

落实反馈整改意见

巩固中央督察成效

### 安庆重拳打击违法企业 长江一公里范围内企业全部退城进园

**本报讯** 安徽省安庆市借中央环保督察东风,关停企业949家,淘汰落后生产线6条,长江一公里范围内的曙光化工、虹泰新材料等企业全部退城进园,解决了一批长期以来难以解决的突出环境问题。

安庆市环保局全面开展环境问题排查整治,重拳打击“散乱污”企业和低端落后产能,强制淘汰落后工艺和设备。在重点企业周边聘请62名生态文明监督员,随时监督并向环保部门举报企业超标排放等环境违法行为。还建立重点企业非正常工况下排放污染物主动公示和公开说明制度。

同时,严格执法监管,每月开展不少于两次“零点行动”,严厉打击企业偷排偷放的环境违法行为。建成“智慧环保”系统,集在线监测、视频监控、超标留样等功能于一体,让企业环境违法行为无处遁形。

安庆市将推动解决影响重点企业持续发展的环境问题,作为中央环保督察反馈意见整改的重要内容,实现重点企业经济和环境效益双赢。安庆石化、华泰林浆纸、泰发能源等一批重点企业,由污染大户转变为行业的污染治理标杆,成为引领经济高质量发展的重要力量。 **丁媛媛**

### 滨州建立机制巩固整改实效 对每一个问题对号入座,责任到人

**本报记者季英德 通讯员袁东滨** 山东省滨州市日前召开中央环保督察反馈问题整改工作推进会议,提出以严肃问责倒逼问题整改,建立科学长效机制巩固整改实效。

滨州市委书记张光峰要求,坚决落实环境保护党政同责、一岗双责、严肃问责,坚决杜绝形式主义、弄虚作假等“整改”,确保整改工作取得实实在在的效果。要坚持问题导向,标本兼治,注重建立长效机制,以整改为契机,牢固树立正确的政绩观,聚焦聚力高质量发展的根本要求,加快新旧动能转换,转变发展方式,为全面建

设更高质量更高水平的小康滨州奠定坚实基础。

滨州市市长崔洪刚强调,各县区、各部门要对照涉及的问题清单和整改方案,对号入座、主动认领、举一反三,层层压实责任、层层传导压力,确保每一个问题都落实到具体责任单位、责任人,做到限时整改、精准整改、分类整改、统筹推进。加强组织协调,对各项工作任务统一部署、统一推进,及时通报通报进展情况,确保按期完成各项整改任务、整改成果经得起检验。采取专项检查、明察暗访等方式,定期督导检查,持续跟踪问效,逐项核查核实,总结完善通报、督办、约谈、问责等一系列行之有效的工作制度。

新闻链接

### 大连出台生态文明体制改革实施方案 今年完成生态红线划定

**本报通讯员任道 记者杨安丽** 大连报道 辽宁省大连市今年要完成全市生态保护红线划定工作,2020年将构建起产权清晰、多元参与、激励约束并重、系统完整的生态文明制度体系。

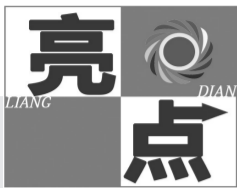
这是大连市近日印发的《生态文明体制改革实施方案》(2017-2020年)确立的全市生态文明体制改革主要目标。

《方案》提出了39项切合地方发展特点的具体改革任务,分别针对健全自然资源资产产权制度、建立国土空间开发保护制度、建立空间规划体系、完善资源总量管理和全面节约制度、健全资源有偿使用和生态补偿制度、建立健全环境治理体系、健全环境治理和生态保护市场体系、完善生态文明绩效评价考核和责任追究制度等8项内容,进行年度任务安排和相关部门的责任分解。

《方案》在生态文明示范城市制度创新方面进行了探索。如,2018年底前完成全市生态保护红线划定工作,以县级行政区为基本单元,发布生态保护红线分布、类型和面积;编制大连市城镇体系规划,确保与全国城镇体系规划、省域城镇体系规划、沈大城镇群规划对接,加强与辽南城市群和山东半岛城市群协调发展;适时修订大连市环境保护工作职责规定(试行)等。

# 一张图控制城市“野蛮增长”

## 连云港用环境底图“绘就”生态港城



◆本报见习记者韩东良 通讯员王从帅

通过城市生态环境管理底图有效控制区域“野蛮增长”模式,江苏省连云港市作为国内率先完成区域战略环评的地级市,日前为东部沿海大工业快速发展城市积极探索一条绿色发展之路,绘就出新的城市“绿色红线”。

### 港城美景被“划重点”

“到2030年,连云港全市生态保护红线范围共3795.79平方公里,其中陆域红线面积为1832.3平方公里,占陆域面积的24.1%。海洋生态红线区域总面积1963.49平方公里,占海域总面积的29.55%。”连云港市环保局生态处处长张亮说,新绘就的“绿色红线”来源于日前印发的《连云港市生态环境管理底图》,这也标志着连云港划定了城市生态管理的红线。

也可以说,自《连云港市生态环境管理底图》颁布之日起,全市各类规划的工作底图和重要基础性资料,将基于生态红线、生态岸线、基本控制单元划分的生态环境管理底图为准。

按照相关规定,连云港将设立陆域生态保护红线和海域生态保护红线。其中,陆域生态保护红线区域包括洪水调蓄区、清水通道维护区、重要湿地、饮用水源保护区、水源涵养区、生态公益林、风景名胜保护区、自然保护区、森林公园和海岛保护区;海洋生态保护红线区域包括海洋自然保护区、海洋特别保护区、特别保护海岛、重要滨海旅游区、重要渔业海域、重要砂质岸线及邻近海域。

“基于不同类型生态红线的保护目标与管理要求,连云港将生态红线划分为一级管控区和二级管控区,实行分类分级管控。”连云港市环保局环评处处长周春台说,一级管控区是生态红线的核心,实行最严格的管控措施,严禁一切形式的开发建设活动;二级管控区以生态保护为重点,实行差别化的管控措施,严禁有损主导生态功能的开发建设活动。

那么,这两个区域保护有何具体要求呢?张亮说,一级管控区内要积极开展人口退出、退田还湖还湿政策;加大国家财政转移支付力度,提供土地、住房、就业等援助,并促进生态移民就近城镇化。二级管控区将优先保护饮用水源地及重要湿地,允许部分企业进入和建设开发活动,但对于进入的企业和开展的活动要依据环境保护要求进行严格的筛选。

连云港市还提出了保护生态岸线。生态岸线附近将禁止港口和工业开发建设,重点加强生态保护与修复,沿海城市建设需维护岸线的生态功能,可适当发展生态旅游。

“到2030年,连云港市划定生态岸线72.35公里,占全市岸线总长的32.95%,主要包括龙王河口以北砂质岸线、临洪河口以北粉砂淤泥质岸线、临洪河口以南至连云港新城粉砂淤泥质岸线等。”据连云港市环保局副局长徐传东说,连云港拥有江苏省独有的砂质岸线和基岩岸线。

### 划定基本控制单元 实施差别化管理

“东海温泉镇地处淮河南下游,四季分明,水生、湿生植物种类繁多,且温泉的水温较高,可以保证冬季排水的水温在5~10℃以上,通过物种筛选与优化配置,完全能够实现四季常绿的植物景观和高效稳定的水质净化效果。”连云港市东海县环保局副局长居亚东说,东海温泉镇政府利用东海温泉度假区独特的地理特征,构建了一个可以自我净化的人工湿地。

新鲜出炉的《连云港市生态环境管理底图》,就是一道为连云港城市打造强大的净化系统的有力屏障。连云港将综合生态保护红线、环境质量红线、人居安全红线和行政区划,根据区域主要生态功能、资源环境矛盾等进行分类与归并,划定基本控制单元。

“基本控制单元的划定旨在合理利用环境容量资源,从源头优化产业布局,促进产业结构调整,推动环境质量改善,加快推进生态文明建设和经济发展绿色化,实施差别化的生态环境保护与管理。”周春台说,为了保护水源,连云港市将针对水资源

### 山西成立农药使用量零增长绿色发展联盟

**本报记者高岗栓太原报道** 山西省农药使用量零增长绿色发展联盟日前在太原成立。

联盟将致力于农药减量工作,瞄准农业绿色发展的主战场,搭建产、学、研、企合作平台,实现信息互通、深度合作、协同创新,力争为实现全省农药使用量零增长目标和促进全省现代农业绿色、生态、可持续发展努力做出积极贡献。

据了解,山西省农药使用量零增长绿色发展联盟由731个加盟单位和50余名专家组成,其中农药械企业13个,科研及推广单位120个,病虫害专业化防治服务组织170个、“三品一标”生产基地188个、种植大户240个。

据联盟负责人表示,今后联盟将紧紧围绕农业供给侧结构性改革和山西有机旱作农业发展战略,重点从完善组织机构、强化内部管理、开展协作攻关、组建减量平台、做好技术服务等5个方面做好工作。



连日来,江西省新余市在仙女湖举行渔业资源增殖放流活动,共投放鲢鱼、鳙鱼等苗种100余万尾,以改善当地水域生态环境,维护仙女湖生态平衡。自1983年以来,仙女湖已连续35年开展鱼类增殖放流活动。同时,为确保增殖放流成效,仙女湖每年3月15日~6月16日为禁渔期,以此让社会各界更加关注生态环境保护问题,提高生态资源保护意识,共同维护生物多样性。 **人民图片网供图**

### 2017年度中国生态文明建设十件大事发布

**本报记者刘晓星北京报道** 中国生态文明研究与促进会日前在北京发布了“2017年度中国生态文明建设十件大事”。

这十件大事分别是:党的十九大对生态文明建设作出新的重大部署;中央设立雄安新区,突出生态优先、绿色发展;中央环境保护督察实现全覆盖;中央就祁连山国家级自然保护区生态环境问题进行严肃问责;习近平总书记对塞罕坝林场建设者感人事迹作出重要指示;生态文明建设制度不断完善;国家首次发布绿色发展指数;第一批国家生态文明建设示范市县和首批“绿水青山就是金山银山”实践创新基地公布;大气污染防治行动计划目标全部实现;中国成为全球生态文明建设的重要参与者、贡献者、引领者。

### 西安分析研判空气质量寻求良策 大力推进区域联防联控才是出路

**本报记者王双瑾西安报道** 陕西省西安市政府近日召开冬防工作暨空气质量分析研判会,邀请省内外专家分析研判空气质量形势,为治霾把脉会诊、出谋划策。专家认为,陕西关中地区实现联防联控才是良方。

会上,针对西安大气污染情况,中国科学院大气环境首席科学家荣发合建议,西安市要参考国家清单编制方法,构建精细化的污染源排放清单,分析全市主要大气污染物行业分布、空间分布和减排潜力。同时,找出PM<sub>2.5</sub>和臭氧污染来源与成因,有效应对PM<sub>2.5</sub>和臭氧重污染;此外,最重要的是要进行区域大气污染联防联控与防治,按照统一规划、统一标准、统一监测、统一防治措施,开展大气污染联合防治,落实大气污染防治目标责任,否则仅靠西安市单打独斗,很难从根本上改善环境空气质量。

“关中地区人口密集,能源以煤炭为主,重工业所占比重较高,机动车保有量大等导致区域污染物排放量过大。”陕西省环境科学研究所所长张振文分析,在冬季燃煤和生物质燃烧等采暖活动大幅度增加了污染物排放量,进一步加剧了重污染天气发生的频次和严重程度。建议要采取积极有效的以电代煤、以气代煤措施,进一步优化城乡能源结构。同时,加快以柴油车为重点的机动车尾气污染治理。

针对治理机动车尾气污染,西安交通大学人居环境学院常务副院长顾兆林表示,除了对城市保有机动车以及过境机动车的污染排放控制,实现机动车燃料替代之外,还要提高交通管理水平,提高机动车平均运行速度,科学发展地铁、轻轨等绿色交通布局。另外,他建议,通过合理的城市空间规划、建筑设计和生态环境改善等手段,努力克服因城市高密度、立体化发展造成的近地层大气流动状况与污染物的排放、积累与扩散阻碍。

### 邯郸对县域实施大气排名考核 PM2.5平均浓度权重占一半

**本报记者张铭贤 通讯员冯涛 高文祥邯郸报道** 为深入推进大气污染防治工作,河北省邯郸市大气污染防治工作领导小组办公室近日印发《关于对各县(市、区)大气污染防治工作开展分类排名考核的通知》,对各县(市、区)大气污染防治工作开展分类排名和考核。

据了解,邯郸将对20个县(市、区)实施分类考核排名,中西部10个县(市、区)设为一组,东部10个县(市、区)设为一组进行考核。考核实行百分制,在考核内容设置上,将各县(市、区)PM<sub>2.5</sub>平均浓度赋予50%权重,环境保护部、河北省督查发现问题数量赋予20%权重,综合指数、降尘量、重污染天数各赋予10%权重,逐县(市、区)每月进行综合考核排名。根据考核排名情况,邯郸市大气办报市政府审定后每月下发通报,并在新闻媒体公开曝光。

邯郸市将对排名落后的县(市、区)进行约谈、剖析及问责。其中,对每组每月排名后三位且问题严重的县(市、区),由邯郸市政府主要领导公开约谈县(市、区)党委、政府主要负责同志和主管负责同志;对每组每月排名末位的县(市、区),由市政府派出督察组开展专项督察,对县(市、区)进行全方位解剖、地毯式排查,找出问题症结所在,迅速整改;对每组连续两个月排名倒数第一或连续三个月排名后三位的县(市、区),对负有领导责任的县(市、区)党委、政府主要领导、主管领导及有关人员启动问责程序。对大气污染防治工作不力、措施落实不到位、工作不作为、慢作为、失职渎职人员,移交监察部门严肃追究,坚决问责。



今年是河南省卫辉市全面实行禁放烟花爆竹的第一个春节,为了丰富群众节日生活,卫辉市引入自贡花灯,在主要街道和三个公园举办大型灯会,既保障了空气质量,又营造了欢乐祥和的节日氛围。图为群众在大高湖景区观赏新落成的大型音乐激光喷泉。 **刘长利 熊莉平 耿凌海摄**