

十九大精神 百问百答

75.为什么要形成节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式?

习近平总书记在党的十九大报告中指出:“必须坚持节约优先、保护优先、自然恢复为主的方针,形成节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式,还自然以宁静、和谐、美丽。”这是建设美丽中国的基本路径和重点任务。

形成节约资源和保护环境的空间格局,就是要按照人口资源环境相均衡、经济社会生态效益相统一的原则,珍惜每一寸国土,尽可能集中集约利用国土空间,减少对自然生态空间的占用。要根据自然生态属性和保护环境承载力、现有开发密度和发展潜力,统筹考虑未来人口分布、经济布局、国土利用和城镇化格局,优化国土开发格局,按照主体功能定位推动发展,调整完善区域政策和绩效评价体系,规范空间开发秩序,形成科学合理的空间开发结构,尽可能减少人为占用自然空间。

形成节约资源和保护环境的产业结构,就是要按照提升发展质量和效益、降低资源消耗、减少环境污染的要求,建立绿色低碳循环发展的产业结构和经济体系。要构建市场导向的绿色技术创新体系,发展绿色金融,大力发展节能环保等产业,构建清洁低碳、安全高效的能源体系。

形成节约资源和保护环境的生产方式,就是要大幅提高生产绿色化程度,改变过去靠大量消耗资源和牺牲环境换取物质财富的老路,有效降低发展的资源环境代价。要以市场化为导向,以产业链为主线,加强制度体系建设,尽量避免使用有害原料,减少生产过程中的材料和能源浪费,降低废弃物排放,促进从产品设计、生产开发到产品包装、产品分销的整个生产过程绿色化,实行城镇绿色规划、绿色设计和绿色施工,形成生态系统和经济社会系统良性循环。

形成节约资源和保护环境的生活方式,就是要以绿色消费、低碳消费、适度消费为主满足消费需求,尽量减少对自然生态系统有负面影响的生活行为。要坚持节约优先,确立节约资源和保护环境的生活理念和幸福观,在衣、食、住、行、游等方面形成节约集约的文化和行动自觉,倡导环境友好型消费,坚持人人参与,推广绿色服装、提倡绿色出行、鼓励绿色居住、普及绿色出行、发展绿色旅游,主动提高物品循环和共享使用,抵制和反对各种形式的奢侈浪费、不合理消费,让人们在充分享受经济社会发展带来便利和舒适的同时,履行保护资源环境的责任和义务,促进人类永续发展。

(摘编自《党的十九大报告学习辅导百问》)

中央环保督察“回头看” 打好污染防治攻坚战

我市出台水环境质量考核暨生态补偿办法

坚持“谁污染、谁赔偿,谁治理、谁受益”原则,对出现水环境风险的县(市)区扣收相应的生态补偿资金

本报讯(记者 高峰 通讯员 马安莉)近日下发的《洛阳市2018年水环境质量考核暨生态补偿办法》(以下简称《办法》)提出,我市将按照“谁污染、谁赔偿,谁治理、谁受益”的原则,对出现水环境风险的县(市)区,除考核扣分外,另外扣收相应的生态补偿资金。

《办法》指出,城市区市政级地下水型集中式饮用水水源地每出现1个水质达到II类及以上的,给予水源地所在城市区生态补偿20万元;陆浑水库市地级地表水型集中式饮用水水源地水质为II类以上的,

给予嵩县生态补偿20万元。城市区市政级集中式饮用水水源地水质每下降一个类别,扣收水源地所在城市区生态补偿200万元;栾川县汤营断面水质不达标时,扣收嵩县、栾川县生态补偿各100万元。

在县级集中式饮用水水源地方面,每出现1个水质为I、II类的地下水集中式饮用水水源地或I类的地表水集中式饮用水水源地,给予县(市)生态补偿20万元。当月单个集中式饮用水水源地水质每下降一个类别,扣收所在县(市)生态补偿200万元。

在水环境风险防范方面,当月凡发现河流水质出现有毒有害污染物超标现象,除承担当地和下游县(市)区经济损失外,一次性扣收生态补偿200万元。在城市建成区范围内,主要河渠每发现一处黑臭水体(坑、塘)或排污口的,对城市区政府(管委会)扣收生态补偿50万元。次月排污口仍未整改到位的,继续扣收。

根据《办法》要求,对单月水环境质量不达标的县(市)区,由市政府公开约谈辖区政府分管领导;对连续2个月水环境质量不达标的县(市)区,由市政府约谈辖区党政主要领导;对连续3个月水环境质量不达标的县(市)区,除公开约谈其党政主要领导并向市委、市政府写出书面检查外,对该县(市)区水污染防治攻坚战先评优实行“一票否决”。

水环境质量考核结果作为水污染防治、生态环境建设体系考核的重要内容,同时纳入各县(市)区生态文明建设目标评价考核、绩效考核,作为市委、市政府对各县(市)区领导班子和领导干部年度考核评价的重要依据,并向市委组织部、市纪委(监察委)备案。

中央环保督察组向我市移交第21批信访问题线索

本报讯(记者 高峰 通讯员 马安莉)记者昨日从市中央环境保护督察协调保障工作领导小组获悉,中央第一环境保护督察组20日向我市移交第21批共15件信访问题线索。截至6月20日22时,我市共收到中央第一环境保护督察组移交信访举报件21批,累计244件。

第21批15件信访问题包括西工区1件、汝阳县3件、洛宁县1件、新安县1件、栾川县1件、宜阳县1件、吉利区1件、孟津县3件、偃师市2件、洛龙区1件。

目前,我市已将全部信访问题线索移交相关县(市)区和相关部门。

树立环保意识,争做环保卫士!欢迎广大市民通过环保热线电话12369、微信公众号“12369环保举报”、电子邮箱lyhjb12369@163.com等渠道,积极举报各类污染环境的违法违规行为。

伊川县老庄村:垃圾已全部清理

本报讯(记者 高峰 通讯员 郭琪)20日,记者跟随市环境保护污染防治攻坚战领导小组办公室工作人员到伊川县酒后镇老庄村,探访中央环保督察组交办的群众举报问题处理情况。

有群众举报,伊川县酒后镇老庄村一垃圾填埋场造成地下水污染。另外,老庄村60亩地被挖得千疮百孔。

该垃圾填埋场位于该村的西部。记者在现场看到,该垃圾填埋场的垃圾已被清理,裸露的黄土被覆盖上绿色的防尘网。酒后镇相关负责人介绍,接到

举报件后,该镇出动10多辆车清理垃圾。目前,垃圾已被清理完毕。同时,伊川县相关机构已对该填埋场周边的水体进行抽样检测,检测报告显示全部合格。

针对举报中“老庄村60亩地被挖得千疮百孔”问题,现场核实发现,“60亩地”中有50余亩地用来种果树,剩余的土地被挖成4个坑塘,分别是1个垃圾填埋场、2个鱼塘和1个采砂遗留坑。

该负责人表示,该镇正在对坑塘开展专项治理工作,恢复土地原貌。

洛龙区下庄村:5家养猪户已拆迁

本报讯(记者 高峰 通讯员 郭琪)记者近日在洛龙区李楼镇下庄村看到,位于该村南部的5家养猪户已被拆迁。

此前,有群众举报,这5家养猪户的废水排入洛龙区东干渠,臭气熏天,污染环境。

李楼镇相关负责人说,今年4月,李楼镇相关工作人员对该区域进行巡查,发现这些养猪户化粪池内的粪水一部分浇灌周边菜地、果园,另外一部分沉淀后的污水抽排入东干渠。该镇下达整改通知书,要求他们停止排污行为,杜绝水污染

现象发生。

此次接到群众举报后,李楼镇相关工作人员立即到现场调查,发现养猪户的粪水处置仍未整改到位。李楼镇政府要求养殖户限期将养殖场搬迁,并清除粪便。12日0时,5家养猪户已全部按照镇政府部署,搬迁完毕。

记者在现场看到,一台挖土机正在对沉淀池进行深挖处理,防止污水直排入渠中。

该负责人说,李楼镇下一步将拆除电源、牲畜饮水供水等主要生产设施,清理粪便等废弃物,恢复周边环境。

强力推进工业项目建设百日攻坚 助推全市工业经济高质量发展

项目建设先行 做大做强高端石化产业

中国石化有限公司洛阳分公司厂区一处空地,机器声隆隆、卡车穿梭往来,工人挥汗如雨……昨日,在该企业20万吨/年烷基化装置工程项目现场,一派繁忙景象,一些场地建设已初具规模。

“我们4月开工,如今抓紧赶进度,力争年底前实现投产。”该项目负责人表示。在我国环境治理力度加大、成品油质量加快升级的带动下,烷基化汽油作为理想的调油原料,具有低硫含量、出油率高、经济效益好等优势。在“国六”汽柴油推出时间线临近的当下,加速建设烷基化装置更具现实意义。

207国道两侧,粗大的黑色管道整装待发,工人们仔细铺设着防尘网,“日照—濮阳—洛阳”原油管道工程吉利段接近尾声,该工程在“百日攻坚”期间推进迅速,即将穿道路实现合龙,本月底将在全省率先完工。

作为洛阳石化“三步推进”方案的关键一环,建成后的“日照—濮阳—洛阳”原油管道工程将为洛阳石化炼油结构调整项目提供充足、优质的原油资源,对于推动企业向炼化一体化转型发展,加快洛阳现代石化产业基地建设,促进全省石化产业转型升级意义重大。

“百日攻坚”实现了一系列重大项目的快速推进,也为吉利区加快石化产业转型升级奠定了坚实基础。据统计,2018年,该区共计划实施工业项目24个,总投资190亿元。

其中的三氟化氮二期项目,设备安装基本完成,6月底竣工;精细化学品项目,主体工程已竣工;改性沥青项目,罐区和厂房施工完毕,正在进行设备安装和消防水池施工;石化配件加工项目,办公楼建成正在装修,厂房正在加紧建设……

一个个项目以洛阳石化炼油扩能改造工程为龙头,通过进一步优化产业结构,提高供给质量和培育产业集群,实现产业转型升级、产品转型和质量转型。

仅以洛阳石化为例,包括炼油结构调整、原油商业储备基地、原油管道、航煤管道和成品油管道等项目的一“主四辅”项目建成投用后,将使得该企业炼油能力达到1200万吨/年,航煤产量增加到180万吨/年,从而推动全省石化产业不断向规模化、高端化、集群化转型发展,着力提升石化产业综合竞争力。

吉利区: 加速推进“百日攻坚” 打造现代高端石化产业



“日照—濮阳—洛阳”原油管道工程建设现场,工人正在检查管道

抢占创新高地 实现集群高端发展

随着“百日攻坚”中的轻油分离技改项目推进,河南中托力合化学有限公司生产的高纯润滑油产品,目前纯度已经达到99.99%!“能够达到如此高的纯度,使得我们产品由先前的跻身国内先进行列,一举实现能够完全替代同类进口产品。”企业负责人表示。

这家集科学研究、工业生产于一体的高新技术企业,生产区域林立的一座座加工设备,目前正在智能化改造,这也将进一步提升企业的生产能力和制造水平。

这是吉利区今年以来不断推进高端石化产业产品向精细化进步,实现高端集群发展的一个缩影。

在“百日攻坚”中,该区依托本地区石化资源优势,不断提升企业自主创新能力,加快推进高端白油、聚酯催化剂、化工助剂等高附加值精细化工产品的科技研发及成果转化,同时加快推进沥青基碳纤维材料、玻纤增强聚酯树脂高分子材料等化工新材料产品技术产业化,积极发展SBS工程塑料、聚氨酯弹性体

提高服务水平 实现三个“全力推进”

下一步,吉利区将围绕产业发展重点领域和关键环节,坚持市场主导、政府引导,坚持问题导向、精准施策,进一步统筹整合优势资源,优化发展环境,为持续打好炼油产业基础,积极推动化工转型和炼化一体化产业基地建设,着力做好三个“全力推进”:

全力推进高端石化产业龙头项目建设——以“百日攻坚”为抓手,进一步明确目标,倾力服务洛阳石化炼油结构调整“一主

四辅”等项目,确保2019年主体工程完成,2020年6月建成投产。

全力推进重点项目建设——建立完善“一个项目、一个分包领导、一个责任单位、一个首席服务官、一套推进方案”工作推进机制。坚持问题导向,突出解决影响制约重点项目建设的问题,倾力服务好、建设好重点项目,确保聚丙烯酰胺、顺酐等项目按时间节点顺利推进。

全力推进谋划项目尽快落地——强化联合审批,简化程序,切实加快200万吨催化裂解、12万吨苯乙烯等谋划项目可研论证、立项审批等关键环节,加快手续办理进度。

在招商引资方面,吉利区还将加大精准招商力度,紧盯重点区域、重点企业,有针对性地开展招商,推动区内产业融合发展、集群发展。同时,加强项目跟踪对接力度和跟踪服务,对已经签约的招商项目,做好对接服务,采取项目推进行动,落实分包责任,确保在谈项目早签约、签约项目早开工、开工项目早投产,切实提高吉利区资金到位率、项目开工率、投产达标率。 晨曦 刘飞 陈丽君 黄文静 文/图

建设中西部最大的现代高端石化产业区

为加快推进石油石化产业转型升级,全力建设中西部最大的现代高端石化产业区,吉利区日前制订相关目标计划,指出其发展愿景:

到2020年,该区炼油能力达到1200万吨/年,石化产业主营业务收入超过600亿元,初步建成中西部地区重要的现代高端石化产业区;到2025年,炼化一体化工程竣工投产,炼油能力达到2000万吨/年,石化产业主营业务收入突破1000亿元,建成上下游一体、产业链条完善、具有核心竞争力的中西部地区最大的现代高端石化产业区。

——石化产业提质增效。石化产业结构调整 and 转型升级取得重大进展,产品资源供应体系不断完善;石化新材料和精细化工等高附加值绿色低碳产品比重大幅提升。

——产业集聚更加明显。力争到2020年,建成国内生产规模最大产品种类最多的“特种油品生产基地”、全国最大的“环保水处理剂生产基地”、全省最大的“轻烃深加工产业基地”和我国重要的“含氟气体材料生产基地”等。

——龙头带动作用增强。力争到2020年,年销售收入超20亿元企业在5家以上。

——创新能力大幅提升。力争到2020年,新增高新技术企业10家,建成省级工程技术中心5个,省级重点实验室3个,省级企业技术研发中心1个;科技研发投入达到石化行业工业总产值的2%。

——绿色发展全面推进。行业绿色改造深入推进,资源能源利用效率和清洁生产水平明显提升,主要污染物排放“增产不增污”。

晨曦 刘飞 陈丽君 黄文静 整理

专题