

# 中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

中华人民共和国生态环境部主管

主办出版:中国环境报社有限公司  
国内统一刊号:CN11-0085  
邮发代号:1-59  
中国环境网:WWW.CENEWS.COM.CN



2022年10月 25  
星期二  
农历壬寅年十月初一  
8371期 今日8版  
中国环境APP 微信公众号

深化“放管服”改革 推动经济高质量发展

今年审批建设项目环评9160个,总投资1.4万亿元

## 山东项目环评跑出“加速度”

◆周雁凌 董若义

“针对建设项目环评审批,能否提前帮我们开展内审?在项目审查方面能否建立一个标准的机制,帮助我们提前完善环评内容?”日前,日照港转型升级项目已进入环评编制准备阶段,能否结合项目建设和生产实际,帮我们谋划更加绿色高效的环保措施?”……

近日,山东省生态环境厅召开推进2022年全省重大项目环评保障座谈会,会议采取“现场会+视频会”的形式,邀请重点项目建设单位、环评单位有关负责人“吐槽”项目推进中遇到的生态环境方面的难点和堵点,省生态环境厅行政许可处、省环评中心等相关处室、单位负责人现场答疑,为加快项目落地出主意、想办法。

山东省生态环境厅一级巡视员葛为刚表示,今年以来,全省生态环境系统在牢牢守住生态环境底线的前提下,着力强化环评要素保障,服务和保障稳住经济大盘,实现了增项目增生产、不增排放不增污染。截至9月底,山东省共审批建设项目环评9160个,总投资1.4万亿元,同比增长10.8%。山东省生态环境厅审批项目13个,总投资1901亿元,推动济滨高铁、青岛公路水运等一批重大基础设施项目早落地、早开工,以实际行动服务保障经济高质量发展。

### 强化环评要素保障,助力项目落地开工

近年来,山东省生态环境厅紧紧围绕优化营商环境,助推重大项目建设,不断推动环评“放管服”改革,先后印发《关于优化环评审批服务助推重大项目建设若干措施》《关于进一步深化环评“放管服”改革的若干意见》《关于强化重大投资项目环评服务保障的意见》等一系列文件,助推全省经济持续、健康、

高质量发展。

聚焦高铁、高速公路、管道工程、水利工程等重大基础设施项目,山东省生态环境厅提前介入,着力跟进环评服务,积极向生态环境部汇报对接,同步与省发展改革委、交通运输、水利等有关部门建立沟通机制,并一体化推进。

山东省生态环境厅行政许可处处长丁建民介绍,津潍高铁用39个工作日获生态环境部批复,济滨高铁由省厅积极向生态环境部争取委托授权,并用18个工作日完成环评批复,为打造“轨道上的山东”奠定了良好基础。

针对强化重大投资项目环评服务保障,山东省生态环境厅推出了优化简化环评文件编制,开展环评“打捆”审批范围、提供“环评审批服务单”、取消公路铁路等项目环评审批和总量指标挂钩等16条务实举措,激发出改革的强大动力。

“我们坚持‘名录之外无环评’,即《建设项目环境影响评价分类管理名录》未作规定的,不纳入环评管理。”丁建民对记者说,通过对51个二级行业降低环评类别,40个二级行业取消登记表,让环境影响因子单一、环境治理措施成熟、环境风险可控的中小微企业成为改革的直接受益者。今年上半年,山东省85.7%的建设项目环评实现了仅需备案、无需审批。

为加快推进项目落地,山东省生态环境厅还成立了省级协调机制环评保障工作专班,各市相应成立专班,每日对接、调度解决项目环境难题。加速政策性开发性金融工具落地,推动东营至青州高速公路改扩建工程、济广高速济南至菏泽改扩建工程、青岛市官路水库工程等省生态环境厅审批环评文件的基金项目快速取得了环评批复,获得36.38亿元基金支持。第二批新增3000亿元政策性开发性金融工具,项目储备

工作正滚动推进。

### 提前介入并联办理,提升环评审批效能

为加快推进全省重大项目建设提质增效,更好发挥环评要素保障作用,山东省生态环境厅全面落实强化重大投资项目环评服务保障的16项举措,坚持提前介入、并联办理,不断提升环评审批效能。

山东省建设项目环评审批服务中心主任张亚宁介绍,针对企业需求,省生态环境厅将进一步优化企业联络员制度,为建设单位提供“环评审批服务单”,载明对接联系人、服务措施等,前置梳理项目难点,全过程、全方位提供环评政策服务。

同时,加快完善“三线一单”数据应用平台,分步向社会公众开放使用权限,重点服务建设单位做好项目前期方案论证,优化选址选线,预防出现触碰法律底线的“硬伤”。落实公路、铁路、水利水电、光伏发电等基础设施项目和保供煤矿项目的环评审批不与污染物总量指标挂钩,为项目落地提供要素保障。

为加快推进惠企政策落地见效,山东省生态环境厅已初步制定了五方面25条具体举措,包括服务保障重大项目建设,严格落实“环评审批服务单”,在审批阶段开辟绿色通道,加快项目审批;持续推进主要污染物总量减排,建立重点减排工程清单,为重大项目污染物总量替代提供要素保障;积极协调生态环境部,加快推进石岛湾核电扩建一期工程、招远核电项目“两评”报告受理批复等内容。

“下一步,我们将继续做好上门服务,深入一线、深入基层,以召开行业座谈会、精准调研等方式对接企业需求,指导地方更好服务项目建设。”张亚宁对记者说。

## 前三季度我国新能源汽车产量同比增长112.5%

本报见习记者邹祖铭报道 记者今日从国家统计局获悉,今年前三季度国民经济恢复向好。

数据显示,前三季度,工业生产恢复加快,装备制造业和高技术制造业较快增长。前三季度,全国规模以上工业增加值同比增长3.9%,比上年同期加快0.5个百分点。分门类看,采矿业增加值同比增长8.5%,制造业增长3.2%,电力、热力、燃气及水生产和供应业增长5.6%。分产品看,新能源汽车、太阳能电池产量同比分别增长112.5%、33.7%。

◆本报见习记者邹祖铭

10月24日上午,中共中央举行新闻发布会,邀请中央有关部门负责同志介绍解读党的二十大精神。

## 党的二十大报告:擘画强国宏伟蓝图,全面部署高质量发展

中央政策研究室主任江金权表示,中国共产党第二十次全国代表大会,是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会,是一次高举旗帜、凝聚力量、团结奋进的大会。

江金权表示,党的二十大报告,分析了国际国内形势,提出了大会主题,回顾了过去的五年工作和新时代十年的伟大变革,阐述了开辟马克思主义中国化时代化新境界、中国式现代化的中国特色和本质要求等重大问题,擘画了全面建成社会主义现代化强国的宏伟蓝图和实践路径,就未来5年党和国家事业发展制定了大政方针、作出了全面部署,是中国共产党团结带领全国各族人民夺取新时代中国特色社会主义新胜利的政治宣言和行动纲领,是一篇马克思主义的纲领性文献。

在推动高质量发展的战略部署方面,中央改革办分管日常工作的副主任、国家发展改革委副主任穆虹表示,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央对新时代发展作出一系列重大判断和战略部署,党的十八届五中全会提出创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念,党的十九大指出我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段,党的十九届五中全会鲜明提出以推动高质量发展为主题,加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局。

穆虹表示,十年来,我国经济实力、科技实力、综合国力跃上新台阶,作为世界第二大经济体的地位得到巩固提升,人均国内生产总值增加到8.1万元。近一亿农村贫困人口全部脱贫,建立起世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系,生态环境发生历史性、转折性、全局性变化。

### 中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化:今后还要坚定不移走可持续发展道路

党的二十大报告提出,从现在起,中国共产党的中心任务就是团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标,以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。

中国式现代化,是中国共产党领导的社会主义现代化,既有各国现代化的共同特征,更有基于自己国情的中国特色。中国式现代化重要特征之一是人与自然和谐共生。

在新闻发布会上,记者注意到,众多媒体也十分关注“人与自然和谐共生的现代化”,对此,有关部门负责同志进行了回应。

中央宣传部副部长孙业礼表示,中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。纵观世界现代化史,工业化、城市化过程中对生态环境的破坏是一个通病,“我们之前也走过不少弯路,党的十八大以来我们坚决遏制住了生态环境破坏的势头,‘绿水青山就是金山银山’的理念已经深入人心,并融入了我们的制度、政策和文化之中。我们今后还要坚定不移地走可持续发展的道路。”

穆虹表示,党的二十大报告明确提出,站在人与自然和谐共生的高度谋划发展。这是高质量发展的内在要求。

穆虹表示,过去十年来,祖国的天更蓝、山更绿、水更清,这是人民群众感受最直接的巨大变化之一。全国细颗粒物平均浓度降幅达34.8%,地级及以上城市优良天数比率增加到87.5%。单位国内生产总值能耗强度累计下降26.4%,以年均3%的能源消费增速支持了年均6.6%的经济增长,万元工业增加值用水量下降55%,主要资源产出率提升58%,绿色转型成效十分显著。国土空间规划进一步优化,以国家公园为主体的自然保护地体系建设取得重大进展,以共抓大保护为导向的长江经济带发展战略、黄河流域生态保护和高质量发展战略深入推进。

穆虹表示,生态文明建设是关乎中华民族永续发展的根本大计,必须坚持可持续发展,更加自觉地推进绿色发展、循环发展、低碳发展,坚持走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展之路。

### 厅局长眼中的十年之变

## 绘就八桂大地壮美生态画卷

广西壮族自治区生态环境厅党组书记、厅长 陈亮



陈亮(前排左二)在桂林调研漓江流域生态环境保护工作。

党的十八大以来,广西壮族自治区始终牢记习近平总书记“广西生态优势金不换”的殷切嘱托,认真践行习近平生态文明思想,从“国之大者”的政治高度,树立起生态文明建设大局观、长远观、整体观,系统谋划生态文明建设和生态环境保护工作,扎实推动高质量发展行稳致远。广西“山清水秀生态美”的金字招牌持续擦亮,祖国南方重要生态屏障持续筑牢,生态环境质量持续位居全国前列。

这十年,广西生态环境质量踏上新台阶。自治区党委专门出台关于厚植生态环境优势推动绿色发展迈出新步伐的决定,推动经济社会发展绿色低碳转型。建立14位自治区领导分片督导中央生态环境保护督察反馈问题整改机制,大生态大环保工作格局基本形成,把总书记对广西的重要指示要求一步步一项项落到实处。坚持科学精准依法治污,深入打好蓝天碧水净土保卫战,污染防治攻坚战国家考核连续两年优秀。2021年广西生态环境质量继续保持全国前列,城市空气质量优良天数比率为95.8%,PM2.5年均浓度从2015年的41微克/立方米降至28微克/立方米。地表水优良比例为97.3%,有6个市跻身全国前10名,柳州市排名第一。近岸海域优良水质面积比例为92.6%,连续10年居全国前三。土壤环境质量总体稳中向好,牢牢守住环境安全底线。

这十年,广西绿色发展不断迈出新步伐。在“绿水青山就是金山银山”理念指引下,以高水平生态环境保护助推高质量发展,出台生态环保服务高质量发展50条措施,加强生态环境保护助力经济稳中求进12项举措。坚持深化“放管服”改革,平陆运河、华友锂电、翅冀钢铁等一

## 生态环境部公布第三季度和1-9月全国地表水环境质量状况 前9月国考断面水质优良比例同比上升

本报记者李欣北京报道 生态环境部今日向媒体公布了2022年第三季度(7-9月)和1-9月全国地表水环境质量状况。

第三季度,3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I-III类)断面比例为79.0%,同比上升4.1个百分点;劣V类断面比例为1.1%,同比下降0.2个百分点。主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和总磷。

1-9月,3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I-III类)断面比例为86.3%,同比上升4.5个百分点;劣V类断面比例为0.9%,同比下降0.3个百分点。主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和总磷。

第三季度,长江、黄河、珠江、松花江、淮河、海河、辽河等七大流域及西北诸河、西南诸河和浙闽片河流水质优良(I-III类)断面比例为82.3%,同比上升4.7个百分点;劣V类断面比例为0.9%,同比下降0.1个百分点。主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和总磷。其中,西北诸河、西南诸河、长江流域和浙闽片河流水质为优;珠江、黄河和辽河流域水质良好;海河、淮河和松花江流域为轻度污染。

1-9月,长江、黄河、珠

江、松花江、淮河、海河、辽河等七大流域及西北诸河、西南诸河和浙闽片河流水质优良(I-III类)断面比例为88.5%,同比上升4.8个百分点;劣V类断面比例为0.7%,同比下降0.3个百分点。主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和总磷。其中,浙闽片河流、长江流域、西北诸河、西南诸河和珠江流域水质为优;黄河、辽河和淮河流域水质良好;海河和松花江流域为轻度污染。

第三季度,监测的210个重点湖(库)中,水质优良(I-III类)湖库个数占比68.1%,同比上升4.5个百分点;劣V类水质湖库个数占比4.8%,同比下降1.4个百分点。主要污染指标为总磷、化学需氧量和总磷;洱海和丹江口水库水质均为优、中营养;白洋淀水质良好、中营养。

1-9月,全国地级及以上城市中,柳州、黔东南和桂林等30个城市国家地表水考核断面水质相对较好(从第1名至第30名),白城、五家渠和石河子等30个城市国家地表水考核断面水质相对较差(从倒数第1名至倒数第30名)。

吕梁、邯郸和呼和浩特等30个城市国家地表水考核断面水质变化情况相对较好(从第1名至第30名),白城、石河子和吴忠等30个城市国家地表水考核断面水质变化情况相对较差(从倒数第1名至倒数第30名)。

1-9月,监测的210个重点湖(库)中,水质优良(I-III类)湖库个数占比73.8%,同比上升1.9个百分点;劣V类水质湖库个数占比4.8%,同比下降1.4个百分点。主要污染指标为总磷、化学需氧量和总磷;洱海和丹江口水库水质均为优、中营养;白洋淀水质良好、中营养。

1-9月,全国地级及以上城市中,柳州、黔东南和桂林等30个城市国家地表水考核断面水质相对较好(从第1名至第30名),白城、五家渠和石河子等30个城市国家地表水考核断面水质相对较差(从倒数第1名至倒数第30名)。

吕梁、邯郸和呼和浩特等30个城市国家地表水考核断面水质变化情况相对较好(从第1名至第30名),白城、石河子和吴忠等30个城市国家地表水考核断面水质变化情况相对较差(从倒数第1名至倒数第30名)。

相关表格详见今日二版