



水质监测数据将通过生态环境部平台实时公布,公众可以像实时查询空气质量监测数据一样,查询水环境监测数据,进行监督

# 建设水站,让监测数据更真更准

□记者 段丽茜

## 探访

近日,生态环境部通报2018年5月份国家地表水考核断面水质自动监测站(以下简称水站)建设进展情况时指出,截至2018年5月31日,959个需地方新建的水站中,886个站房主体工程已建成,占92.4%。其中,江西、天津、宁夏、山东、北京、云南、河北等7省(市、区)新建水站站房和配套设施、采水系统全部建成,具备验收交接条件。

建设水站,在防治水污染、改善水环境质量上能发挥什么作用?记者就此进行了探访。

### 1 我省46个新建水站全部完成站房主体、内外部装修、辅助设施和采水系统建设

黄墙红顶,正门上方蓝底白字的国家生态环境监测标识牌非常醒目。6月4日,记者来到任县,进入绿树丛中的后西吴水站。

这是一座固定式站房,西侧紧邻牛尾河。完成内部装修的站房显得有些空旷,其中一间房内,平整的水泥地面上有一道深槽。这是预留的管道槽,安装好仪器设备后,被采集的牛尾河水样,将经过槽内管道流进分析仪,对河水的相关指标进行分析。邢台市环保局副调研员王玲说。

后西吴水站站房前面是绿植,隔着一

甬路,就是种植着松树的牛尾河河岸。从外表看,站房并没有什么特别,但它的选址和建设却有严格标准。

根据生态环境部要求,为保证水站水质的代表性,水站站址要优先选择常年水深比较稳定、能采集到代表性样品的位置,且距离采水点原则上不超过150米,枯水期时不得超过200米。如果是跨界断面,还需要上下游地区进行确认。

固定式站房的建设不仅要满足现在的需求,也要考虑将来的用途。根据要求,监测仪器室不小于40平方米,质控室和值班室不

小于30平方米。站房面积除满足基本9项参数数仪器及其配套设备摆放外,还要考虑未来监测项目扩展,适当留有增配仪器的空间。站房室内温度要保持在18至28,湿度在60%以内。还需要有防雷、抗震、安全防护等性能。

邢台市共有任县后西吴、宁晋县艾辛庄两座国控水站站房的建设任务,5月9日已全部完工,成为全省首个完成标准化固定式水站站房建设任务的设区市。

省环保厅监测处副处长程大刚介绍,2017年8月底,原环保部办公厅下发通知提

出,以国家考核、国家监测为原则,开展国家地表水环境质量监测事权上收。全国共有2050个国家地表水考核断面的监测事权上收,其中我省75个。在这75个考核断面中,需要新建水站46个。

为加快水站建设,我省将水站建设列入2018年对各地的目标考核任务。省环保厅实行一日一报告、周一通报,对工程建设缓慢的,加强技术指导,协调解决实际问题,省驻市六个环境监察专员办对各地水站建设进行专项督导检查。

截至5月底,我省46个新建水站已全部完成站房主体、内外部装修、辅助设施和采水系统建设,建设进度在全国位居前列。程大刚说。

## 石家庄海关查获走私出口钢铁废碎料案

查证涉案废钢3万吨,案值约7600万元

本报讯(记者邢杰冉 通讯员于文涛)从石家庄海关获悉,在近日海关总署统一组织的打击走私出口钢铁废碎料专项行动中,石家庄海关查获两起涉嫌低价走私出口钢铁废碎料案件,抓获犯罪嫌疑人6名,初步查证涉案废钢3万吨,案值约7600万元。

据石家庄海关办案人员介绍,钢铁废碎料是电炉炼钢法的主要原料,为防止可循环利用资源过度输出,国家对出口废钢征收40%的关税。在该关查获的两起案件中,涉案公司采取制作虚假合同的方式向海关申报出口钢铁废碎料,申报价格不足实际成交价格的一半,以此偷逃应缴关税。目前,案件正在进一步侦办中。

## 安国祁菊花和祁山药通过国家农产品地理标志评审

本报讯(记者赵红梅)近日,安国市中药材标准化市场协会申报的祁菊花、祁山药通过由农业农村部组织的2018年第一次农产品地理标志专家评审。

祁菊花和祁山药的种植分布在安国市的198个村。祁菊花的主要保护面积为20万亩,常年种植面积1.5万亩,祁山药的主要保护面积为10万亩,常年种植面积1.2万亩。



6月8日,深圳市职教中心新能源汽车维修专业学生在学习电动汽车维护维修技术要领。

近年来,国家级重点中等职业学校——深圳市职教中心面向企业和市场需求,开展订单培养、岗前技能培训等多种形式的人才培养和技术服务,年均订单输送技能型人才400多名。记者 杜桦梓 通讯员 高占峰摄

### 2 像实时查询空气质量监测数据一样,可查询水环境监测数据

本月监测的153个国、省控河流断面中,I-III类水质断面占监测断面总数的48.4%,IV类水质占11.1%,V类水质占15%,劣V类水质占25.5%。5月下旬,省环保厅公布了《2018年4月河北省水质月报》。

根据水质月报,公众可了解到全省河流断面、重点湖库淀的水质状况。

环境监测是环境保护的一项基础工作。水站建成投用后,水质监测数据将通过生态环境部平台实时公布,公众可以像实时查询空气质量监测数据一样,查询水环境监

测数据,进行监督。程大刚介绍。

据了解,水质监测方式有两种:手工监测和自动监测。目前,以手工监测为主,自动监测为辅。

手工监测方式需要监测人员到现场取样,由于部分监测点位置偏远,监测水质不仅耗时费力,数据时效性也不足。同时,监测数据容易受到外部因素干扰。

为解决这些问题,原环保部下发通知提出上收国家地表水环境质量监测事权,今年7月底前,完成2050个考核断面水站建设,

统一委托第三方机构负责运维,实现地表水环境质量主要指标(包括水温、PH值、溶解氧、电导率、浊度、高锰酸盐指数、氨氮、总氮和总磷以及流域特征污染物等)的连续自动监测。

水质自动监测站投用后,将告别每月由人工采水样、监测水质的做法,监测站对水质进行连续、实时、全天候自动监测,监测数据实时上传中国环境监测总站。这样可避免外部因素的干扰,监测数据将更及时、真实、准确,有利于及时预警和防范水环境风

险,提升水环境管理水平。程大刚介绍。

从后西吴水站出来,任县环保局工作人员将水站大门锁上。水站正式投运后,大门钥匙将交给第三方运维机构,任何人不能随意出入站房。任县环保分局局长史亚光说。

据介绍,我国地表水环境质量将实施国家考核、国家监测、数据共享,水质自动监测数据将作为国家地表水环境质量监测网水质自动预警及国家对地方水环境质量评价、《水污染防治行动计划》目标考核的重要依据。这些监测数据也将实时传至各地,进行共享,成为各地水污染防治的重要支撑。

### 3 打造科普小站,助推公众了解环保、参与环保

在监测水质的同时,我省水站建设也立足服务公众,引导公众参与环保,强化水站的多重功能,对水站进行文化建设。

我们将在站房外设置二维码,公众只需用手机一扫,就能获取水站的各项信息,比如水站简介、水质信息、考核目标、监测指标解

析、仪器原理及工艺、运行方式及流程等,还能在手机上查看水站建设历程影像资料,了解生态环境监测和保护的知识。王玲说。

公众用手机扫描水站二维码或下载安装水站APP,不仅可以自助查询水质实时监测结果,还可以通过留言窗口反馈建议和意

见。我们会定期统计公众查询信息情况和反馈意见,不断优化和完善APP应用程序。程大刚说。

了解环保是参与环保的基础,而环境监测是公众了解环保的一个窗口。不久的将来,水站将成为我省向公众开放的环保设施之一。

## 推动民营经济新飞跃

# 我省工业经济发展的质量和效益明显提升

6月5日,省政府新闻办召开全省双创双服活动进展情况及下一步重点工作新闻发布会,省工信厅厅长董晓峰介绍了省工信厅在双创双服活动中承担的小微企业创业创新基地培育和精准服务重点规模以上工业企业两项重点工作的进展情况。

### 外优环境,搭平台建基地,全力优化实体经济发展环境

2月22日省委、省政府召开全省双创双服活动动员部署大会后,省工信厅迅速将深入推进双创双服工作作为加快全省工业转型升级、实现高质量发展的有力抓手,聚焦主责主业,成立工作专班,细化工作方案,强化扶持服务,有效保障了各项工作有条不紊、齐头并进。

落实包联企业,用好用活政企服务平台。省工信厅坚持“分类服务、分级负责”的原则,从全省1.5万家规模以上工业企业中优选5930家作为省、市、县四大班子领导分包对象。逐一梳理了260家省级包联企业基本情况、需协调解决的问题、主要诉求和近三年发展规划,编制了30余万字的《省级企业帮扶手册》。自4月下旬至5月上旬,省工信厅围绕双创双服相关政策和政企服务平台企业端的使用,对省、市两级领导分包的1200多家企业进行了全覆盖培训,有效提高了企业平台操作技能,夯实了工作基础。

培育小微企业创业创新基地。以培育特色鲜明、服务高效、孵化力强的企业创业创新基地为目标,综合考虑基地基础设施、运营管理、商业模式、创新链条、服务

功能等条件,在全省筛选确定了25家小微企业双创基地进行重点培育。目前,全省重点小微企业双创基地已入驻企业3176家,其中小微企业达2683家;已孵化高新技术企业35家,帮助企业申请专利773件;组织开展各类服务活动1000余场次,服务企业2263家次,累计服务3万人次。

认真谋划减轻企业负担工作。省工信厅印发《2018年减轻企业负担工作要点》,总体思路是结合双创双服活动,充分发挥各级减轻企业负担机制的组织协调作用,清理规范涉企经营服务性收费,以开展涉企保证金清理规范专项检查活动为抓手,继续完善涉企保证金清单常态化公示和动态更新制度,对已取消、超标收取、逾期未返的保证金加快返还,进一步推动我省普遍性降费。

### 内强动力,突出工信特色,精准服务规模以上工业企业

按照省市县分级负责、各级工信部门统筹协调、各级政府相关部门协同服务的原则,以超亿元规模以上工业企业为重点,为重点企业提供保姆式、代办式和专业化专家式服务。

抓好转型升级系列政策文件的制定和落实。近期我省密集出台了《关于加快推进工业转型升级建设现代化工业体系的指导意见》《河北省新型显示产业创新发展三年行动计划》《河北省大数据产业创新发展三年行动计划》《关于推动互联网与先进制造业深度融合加快发展工业互联网的实施意见》《河北省服装产业转型升级行动方案》《促进我

省特色产品高质量发展工作方案》等一系列政策文件和抓落实具体方案,坚决去、主动调、加快转,强力推进工业转型升级和新旧动能转换。

强力推进万企转型升级工作。加强万企转型升级顶层设计,研究起草了《河北省万企转型升级创新发展行动方案》。方案按照高质量发展的要求,通过强化政府服务、集中要素资源、加强政策引导、优化营商环境,努力解决企业在转型升级过程中“往哪转、怎么转”的问题,实现由河北制造向河北创造、河北速度向河北质量、河北产品向河北品牌转变。

持续开展千项技改工程。围绕培育壮大战略性新兴产业,省级每年重点滚动实施1000项重点技术改造项,市、县两级各自重点推动一批,力争在三年内,全部规模以上工业企业普遍实施一轮技术改造,重点骨干企业技术装备达到国际先进水平。截至目前,全省第一批技改项目共申报项目857项,总投资2801.6亿元,其中公共服务平台项目42项,总投资41.9亿元;10亿元以上重大技改项目56项,总投资1697.7亿元。组织开展智能制造诊断服务行动。

全力推动工业设计发展。4月26日,联合深圳市工业设计行业协会成立了河北工业设计创新中心,以聚集国际设计资源力量、引领带动河北省工业设计发展为目标,全力打造我省工业设计发展的“发动机”。推动唐山市在启新1889文化创意产业园设立了工业设计产业园,起步区建筑面积2214平方米,目前装修工作基本完成,正在组织企业入驻。秦皇岛市政府与河北工业设计创新中心已签署战略合作协议,正式启动秦皇岛中瑞设计港和设计广场、北戴河设计廊等园区建设。

### 前四个月全省工业经济增速进位,服务规模以上工业企业发展成效初显

双创双服活动开展以来,我省工业经济发展的质量和效益明显提升。从工业运行情况看,1-4月份,全省规模以上工业增加值同比增长3.0%(其中,4月份同比增长5.3%,比一季度高0.8个百分点,累计增速全国排名较一季度前进2位。全省40个行业大类中有28个行业实现增长,增长率为70%,较1-3月份提高5个百分点,全省工业经济呈现企稳向好态势。从政企服务平台运转情况看,截至5月底,省市两级包联的重点工业企业,共有85家通过政企服务平台反映了123个问题,集中在资金保障、土地需求、人才用工、行政审批、能源供给等10个领域,收到问题后,省工信厅逐一拉条挂账,对职责范围内的事项,迅速研究提出解决建议,对属于其他厅局职责范围内的事项,及时交转有关部门办理,明确办结时限。目前,123个问题已办结反馈109个,办结率达90%。

下一步,省工信厅将按照全省双创双服活动的总体安排,落实对口联系协调责任制,督促各地落实领导分包机制,因地制宜开展多种形式的精准服务活动,进一步发挥政企服务平台功能,做到个性问题一线解决、共性问题统筹解决。巩固提高小微企业建设水平。加大对拟培育基地的培育指导力度,整合一批服务产品,积极向基地推介,探索建设一套基地运营管理体系范本。强化重点督导。围绕精准服务企业活动开展情况,工业增加值增长、技术改造投资、新增规模以上企业数量等重点指标完成情况组织一轮督导,以工业运行质量的提升检验服务企业的成效。(米彦泽)

## 我省确定25家拟培育小微企业创业创新基地

日前,省工信厅制定《河北省工业和信息化厅双创双服活动领导小组办公室工作机制》,拉条挂账、台账推进、协调办理、限期反馈,保证问题协调处理的时效性,问题解决无漏项。印发《关于落实近期服务企业重点工作的通知》,将双创双服纳入省委、省政府重点工作大调研活动范围,督促各级工信部门上下联动,推进各项工作落实。

进行经验交流。召开全省小微企业创业创新基地培育工作座谈会,系统讲解小微企业创业创新基地的相关政策,安排部署2018年培育工作;分析基地运营中存在的问题,并提出具体、可操作的工作举措。积极推介小微企业分析示范基地的典型经验和特色做法,为小微企业基地规范发展提供可借鉴的经验。(米彦泽)

## 去年我省新注册民营市场主体达106.17万户

日前,从省民营经济领导小组办公室获悉,2017年我省民营经济市场主体发展迅速,新注册民营市场主体、民营企业达106.17万户、26.95万户,分别占全部新注册市场主体、新注册企业的98.64%、94.85%;全省民营经济市场主体、民营企业达458.36万户、113.2万户,同比分别提高16.01%、23.62%,繁荣市场的主体作用更加突出。

2017年,我省民营经济实现增加值24406.4亿元,同比增长7%,占全省GDP比重为67.9%,比上年提高0.1个百分点。民营经济固定资产投资1.99万亿元,同比增长6%,占全省全社会固定资产投资60.4%,比上年提高0.9个百分点,有效推动了民营经济产业布

局优化。去年,全省民营经济吸纳就业人员2204.2万人,同比增长1.5%,占全省二、三产业从业人员的比重超过77%,已成为社会劳动力就业的主要渠道;全省民营经济单位支付工资总额达5727亿元,同比增长6.3%,已是城乡居民可支配收入的主要来源。

对外贸易的主体力量更加突出。2017年,我省民营企业出口总值达1420.85亿元,同比增长7.1%,占全省出口总额的比重达66.8%,同比提高0.9个百分点;备案核准赴境外投资民营企业694家,投资额111.2亿元,占全省赴境外投资企业、投资额的比重分别达到90.8%、77.2%,已成为对外贸易的主要力量。(米彦泽)