姜涛 摄

去产能 去库存 去杠杆 降成本 补短板 市审计局开展五大任务专项审计调查

【本报讯(记者邱爽)】11月24日,市审计局相关负责人介绍,从即日起,市审计局将按照省审计厅统一部署,对我市2016年去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板五大任务进行专项审计调查。

此次审计调查的重点是检查五大任务的推进实施情况,重点关注煤炭化解过剩产能、降低企业成本等方面及政策推进落实情况。

突出化解产能过剩,关注是否制定全面配套的政策体系,是否提出落实财税支持、不良资产处置、失业人员再就业和生活保障以及专项奖补等政策,是否做好职工安置工作,是否淘汰落后产能、改造提升产能,是否严格控制增量、防止新的产能过剩。

突出降低企业成本,关注是否开展降低实体经济企业成本行动,是否制定降低企业成本优化发展环境的政策;是否全面实行电力直接交易降低企业用电成本,是否控制人工成本,效益下降的企业工资总额是否同步下降,亏损企业是否暂停提取年金;单位成本的物流费用是否同比下降等。

突出减轻企业负担,关注是否降低企业税费负担,进一步正税清费,清理各种不合理收费,营造公平竞争的税负环境;审查国家明令取消、停征、免征以及降低收费标准的行政事业性收费和政府性基金是否按规定落实到位;审查各级政府或政府部门是否存在擅自名目收费,是否将政府职责范围内事项交由事业单位或中介机构承担并收费;审查政府部门所属单位、关联单位或中介服务机构依托行政职能、垄断地位,指定服务,强制服务并收费;审查财政支持、不良资产处置、失业人员再就业和生活保障以及专项奖补等政策,是否由行业协会商会代行政府职能擅自设立收费项目。

突出弥补企业短板,关注是否支持企业技术改造和设备更新,提高企业技术改造投资能力;企业在技术改造等弥补企业短板方面获取的财政专项资金是否发挥预期效益,是否被挪作他用;是否培育发展新产业,加快技术、产品、业态等创新;是否降低企业债务负担,创新金融支持方式;是否补齐软硬基础设施短板,提高投资有效性和精准性;是否加大投资于人的力度,使劳动者更好适应变化了的市场环境。

第五届中国创新创业大赛河南赛区平顶山分赛区暨“平顶山市科技创业雏鹰大赛”落幕

我市两项目分获企业组、团队组一等奖

【本报讯(记者吴学清)】11月25日,第五届中国创新创业大赛河南赛区平顶山分赛区暨“平顶山市科技创业雏鹰大赛”优秀企业、优秀团队和优秀组织奖,在高新区一一颁出。

经过初赛、复赛、决赛等环节,赛事圆满完成,共遴选出8项优秀企业奖、8项优秀团队奖。

此次大赛企业组中,平顶山金晶生物科技股份有限公司的“双联法生产可溶性大豆多糖”项目,获一等奖;舞钢神州重工金属复合材料有限公司的“一种多组元电液分组合时充电装置”项目、鹿翔团队的“私车管家”项目,分获三等奖;煤海梦团队的“煤矿安全经济开采”项目、蓝控科技团队的“电动车手机遥控器”项目、吉美生物研发创业团队的“南瓜蔬菜纸功能性产品开发及应用”项目,分获优秀奖。

打赢大气污染防治攻坚战

舞钢市多部门联动治理“鱼刺”道路

【本报讯(记者杨德坤)】与主干道相连的无名支路小道像鱼刺一样分布在城区主干道两侧,车辆进出主干道,对城区道路扬尘治理带来极大压力。11月25日,舞钢市大气污染防治攻坚战指挥部实施公安、交通、环保等多部门联动,加大沟通协调力度,促使辖区“鱼刺”道路扬尘得到有效治理。

据悉,该市薄冲安置房东侧路南段因历史遗留问题没有硬化,道路两侧施工工地运输车辆碾轧形成许多泥坑,每到雨季运输及过往车辆遗撒,带泥上路等都会造成路面污染,环卫处虽采取冲洗措施,但治标不治本。为此,该市大气污染防治攻坚战指挥部联合舞钢市住建局、商务中心区管委会、教育局、行政新区筹备处等单位召开薄冲安置房东侧路段整改协调会,重点讨论如何整治薄冲安置房东侧路段、解决道路扬尘问题。经过充分讨论,各方达成一致意见,促使这段积压路段尽快得到硬化,该市中心区管委负责安置房东侧道路南段的污染治理,截至目前已整改到位;市住建局总体负责安置房和第七小学施工工地扬尘

高新区燃煤散烧管控抓“大”不放“小”

【本报讯(记者吴学清)】高新区把燃煤散烧管控当作大气污染防治攻坚战的一场重要战役来打,在实际工作中坚持做到抓“大”不放“小”,最大限度地挤压了燃煤散烧的空间。

11月24日,高新区燃煤散烧管控工作办公室有关负责人介绍,在巩固前期已取得成果的基础上,他们将对辖区使用散煤的居民户数、使用量和采暖炉具等情况进行详细调查,逐步把燃煤散烧管控工作引向深入。

高新区现有一镇、一街道,27个行政村,3个社区,禁燃区面积41平方公里。在燃煤散烧管控行动中,该区建立了燃煤散烧管控联席会议制度。区大气污染防治攻坚战领导小组与镇(街道)、镇(街道)与村(社区)逐级分别签订了《燃煤散烧管控工作目标责任书》。有关部门印制宣传横幅,关于加强燃煤散烧管控行动的通告,分发给镇(街道)和各村(社区),在醒目的地方悬挂、张贴,向企业、商户和居民告知燃煤散烧管控的意义、目的、重点和措施等,并动员禁燃区散煤经营者自行拆除设

农牧结合紧 产出效率高 建设成本低 生产环境优

我市创新推广“千头线”养猪模式

【本报讯(记者刘晚霞)】11月23日早上,康龙集团养殖分公司总经理付云飞来到位于农田里的3号养猪温棚,查看雪后生猪喂料情况。“在入地下沉式温棚里养猪,每个温棚能喂养1000头生猪。”付云飞说,采用这种被称为“千头线”的模式养猪,实现了农牧结合、变废为宝、资源循环利用。

为提高生猪饲养效率、节约资源、消除饲养污染问题,经过反复探索和试验,

该公司创新性地总结出了种养结合、农牧互补、生态循环的生产模式。这种模式根据农作物土地消纳畜禽粪污的能力,依托流转土地建设的12000亩生态循环农业示范园区,以100亩至200亩农田为单元建设一条生猪育肥生产线。猪舍舍顶采用塑料大棚结构,春夏秋冬四季舍内自然通风,冬季采用日光增温,可显著降低能耗。猪舍下沉于地面1.4米,冬暖夏凉,四季温差小,适宜猪群生长,生猪可比传统模式饲养提早出栏10至20天左右,节约了饲料成本。舍内采用水泥漏缝地板,安装有自动上料和饮水系统,能最大限度地减少饲养员劳动强度。粪污通过水泥漏缝地板被收集到粪浆发酵池里,加入0.3%光合菌,利用太阳能增温,自然发酵一定时间后,就变成了上好的农家肥,向大田灌溉施用,实现资源循环利用。

“目前我们已建设了20条‘千头线’。与传统模式饲养相比,‘千头线’模式具

有5大优势。”付云飞说,一是农牧结合紧密,“千头线”位于大田中,粪污就地消纳利用,既解决了污染问题,又改善了土壤团粒结构,增强了土地肥力,提高了农产品品质;二是土地产出效率高,“千头线”的产值约是单纯种粮产值的10倍以上;三是建设成本低,一条“千头线”总投资约35万元,造价仅为同等规模猪场的三分之一;四是生产环境优良,猪舍位于大田中,空气流通好,空气质量优,采用下沉式温棚结构,温度稳定,生猪生长快;五是“千头线”地下建筑简单,挖出的土方围着大棚就近堆放,改变用途时易于恢复地貌。

市畜牧局副局长赵志伟介绍,“千头线”是我市大力发展生态循环农业探索出的成功饲养范本,易于在全市推广复制。目前,我市已启动了3年建设500条“千头线”的规划。