

2016年3月17日 星期四 编辑:武力 校对:贺心海 组版:胡昱

全市2016年环境保护工作会议提出

今年城市区空气优良天数要达200天

核心提示 昨日召开的全市2016年环境保护工作会议,确定了今年我市大气和水环境质量目标——

在大气环境方面,可吸入颗粒物(PM10)年均浓度目标值为106微克/立方米,细颗粒物(PM2.5)年均浓度目标值为68微克/立方米,城市区空气优良天数达到200天,县(市)空气优良天数达到210天。在水环境方面,全市地表水责任目标断面达标率为98%,城镇集中饮用水水质达标率为100%。在总量减排方面,化学需氧量、氨氮、二氧化硫、氮氧化物排放量比去年削减2%、2%、4.5%和5%。

1 大气治理攻坚战

今年,我市将以降低PM2.5浓度为重点,大力实施蓝天工程,打一场空气质量攻坚战。

■火电机组全部完成超低排放治理

今年要完成555万千瓦机组治理任务,废气排放达到燃气机组排放标准,逾期完不成的,省里将强行关停。

■强力淘汰黄标车

今年要完成淘汰2.1万台黄标车年度目标任务,做到淘汰与治理有机结合,提前完成国家下达的黄标车淘汰任务。

■拆除燃煤锅炉

拆除城市区、县城区集中供热供气覆盖区内10蒸吨及以下燃煤锅炉24台,共计277蒸吨;鼓励洛龙区白马寺片区、伊滨区庞村镇、寇店镇和佃庄镇片区,吉利区

主动拆除燃煤锅炉;根据周边地区电厂“电热进城”建设进度,逐步停止运行城市区集中供热燃煤锅炉。

■强化城市扬尘管控

建设施工要落实“现场围挡、路面硬化、原料覆盖、车辆冲洗、洒水降尘、密闭运输、湿法作业和视频监控”等防尘管理措施,实现施工现场100%围挡、现场路面100%硬化、散流体和裸地100%覆盖、车辆驶离100%冲洗、洒水降尘制度100%落实、散流体运输车辆100%密封“6个100%”治理目标。

■深化城市区油烟治理

按照国家相关行业标准,对城市区大型餐馆的油烟排放实行在线监控。对城市区各类汤馆等零散餐饮店逐步推广使用天然气等清洁能源,减小低空生活源污染。

2 实施碧水工程

今年,我市将以城区黑臭水体整治、河流排污口截污及污水管网配套、水污染防治设施建设、重点污染行业专项整治为重点,实施碧水工程。

■城区黑臭水体整治

我市将以涧河、瀍河黑臭水体整治为重点,建立黑臭水体档案,每半年向社会公布整治情况,确保2018年完成黑臭水体治理目标任务。今年上半年要完成城区东(西)干渠整治工作。

■完成城区排污口截污

年底前,洛河南岸、中州渠东段、东(西)干渠的排污口要全部截污,确保城市区无工业和生活污水直排河流。推进伊河、洛河等河流两岸的排污口截流工作,确保监测断面水质符合要求。

■完善污水管网

全市17个产业集聚区污水处理厂

要完成污水管网建设任务;完善配套县级污水处理厂管网建设;今年列入新建、改建、扩建计划的污水处理厂,要配套建设污水管网;逐步推进城镇生活污水和工业企业污水分质处理,确保城镇污水处理设施稳定运行。

■加快污水处理设施建设

今年要完成白马寺镇、朝阳镇、常袋镇污水处理厂建设任务,实现沿河20个乡镇污水处理厂全面建成投入运行。

■饮用水水源地管理

今年重点实施故县水库饮用水水源地保护区环境整治,加强乡镇集中式饮用水水源地保护区环境整治,清理保护区内各类污染源,规范设立标志;开展市级和县级集中式饮用水水源地环境状况评估工作,每季度向社会公开饮用水水质信息。

3 农村生态环境治理

■开展农村环境综合整治

督促各县(市)区开展行政村生活污水治理达标和提升改造工作。

■开展生态示范创建工作

按照省定创建目标要求,完成2个

省级生态乡镇、10个省级生态村创建任务;指导洛宁县、新安县开展省级生态县创建工作。

本报记者 高峰
通讯员 崔倩然



今年全市商务工作目标确定

力争实现 利用省外境内资金增长7%

本报讯(记者 孙小蕊)记者从昨日召开的全市商务工作会议上获悉,今年全市商务工作将抓好招商这一中心工作,力争实现河南自贸区洛阳片区申建工作、外贸发展工作、外经工作、电子商务和服务外包工作、内贸工作“五项工作突破”,使我市商务各项工作位居全省第一方阵。

会议透露,今年全市商务工作主要预期目标是:全市实际利用省外境内资金增长7%,实际吸收外资增长5%,货物贸易进出口增长7%,服务贸易进出口增长10%,对外承包工程及劳务合作营业额增长8%,对外投资增长10%,社会消费品零售总额增长12%等。

在招商方面,今年我市要突出抓好重点产业招商工作,组建十大重点产业招商工作指挥部,构建以产业招商牵头、市直部门抓实施、市商务局抓协调、县(市)区全力跟进项目的工作链,力争今年引进60个10亿元以上重大项目。我市还将利用牡丹文化节、河南省投洽会等招商平台,抓好宣传推介、项目发布、对接洽谈、实地考察、项目签约等关键环节,不断提升招商实效。

会议指出,要加快河南自贸区洛阳片区申建工作,力争申建取得成功;要加快拓展国际市场,支持有条件的企业开展跨国经营,加大对外直接投资力度,扩大对外经济技术合作;电子商务和服务外包工作要有新突破,做好引进知名电商平台、开展跨境电子商务、培育本地特色电商平台等工作;在内贸上要加快农产品流通和农村市场体系建设,强化应急保供体系建设,抓好惠民实事项目的监督与管理等。

第二届“中国创翼”青年 创新创业大赛即日起报名

本报讯(记者 姜明明 特约通讯员 李帆)记者昨日从市人社局获悉,由人力资源和社会保障部、中国宋庆龄基金会共同举办的第二届“中国创翼”青年创新创业大赛,即日起报名,5月15日报名截止。

大赛分团队组和企业组。参赛团队和企业应符合国家法律法规和国家产业政策,经营规范,社会信誉良好,无不良记录,不侵犯任何第三方知识产权。参赛人员须年满18周岁,但不超过40周岁,包括境内高校青年学生、社会青年、港澳台青年及海外留学青年等。

符合条件的参赛者,可登录大赛官网(www.qccy.org)进行报名。



河北破解乡村学校“缺人”难题

河北省教育厅今年起将推出多项举措强化乡村教师队伍建设,其中包括建立乡村教师长效补充机制、统一城乡教职工编制标准、促进城镇优秀教师和校长向乡村学校流动等多个方面。

近年,乡村学校尤其是偏远艰苦乡村学校教师向城区学校流动意愿强烈。为此,河北省将建立乡村教师长效补充机制,对到贫困地区乡村学校任教的全日制高等学校毕业生,予以学费和国家助学贷款代偿;省属高等师范院校2020年前全部建立教师教育学院,设区市全部启动小学全科教师免费培养试点工作。同时,每年选聘一定数量的退休特级教师、高级教师到乡村学校支教。

针对乡村教师“缺编”问题,河北省提出将统一城乡教职工编制标准,乡村中小学教职工编制全部按照师生比和班师相结合的方式核定,按照专任教师“退补相当”的原则,及时确定每年乡村学校教师补充计划。(据新华社石家庄3月16日专电)

陕西行政机关擅自增加权力事项将被整改

记者16日从陕西省政府办公厅获悉,《陕西省权力和责任清单管理办法》已于近日印发施行。今后,陕西各级行政机关必须以清单形式,明确列示其行使的各项行政权力并向社会公布;擅自增加权力事项、自行更改权力事项要素的,将被督促整改。

该办法规定,权力和责任清单公布后,需增加、取消或调整权力和责任事项的,行政机关应当在调整事由发生之日起20个工作日内,向本级机构编制部门提出申请。机构编制部门会同政府法制机构等单位在20个工作日内完成审核,报请本级人民政府审定,相应调整权力和责任事项。

陕西省还明确,行政机关擅自增加权力事项,自行更改权力事项要素,变相实施已取消、下放或转变管理方式的权力事项的,机构编制部门应当督促整改,对不按要求进行整改的,按照有关规定追究相关单位和人员责任。(据新华社西安3月16日电)

公告

依据河南省洛阳市涧西区人民法院(2015)涧法执字第835号、841号、842号、843号、844号、845号、846号、847号、848号、849号、850号、851号、852号、853号、854号、855号、856号、857号执行裁定书及河南省洛阳市涧西区人民法院(2015)涧法执字第835号、844号协助执行通知书,我局拟注销位于洛阳市涧西区天津南路53号22号楼内的18套房产分摊的国有土地使用权,其对应的《国有土地使用证》证号分别为:洛市国用(2003)第04014529号、04014526号、04014530号、04014510号、04014513号、04014531号、04014523号、04014548号、04014518号、04014515号、04014545号、04014525号、04014533号、04014527号、04014543号、04014520号、04014536号、04014522号。请原土地持有人于本公告见报之日起15日内将上述《国有土地使用证》交回我局,并办理相关手续。逾期我局将按规定直接进行注销登记,该土地证书废止。
洛阳市国土资源局



梁屯村安置小区 一期工程完工

近日,洛龙科技园办事处梁屯村村民安置小区一期工程16栋住宅楼完工,二期工程19栋住宅楼已开工建设。该安置小区位于洛栾高速公路引线立交桥以东,郑西高铁、洛宜铁路以南,新区南环西路以北,建成后可安置村民4000余名。
记者 梅占国 通讯员 王书敬 摄

新产品国际市场受宠,销售收入大幅增长——

洛阳朗诺“出海记”

“我们需要有扎实的英文功底、基本的理工科知识的员工,还要对欧美科学仪器认证制度有一定了解……”日前,在高新区火炬创新创业园,洛阳朗诺电子科技有限公司总经理李立华向一位求职者亮出公司的招聘“底线”。

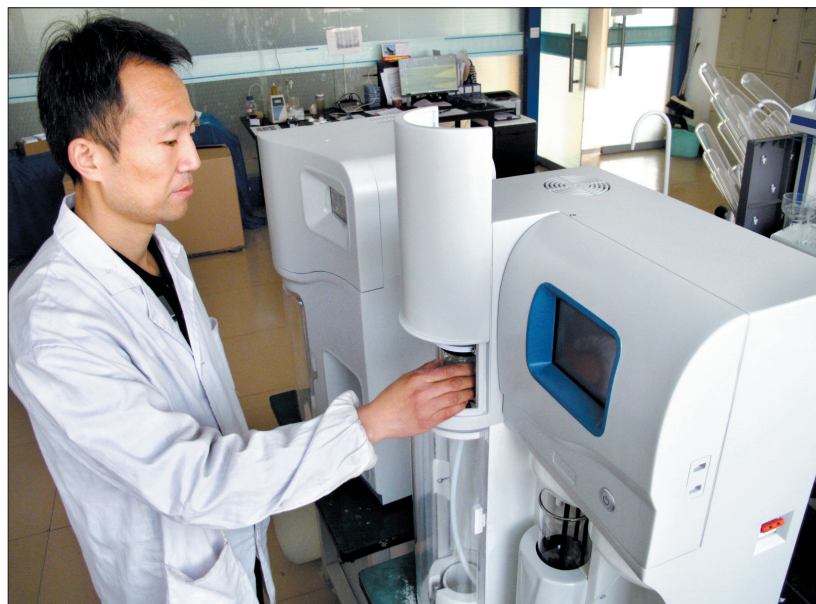
这样的面试进行了十几次,李立华仍未找到合适的人选。“每天都有数个询盘电话,我们只有一个外贸销售人员跟单,人不够用啊!”说起急于招聘高端外贸人才的原因,干了26年食品检验工作的李立华如此感叹。

定氮仪是洛阳朗诺公司的主打产品,广泛应用于食品、农作物、肥料、土壤、水等物质中氮、蛋白质含量的测定,对粮食安全意义重大。

让科技之花结出产业之果,就要打通产学研深度融合通道。2005年,在中科院“百人计划”专家助力下,洛阳朗诺成为国内首家、世界第二家研制出全自动凯氏定氮仪的企业,同时,该仪器价格不足进口产品价格的1/2。

在李立华不大的办公室里,“废料中氮、磷、钾的自动分析仪测定法”国家标准证书上显示,李立华是起草人之一。朗诺公司崭露头角要从这份证书说起。

2008年,国家化肥质量监督检验中心首次组织制定这一国家标准。李立华带着公司研制的最新一代定氮仪进京“赶考”,结果让所有人颇感意外:



公司技术人员正对定氮仪进行检测

洛阳朗诺的定氮仪以0.1%的回收率的微弱优势,战胜被称为世界定氮仪行业鼻祖的丹麦福斯公司,获得该国家标准制定权。

一流企业制定标准。有了“国家标准制定者”这个金字招牌,洛阳朗诺成为市场上的“黑马”。

2013年首超100万元,2014年突破300万元,去年超过800万元,这

家公司仅有十余人的企业,销售收入不断实现跃升。在扎根国内市场的基础上,朗诺产品成功打入法国安迪斯、美国惠氏、美国史丹利等国际知名企业。

去年4月,公司首次“出海”参加国际会展——美国匹兹堡实验室分析仪器展,收获了不少“意外”。

一名来自加拿大的实验仪器代理商步入展厅,径直走向朗诺公司的展台。在他手中拿着的“必考察展台”清单中,第一个就是洛阳朗诺。

美国一家知名实验仪器研发企业的华人销售总监看中了朗诺公司的产品性能,当场提出要跳槽到洛阳朗诺,负责海外销售。

李立华从美国回洛之后,美国、意大利、土耳其、瑞士的客商一拨接一拨地来公司参观,不少已达成合作意向。

……

时下,在定氮仪领域,洛阳朗诺已声名远扬。“招聘外贸销售总监,加大金融管理人才招聘力度,引入风险投资,在国际市场上叫响品牌……今年,忙得很呢!”李立华语气无奈,却面带笑容地对记者说。在她心中,一张迈向国际市场的蓝图已经绘就……

本报记者 张锐鑫 通讯员 刘岳纳 文/图

