

# 中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

主管:中华人民共和国生态环境部

7793期 2020年6月 星期三 10 今日8版 农历庚子年四月十九



主办: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.CENNEWS.COM.CN

## 生态环境部印发《关于在疫情防控常态化前提下积极服务落实“六保”任务坚决打赢打好污染防治攻坚战的意见》

**本报记者杜宣逸北京报道** 为深入学习贯彻习近平总书记重要指示批示和重要讲话精神,全面落实全国两会精神,认真落实党中央、国务院关于统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作部署要求,生态环境部近日印发《关于在疫情防控常态化前提下积极服务落实“六保”任务坚决打赢打好污染防治攻坚战的意见》(以下简称《意见》),顺应疫情防控常态化新形势,积极服务落实“六保”任务,精准扎实推进生态环境治理,确保如期完成全面建成小康社会、“十三五”规划以及污染防治攻坚战阶段性目标任务。

《意见》共分为7个部分,主要内容包括:

第一部分是总体要求。明确了指导思想、总体目标和基本原则。要求坚持围绕中心、服务大局,坚持方向不变、力度不减,坚持精准治污、科学治污、依法治污,坚持问题导向、目标导向、结果导向,做好全面落实“六保”任务生态环保工作,确保到2020年年底实现污染防治攻坚战阶段性目标,为决胜全面建成小康社会作出新贡献。

第二部分是坚持统筹推进,做好全面落实“六保”任务生态环保工作。积极推动国家重大战略重点工程建设。提升“两个正面清单”效能,总结评估环评审批和监管执法“两个正面清单”实施情况,研究推进相关改革举措制度化,继续精准服务支持相关行业企业恢复性生产和发展。加大对企业污染治理的帮扶力度,送政策、送技术、送方案,切实帮助企业解决环保方面的实际困难。推动智慧环保设备、环保监管执法装备研发制造和基础能力建设,积极培育生态环保产业新增长点,拉动绿色新基建。

第三部分是坚持精准治污,提高污染治理措施的针对性。认真分析影响生态环境质量改善的主要矛盾和矛盾的主要方面,按照环境污染防治分布特点实施分时段、分区域管控,做到问题精准、时间精准、区位精准、对象精准和措施精准。一要以提升地级及以上城市空气质量优良天数比率为重点,坚决打赢蓝天保卫战,突出抓好重点时段颗粒物 and 臭氧协同控制、重点行业挥发性有机物和氮氧化物治理、重污染天气应对、区域污染联防联控。二要以改善水生态环境质量为核心,着力打好碧水保卫战,包括推进长江保护修复、渤海综合治理、水源地保护、城市黑臭水体治理、农业农村污染治理等攻坚任务。三要以强化风险管控为抓手,扎实推进净土保卫战,分类强化土壤污染管控和修复、固体废物污染防治。

第四部分是坚持科学治污,强化污染治理措施的有效性。强化对环境问题成因机理及时空和在演变规律研究,运用科学思维、科学方法、科学研究、科技成果,强化科学评估和预测,科学安排任务量和时序进度,做到科学决策、科学监管、科学治理,切实提高环境治理的系统性和有效性。要加强科技研发和成果转化应用,完善环境标准体系,提升生态环境监测水平,加强生态环境信息化建设。

第五部分是坚持依法治污,增强污染治理措施的合法性。牢固树立法治思维,坚持依法行政、依法治理、依法保护,依照《生态环境保护综合行政执法事项指导目录》规范执法行为,严格禁止“一刀切”,以法律的武器治理环境污染,用法治的力量保护生态环境。进一步健全生态环境法律法规,深入推进生态环境保护督察,持续开展强化监督定点帮扶,提升生态环境执法效能,健全信访投诉工作机制。

第六部分是坚持全面推进,扎实做好生态环境治理各项工作。统筹推进生态系统保护与修复,积极应对气候变化,确保核与辐射安全,加强环境风险防范与化解,推进现代生态环境治理体系建设,统筹谋划“十四五”生态环境重点工作。

第七部分是坚持夯实基础,落实各项保障措施。主要包括加强调度协调、精准考核问责、严格资金管理、做好形势研判、强化宣传引导、锤炼铁军队伍等措施。

生态环境部印发《关于在疫情防控常态化前提下积极服务落实“六保”任务坚决打赢打好污染防治攻坚战的意见》

生态环境部近日印发《关于在疫情防控常态化前提下积极服务落实“六保”任务坚决打赢打好污染防治攻坚战的意见》(以下简称《意见》),顺应疫情防控常态化新形势,积极服务落实“六保”任务,精准扎实推进生态环境治理,确保如期完成全面建成小康社会、“十三五”规划以及污染防治攻坚战阶段性目标任务。

《意见》共分为7个部分,主要内容包括:

第一部分是总体要求。明确了指导思想、总体目标和基本原则。要求坚持围绕中心、服务大局,坚持方向不变、力度不减,坚持精准治污、科学治污、依法治污,坚持问题导向、目标导向、结果导向,做好全面落实“六保”任务生态环保工作,确保到2020年年底实现污染防治攻坚战阶段性目标,为决胜全面建成小康社会作出新贡献。

第二部分是坚持统筹推进,做好全面落实“六保”任务生态环保工作。积极推动国家重大战略重点工程建设。提升“两个正面清单”效能,总结评估环评审批和监管执法“两个正面清单”实施情况,研究推进相关改革举措制度化,继续精准服务支持相关行业企业恢复性生产和发展。加大对企业污染治理的帮扶力度,送政策、送技术、送方案,切实帮助企业解决环保方面的实际困难。推动智慧环保设备、环保监管执法装备研发制造和基础能力建设,积极培育生态环保产业新增长点,拉动绿色新基建。

第三部分是坚持精准治污,提高污染治理措施的针对性。认真分析影响生态环境质量改善的主要矛盾和矛盾的主要方面,按照环境污染防治分布特点实施分时段、分区域管控,做到问题精准、时间精准、区位精准、对象精准和措施精准。一要以提升地级及以上城市空气质量优良天数比率为重点,坚决打赢蓝天保卫战,突出抓好重点时段颗粒物 and 臭氧协同控制、重点行业挥发性有机物和氮氧化物治理、重污染天气应对、区域污染联防联控。二要以改善水生态环境质量为核心,着力打好碧水保卫战,包括推进长江保护修复、渤海综合治理、水源地保护、城市黑臭水体治理、农业农村污染治理等攻坚任务。三要以强化风险管控为抓手,扎实推进净土保卫战,分类强化土壤污染管控和修复、固体废物污染防治。

第四部分是坚持科学治污,强化污染治理措施的有效性。强化对环境问题成因机理及时空和在演变规律研究,运用科学思维、科学方法、科学研究、科技成果,强化科学评估和预测,科学安排任务量和时序进度,做到科学决策、科学监管、科学治理,切实提高环境治理的系统性和有效性。要加强科技研发和成果转化应用,完善环境标准体系,提升生态环境监测水平,加强生态环境信息化建设。

第五部分是坚持依法治污,增强污染治理措施的合法性。牢固树立法治思维,坚持依法行政、依法治理、依法保护,依照《生态环境保护综合行政执法事项指导目录》规范执法行为,严格禁止“一刀切”,以法律的武器治理环境污染,用法治的力量保护生态环境。进一步健全生态环境法律法规,深入推进生态环境保护督察,持续开展强化监督定点帮扶,提升生态环境执法效能,健全信访投诉工作机制。

第六部分是坚持全面推进,扎实做好生态环境治理各项工作。统筹推进生态系统保护与修复,积极应对气候变化,确保核与辐射安全,加强环境风险防范与化解,推进现代生态环境治理体系建设,统筹谋划“十四五”生态环境重点工作。

第七部分是坚持夯实基础,落实各项保障措施。主要包括加强调度协调、精准考核问责、严格资金管理、做好形势研判、强化宣传引导、锤炼铁军队伍等措施。

生态环境部印发《关于在疫情防控常态化前提下积极服务落实“六保”任务坚决打赢打好污染防治攻坚战的意见》

生态环境部近日印发《关于在疫情防控常态化前提下积极服务落实“六保”任务坚决打赢打好污染防治攻坚战的意见》(以下简称《意见》),顺应疫情防控常态化新形势,积极服务落实“六保”任务,精准扎实推进生态环境治理,确保如期完成全面建成小康社会、“十三五”规划以及污染防治攻坚战阶段性目标任务。

《意见》共分为7个部分,主要内容包括:

第一部分是总体要求。明确了指导思想、总体目标和基本原则。要求坚持围绕中心、服务大局,坚持方向不变、力度不减,坚持精准治污、科学治污、依法治污,坚持问题导向、目标导向、结果导向,做好全面落实“六保”任务生态环保工作,确保到2020年年底实现污染防治攻坚战阶段性目标,为决胜全面建成小康社会作出新贡献。

第二部分是坚持统筹推进,做好全面落实“六保”任务生态环保工作。积极推动国家重大战略重点工程建设。提升“两个正面清单”效能,总结评估环评审批和监管执法“两个正面清单”实施情况,研究推进相关改革举措制度化,继续精准服务支持相关行业企业恢复性生产和发展。加大对企业污染治理的帮扶力度,送政策、送技术、送方案,切实帮助企业解决环保方面的实际困难。推动智慧环保设备、环保监管执法装备研发制造和基础能力建设,积极培育生态环保产业新增长点,拉动绿色新基建。

第三部分是坚持精准治污,提高污染治理措施的针对性。认真分析影响生态环境质量改善的主要矛盾和矛盾的主要方面,按照环境污染防治分布特点实施分时段、分区域管控,做到问题精准、时间精准、区位精准、对象精准和措施精准。一要以提升地级及以上城市空气质量优良天数比率为重点,坚决打赢蓝天保卫战,突出抓好重点时段颗粒物 and 臭氧协同控制、重点行业挥发性有机物和氮氧化物治理、重污染天气应对、区域污染联防联控。二要以改善水生态环境质量为核心,着力打好碧水保卫战,包括推进长江保护修复、渤海综合治理、水源地保护、城市黑臭水体治理、农业农村污染治理等攻坚任务。三要以强化风险管控为抓手,扎实推进净土保卫战,分类强化土壤污染管控和修复、固体废物污染防治。

第四部分是坚持科学治污,强化污染治理措施的有效性。强化对环境问题成因机理及时空和在演变规律研究,运用科学思维、科学方法、科学研究、科技成果,强化科学评估和预测,科学安排任务量和时序进度,做到科学决策、科学监管、科学治理,切实提高环境治理的系统性和有效性。要加强科技研发和成果转化应用,完善环境标准体系,提升生态环境监测水平,加强生态环境信息化建设。

第五部分是坚持依法治污,增强污染治理措施的合法性。牢固树立法治思维,坚持依法行政、依法治理、依法保护,依照《生态环境保护综合行政执法事项指导目录》规范执法行为,严格禁止“一刀切”,以法律的武器治理环境污染,用法治的力量保护生态环境。进一步健全生态环境法律法规,深入推进生态环境保护督察,持续开展强化监督定点帮扶,提升生态环境执法效能,健全信访投诉工作机制。

第六部分是坚持全面推进,扎实做好生态环境治理各项工作。统筹推进生态系统保护与修复,积极应对气候变化,确保核与辐射安全,加强环境风险防范与化解,推进现代生态环境治理体系建设,统筹谋划“十四五”生态环境重点工作。

第七部分是坚持夯实基础,落实各项保障措施。主要包括加强调度协调、精准考核问责、严格资金管理、做好形势研判、强化宣传引导、锤炼铁军队伍等措施。

生态环境部印发《关于在疫情防控常态化前提下积极服务落实“六保”任务坚决打赢打好污染防治攻坚战的意见》

生态环境部近日印发《关于在疫情防控常态化前提下积极服务落实“六保”任务坚决打赢打好污染防治攻坚战的意见》(以下简称《意见》),顺应疫情防控常态化新形势,积极服务落实“六保”任务,精准扎实推进生态环境治理,确保如期完成全面建成小康社会、“十三五”规划以及污染防治攻坚战阶段性目标任务。

《意见》共分为7个部分,主要内容包括:

第一部分是总体要求。明确了指导思想、总体目标和基本原则。要求坚持围绕中心、服务大局,坚持方向不变、力度不减,坚持精准治污、科学治污、依法治污,坚持问题导向、目标导向、结果导向,做好全面落实“六保”任务生态环保工作,确保到2020年年底实现污染防治攻坚战阶段性目标,为决胜全面建成小康社会作出新贡献。

第二部分是坚持统筹推进,做好全面落实“六保”任务生态环保工作。积极推动国家重大战略重点工程建设。提升“两个正面清单”效能,总结评估环评审批和监管执法“两个正面清单”实施情况,研究推进相关改革举措制度化,继续精准服务支持相关行业企业恢复性生产和发展。加大对企业污染治理的帮扶力度,送政策、送技术、送方案,切实帮助企业解决环保方面的实际困难。推动智慧环保设备、环保监管执法装备研发制造和基础能力建设,积极培育生态环保产业新增长点,拉动绿色新基建。

第三部分是坚持精准治污,提高污染治理措施的针对性。认真分析影响生态环境质量改善的主要矛盾和矛盾的主要方面,按照环境污染防治分布特点实施分时段、分区域管控,做到问题精准、时间精准、区位精准、对象精准和措施精准。一要以提升地级及以上城市空气质量优良天数比率为重点,坚决打赢蓝天保卫战,突出抓好重点时段颗粒物 and 臭氧协同控制、重点行业挥发性有机物和氮氧化物治理、重污染天气应对、区域污染联防联控。二要以改善水生态环境质量为核心,着力打好碧水保卫战,包括推进长江保护修复、渤海综合治理、水源地保护、城市黑臭水体治理、农业农村污染治理等攻坚任务。三要以强化风险管控为抓手,扎实推进净土保卫战,分类强化土壤污染管控和修复、固体废物污染防治。

第四部分是坚持科学治污,强化污染治理措施的有效性。强化对环境问题成因机理及时空和在演变规律研究,运用科学思维、科学方法、科学研究、科技成果,强化科学评估和预测,科学安排任务量和时序进度,做到科学决策、科学监管、科学治理,切实提高环境治理的系统性和有效性。要加强科技研发和成果转化应用,完善环境标准体系,提升生态环境监测水平,加强生态环境信息化建设。

第五部分是坚持依法治污,增强污染治理措施的合法性。牢固树立法治思维,坚持依法行政、依法治理、依法保护,依照《生态环境保护综合行政执法事项指导目录》规范执法行为,严格禁止“一刀切”,以法律的武器治理环境污染,用法治的力量保护生态环境。进一步健全生态环境法律法规,深入推进生态环境保护督察,持续开展强化监督定点帮扶,提升生态环境执法效能,健全信访投诉工作机制。

第六部分是坚持全面推进,扎实做好生态环境治理各项工作。统筹推进生态系统保护与修复,积极应对气候变化,确保核与辐射安全,加强环境风险防范与化解,推进现代生态环境治理体系建设,统筹谋划“十四五”生态环境重点工作。

第七部分是坚持夯实基础,落实各项保障措施。主要包括加强调度协调、精准考核问责、严格资金管理、做好形势研判、强化宣传引导、锤炼铁军队伍等措施。

## 首个乡村振兴战略实施报告出炉

贫困发生率降至0.6%,九成村庄开展了清洁行动

**本报见习记者邹祖铭北京报道** 近日,农业农村部、国家发改委会同规划实施推进机制其他27个成员单位编写的《乡村振兴战略规划实施报告(2018年-2019年)》(以下简称《报告》)出版发布。《报告》显示,两年来,《乡村振兴战略规划(2018-2022年)》的实施取得积极成效,乡村振兴开局良好,为决战决胜脱贫攻坚、全面建成小康社会奠定了坚实基础。

《报告》显示,乡村生产生活生态空间日趋明晰,粮食等重要农产品供给保障能力持续增强,全国粮食总产量连续5年稳定在1.3万亿斤以上,2019年农业科技进步贡献率达到59.2%,主要农作物耕种收综合机械化率超过70%。农业发展方式转变速度持续加快,化肥农药使用量保持负增长,秸秆、畜禽粪污利用率分别达到85%、74%,西北地区农膜回收利用率超过80%,农产品质量安全例行监测合格率保持在97%以上,农产品加工转化率接近68%。

《报告》显示,农村厕所普及率超过60%,90%的村庄开展了清洁行动,98%的村制修订村规民约,54.9万个村综合文化服务中心建成,4.47万个软弱涣散村党组织得到整顿,农村承包地确权登记颁证率达到94%,农村集体资产清产核资基本完成,超过26万个行政村完成股份合作制改革,累计选派23万名驻村第一书记。

《报告》还显示,脱贫攻坚取得决定性成就,97%的贫困人口实现脱贫,94%的贫困县实现摘帽,贫困发生率降至0.6%。全国农村居民人均可支配收入达到16021元,提前一年实现比2010年翻一番的目标;贫困县农村居民人均可支配收入年均增长9.7%,比全国平均水平高2.2个百分点;同时乡村医疗机构和人员“空白点”基本消除,农村低保平均标准提高到5247元/年。

据悉,近两年来,31个省(区、市)已全部建立了实施乡村振兴战略工作领导小组,基本建立了“一级抓一级、五级书记抓乡村振兴”的责任体系,大部分市县出台了地方规划或方案,上下衔接的规划体系,以及逐步建立健全的乡村振兴实绩考核制度和激励机制。

《报告》显示,两年来,《乡村振兴战略规划(2018-2022年)》的实施取得积极成效,乡村振兴开局良好,为决战决胜脱贫攻坚、全面建成小康社会奠定了坚实基础。

《报告》显示,乡村生产生活生态空间日趋明晰,粮食等重要农产品供给保障能力持续增强,全国粮食总产量连续5年稳定在1.3万亿斤以上,2019年农业科技进步贡献率达到59.2%,主要农作物耕种收综合机械化率超过70%。农业发展方式转变速度持续加快,化肥农药使用量保持负增长,秸秆、畜禽粪污利用率分别达到85%、74%,西北地区农膜回收利用率超过80%,农产品质量安全例行监测合格率保持在97%以上,农产品加工转化率接近68%。

《报告》显示,农村厕所普及率超过60%,90%的村庄开展了清洁行动,98%的村制修订村规民约,54.9万个村综合文化服务中心建成,4.47万个软弱涣散村党组织得到整顿,农村承包地确权登记颁证率达到94%,农村集体资产清产核资基本完成,超过26万个行政村完成股份合作制改革,累计选派23万名驻村第一书记。

《报告》还显示,脱贫攻坚取得决定性成就,97%的贫困人口实现脱贫,94%的贫困县实现摘帽,贫困发生率降至0.6%。全国农村居民人均可支配收入达到16021元,提前一年实现比2010年翻一番的目标;贫困县农村居民人均可支配收入年均增长9.7%,比全国平均水平高2.2个百分点;同时乡村医疗机构和人员“空白点”基本消除,农村低保平均标准提高到5247元/年。

据悉,近两年来,31个省(区、市)已全部建立了实施乡村振兴战略工作领导小组,基本建立了“一级抓一级、五级书记抓乡村振兴”的责任体系,大部分市县出台了地方规划或方案,上下衔接的规划体系,以及逐步建立健全的乡村振兴实绩考核制度和激励机制。

《报告》显示,两年来,《乡村振兴战略规划(2018-2022年)》的实施取得积极成效,乡村振兴开局良好,为决战决胜脱贫攻坚、全面建成小康社会奠定了坚实基础。

《报告》显示,乡村生产生活生态空间日趋明晰,粮食等重要农产品供给保障能力持续增强,全国粮食总产量连续5年稳定在1.3万亿斤以上,2019年农业科技进步贡献率达到59.2%,主要农作物耕种收综合机械化率超过70%。农业发展方式转变速度持续加快,化肥农药使用量保持负增长,秸秆、畜禽粪污利用率分别达到85%、74%,西北地区农膜回收利用率超过80%,农产品质量安全例行监测合格率保持在97%以上,农产品加工转化率接近68%。

《报告》显示,农村厕所普及率超过60%,90%的村庄开展了清洁行动,98%的村制修订村规民约,54.9万个村综合文化服务中心建成,4.47万个软弱涣散村党组织得到整顿,农村承包地确权登记颁证率达到94%,农村集体资产清产核资基本完成,超过26万个行政村完成股份合作制改革,累计选派23万名驻村第一书记。

《报告》还显示,脱贫攻坚取得决定性成就,97%的贫困人口实现脱贫,94%的贫困县实现摘帽,贫困发生率降至0.6%。全国农村居民人均可支配收入达到16021元,提前一年实现比2010年翻一番的目标;贫困县农村居民人均可支配收入年均增长9.7%,比全国平均水平高2.2个百分点;同时乡村医疗机构和人员“空白点”基本消除,农村低保平均标准提高到5247元/年。

据悉,近两年来,31个省(区、市)已全部建立了实施乡村振兴战略工作领导小组,基本建立了“一级抓一级、五级书记抓乡村振兴”的责任体系,大部分市县出台了地方规划或方案,上下衔接的规划体系,以及逐步建立健全的乡村振兴实绩考核制度和激励机制。

## 河北出台生活垃圾分类奖补资金管理办法

发挥财政资金引导带动作用,吸引社会资本参与

**本报记者张铭贤 通讯员何非石家庄报道** 为推进全省生活垃圾分类工作开展,提高财政资金使用效益,近日,河北省财政厅、省住建厅联合出台《河北省生活垃圾分类奖补资金管理办法》。今年,河北省级财政安排1亿元专项资金,采取以奖代补、先建后补、实施PPP等方式,发挥财政资金引导带动作用,吸引社会资本参与生活垃圾分类体系建设。

办法提出,专项资金由河北省财政厅和省住建厅按照职责分工共同管理。奖补资金重点支持各市开展垃圾分类工作,主要用于建立生活垃圾分类收集、转运、处置体系中的设施设备等项目建设;支持生活垃圾分类监管体系建设等。

办法明确,奖补资金分为补助资金和奖励资金两部分。补助资金占奖补资金总额的80%,采用因素法,按照各地常住人口数量、年度生活垃圾处理量、城市社区数量、厨余垃圾处理量等因素及相应权重进行分配。奖励性资金占奖补资金总额的20%,由河北省住建厅从工作开展情况、垃圾分类覆盖程度、垃圾分类处理能力提升等方面对各市进行综合评估,对排名前三的市进行奖励,由相关市统筹用于支持生活垃圾分类工作。

河北省将对生活垃圾分类奖补资金实施全过程预算绩效管理。建立绩效目标指标实现程度和预算执行进度“双监控”机制,发现问题及时纠正,以促进奖补资金绩效目标的实现。市县财政部门、主管部门应对奖补资金实行专账核算,并严格按照规定用途使用,不得截留、挤占、挪用。

《河北省生活垃圾分类奖补资金管理办法》。今年,河北省级财政安排1亿元专项资金,采取以奖代补、先建后补、实施PPP等方式,发挥财政资金引导带动作用,吸引社会资本参与生活垃圾分类体系建设。

办法提出,专项资金由河北省财政厅和省住建厅按照职责分工共同管理。奖补资金重点支持各市开展垃圾分类工作,主要用于建立生活垃圾分类收集、转运、处置体系中的设施设备等项目建设;支持生活垃圾分类监管体系建设等。

办法明确,奖补资金分为补助资金和奖励资金两部分。补助资金占奖补资金总额的80%,采用因素法,按照各地常住人口数量、年度生活垃圾处理量、城市社区数量、厨余垃圾处理量等因素及相应权重进行分配。奖励性资金占奖补资金总额的20%,由河北省住建厅从工作开展情况、垃圾分类覆盖程度、垃圾分类处理能力提升等方面对各市进行综合评估,对排名前三的市进行奖励,由相关市统筹用于支持生活垃圾分类工作。

河北省将对生活垃圾分类奖补资金实施全过程预算绩效管理。建立绩效目标指标实现程度和预算执行进度“双监控”机制,发现问题及时纠正,以促进奖补资金绩效目标的实现。市县财政部门、主管部门应对奖补资金实行专账核算,并严格按照规定用途使用,不得截留、挤占、挪用。

## 山东试点实行环评告知承诺制管理

18个行业领域46类建设项目可不经评估审查直接批复

**本报记者周雁董若义济南报道** 山东省生态环境厅日前制定建设项目环评告知承诺制审批改革试点实施方案,明确以改善环境质量为核心,深化“放管服”改革,将环境影响总体可控、受疫情影响较大、就业密集型等民生相关的部分行业纳入改革试点,统筹推进疫情防控、经济社会发展和生态环境保护。

根据方案要求,试点期内,山东省将对列入《山东省建设项目环评告知承诺制审批改革试点名录(2020年本)》的建设项目,实行环评告知承诺制管理。记者了解到,试点名录涵盖畜牧业、农副食品加工业、汽车制造业等18个行业领域,46类建设项目。对名录范围内的建设单位审批材料,环评审批部门可不经评估、审查直接作出审批决定,在两个工作日内出具环评告知承诺批复,并通过公告接受社会监督。

山东省要求,各级环评审批部门要通过官方网站、服务窗口以及其他群众易于知晓接受的方式,加强对疫情形势下环评告知承诺制政策的宣传,做好政策解读和指导。加大先进做法和经验

山东省生态环境厅日前制定建设项目环评告知承诺制审批改革试点实施方案,明确以改善环境质量为核心,深化“放管服”改革,将环境影响总体可控、受疫情影响较大、就业密集型等民生相关的部分行业纳入改革试点,统筹推进疫情防控、经济社会发展和生态环境保护。

根据方案要求,试点期内,山东省将对列入《山东省建设项目环评告知承诺制审批改革试点名录(2020年本)》的建设项目,实行环评告知承诺制管理。记者了解到,试点名录涵盖畜牧业、农副食品加工业、汽车制造业等18个行业领域,46类建设项目。对名录范围内的建设单位审批材料,环评审批部门可不经评估、审查直接作出审批决定,在两个工作日内出具环评告知承诺批复,并通过公告接受社会监督。

山东省要求,各级环评审批部门要通过官方网站、服务窗口以及其他群众易于知晓接受的方式,加强对疫情形势下环评告知承诺制政策的宣传,做好政策解读和指导。加大先进做法和经验

山东省生态环境厅日前制定建设项目环评告知承诺制审批改革试点实施方案,明确以改善环境质量为核心,深化“放管服”改革,将环境影响总体可控、受疫情影响较大、就业密集型等民生相关的部分行业纳入改革试点,统筹推进疫情防控、经济社会发展和生态环境保护。

根据方案要求,试点期内,山东省将对列入《山东省建设项目环评告知承诺制审批改革试点名录(2020年本)》的建设项目,实行环评告知承诺制管理。记者了解到,试点名录涵盖畜牧业、农副食品加工业、汽车制造业等18个行业领域,46类建设项目。对名录范围内的建设单位审批材料,环评审批部门可不经评估、审查直接作出审批决定,在两个工作日内出具环评告知承诺批复,并通过公告接受社会监督。

山东省要求,各级环评审批部门要通过官方网站、服务窗口以及其他群众易于知晓接受的方式,加强对疫情形势下环评告知承诺制政策的宣传,做好政策解读和指导。加大先进做法和经验

山东省生态环境厅日前制定建设项目环评告知承诺制审批改革试点实施方案,明确以改善环境质量为核心,深化“放管服”改革,将环境影响总体可控、受疫情影响较大、就业密集型等民生相关的部分行业纳入改革试点,统筹推进疫情防控、经济社会发展和生态环境保护。

根据方案要求,试点期内,山东省将对列入《山东省建设项目环评告知承诺制审批改革试点名录(2020年本)》的建设项目,实行环评告知承诺制管理。记者了解到,试点名录涵盖畜牧业、农副食品加工业、汽车制造业等18个行业领域,46类建设项目。对名录范围内的建设单位审批材料,环评审批部门可不经评估、审查直接作出审批决定,在两个工作日内出具环评告知承诺批复,并通过公告接受社会监督。

山东省要求,各级环评审批部门要通过官方网站、服务窗口以及其他群众易于知晓接受的方式,加强对疫情形势下环评告知承诺制政策的宣传,做好政策解读和指导。加大先进做法和经验

### 环境监管“触角”延伸到基层

## 海宁推行生态环境片长制

◆本报通讯员金泓娟 张敏 见习记者王雯 记者晏利扬

“这里堆积的树枝太多了,容易引发火灾,需及时清理。”在浙江省嘉兴市周王庙镇儒桥村的微信工作群里,4名村级生态环境片长正在将巡查中发现的生态环境问题上报。村总片长——村党委书记吴清江告诉记者,村里目前有110名网格员,相当于村设小片长,每人负责10户人家,每周在自己的片区进行三次巡查,将在村里发现的生态环境问题上报给4名村级片长,基本能像“人工天眼”一样,实时了解到全村的生态环境情况。

4月起,海宁率先在嘉兴市范围内实施生态环境片长制管理,推动环境日常监管与清理整治常态化。截至目前,全市共排查发现生态环境问题426个,完成整改187个。

据了解,海宁全市划分镇级片区167个,配置片长、副片长332名,联络员457名;划分村级片区354个,配置片长、副片长395名,联络员394名。各生态片长定期开展片区巡查,关注重点企业、重点场所,将发现的问题汇总上报,并督促分类施策、对标整改。针对简单的、不涉及执法的环境问题,各级片长将及时制止并第一时间采取措施整改到位;针对一般环境问题,如道路(工地)扬尘影响、餐饮油烟直排等问题,由各级片长积极协调、及时整改;针对复杂、重大、紧急的环境问题,如涉嫌偷排漏排等问题,各级片长第一时间上报镇(街道)生态环境办。

生态环境片长制的实行,也让大部分生态环境问题能够第一时间在基层被发现并得到解决。日前,郭溪社区片长张利娟就在巡查中发现社区世纪南路62号有污水外溢,通过微信工作群将问题上报后,在发现问题后的3个小时内就完成了污水管道疏通工作。

生态环境片长制的实行,也让大部分生态环境问题能够第一时间在基层被发现并得到解决。日前,郭溪社区片长张利娟就在巡查中发现社区世纪南路62号有污水外溢,通过微信工作群将问题上报后,在发现问题后的3个小时内就完成了污水管道疏通工作。

生态环境片长制的实行,也让大部分生态环境问题能够第一时间在基层被发现并得到解决。日前,郭溪社区片长张利娟就在巡查中发现社区世纪南路62号有污水外溢,通过微信工作群将问题上报后,在发现问题后的3个小时内就完成了污水管道疏通工作。

生态环境片长制的实行,也让大部分生态环境问题能够第一时间在基层被发现并得到解决。日前,郭溪社区片长张利娟就在巡查中发现社区世纪南路62号有污水外溢,通过微信工作群将问题上报后,在发现问题后的3个小时内就完成了污水管道疏通工作。



近年来,宁夏回族自治区固原市通过实施退耕还林、荒山造林、生态移民迁出区生态修复、400毫米降水线以上造林绿化等一系列重大生态工程,生态环境明显改善,植被恢复,生物多样性日趋丰富,昔日的黄土高原已是满眼绿色。 新华社供图

### 讲述环保人自己的故事

## 全力以赴做好排污许可工作



时间:2020年4月10日 地点:艾美特电器(深圳)有限公司

“本周到沙井、航城街道进行现场指导,完成两个街道的排污许可清理整顿工作。”广东省深圳市生态环境局宝安管理局行政服务科干部喻正良在排污许可工作每周推进会上说。

据了解,2020年须完成覆盖所有固定污染源的排污许可证核发工作,深圳市

宝安区预计首次核发新证2494家,排污登记39674家,共计42168家,占全市42%、全省6%,是深圳市排污许可证核发和登记工作任务最重的辖区。

时间紧、任务重,对于刚分管排污许可工作的喻正良来说并非易事。从启动排污许可工作开始,他早起晚归,加班加点,不仅牵头制定印发实施方案,还积极协调各环保所学习培训,督促企业尽快填报。同时,他还带领排污许可工作组下沉对接,到各街道组织企业进行现场指导培训,面对面答疑解惑。为了让企业更加方便快捷地做好排污许可申报工作,喻正良制定了电池工业等行业的排污许可证填报指南,引导企业完成系统申报工作。

“排污许可工作虽然难度大,但只要落实好每一项任务,相信我们可以很好地啃下这块‘硬骨头’。”喻正良说。

本报见习记者李菁 通讯员林欣供稿

## 长三角要做生态环境治理的新标杆

钟襄平



长三角区域污染防治协作机制会议近日在浙江湖州召开,对下一步大气和水污染防治协作作出部署。会议提出,要高标准打赢污染防治攻坚战,进一步完善区域污染防治协作机制,加快生态绿色一体化发展示范区建设,把一体化示范区打造成为生态环境治理的新标杆。

作为我国经济发展最活跃、开放程度最高、创新能力最强的区域之一,长三角区域在国家现代化建设大局和全方位开放格局中具有举足轻重的战略地位。中央把长三角区域一体化发展上升为国家战略,制定了《长江三角洲区域一体化发展规划纲要》。同时,在高质量发展的新形势下,出台了《长三角生态绿色一体化发展示范区总体方案》,将绿色发展融入一体化的规划和实践中,对生态环境保护提出了新要求。

这些年来,长三角区域三省一市充分发挥协作机制平台优势,在跨界河湖的综合治理和保护、船舶和机动车污染防治、固体废物弃物的处置和利用、流域环境风险防范等多个领域开展协作,推动区域大气和水污染防治工作取得积极成效,区域生态绿色一体化相关工作进展良好。

但我们也应清醒认识到,当前,长三角区域仍是资源开发强度高、生态超负荷运转的地区,生态环境具有较大的脆弱性,区域生态环境治理的成效还不够稳固,生态绿色一体化发展仍然面临诸多挑战。例如,区域部分城市环境质量与经济社会发展水平尚不匹配;部分城市空气质量改善进度滞后,水环境综合治理进度不均衡;区域内环境标准的制定和执行尚未完全统一;跨行政区域的流域性、区域性一体化监管模式尚需探索等。各地要着力解决这些问题,为全国树立生态环境治理的新标杆。

实现这个目标,长三角区域既有良好条件,也有坚实基础。长三

角区域是我国人口密集、经济富庶、文化繁荣之地。来自中国人民银行最新发布的数据显示,2019年,长三角区域生产总值合计23.7万亿元,约占全国的23.9%,同比增长6.4%,高于全国增速,社会经济发展处于全国前列。

长三角是“两山论”的诞生地,也是习近平生态文明思想的重要萌发地。近年来,“千村示范、万村整治”工程,新安江流域生态补偿、污染防治联防联控,太湖、淮河流域合作治理等一系列工作积极推进、富有成效,不但让区域内绿色发展理念深入人心,而且在生态环境治理方面积累了很多可复制、可推广的经验成果。

作为全国发展强劲活跃增长极、高质量发展样板区、区域一体化发展示范区、新时代改革开放新高地,长三角区域的生态环境治理成效,事关全局,影响着我国全面建成小康社会的绿色成色。因此,做生态环境治理的新标杆,长三角区域肩负着特殊的历史责任和重大使命。

在推进区域生态绿色一体化发展过程中,长三角地区要保持生态环

境保护的战略定力,突出精准、科学、依法治污。要着力抓好挥发性有机物治理攻坚,提前制定秋冬季攻坚行动方案,加大对石化、印染、油漆涂装等行业的整治力度,打赢蓝天保卫战。要巩固提升污染减排,着力推进生态扩容,落实长江保护修复相关专项行动,强化水污染防治上下游协同,明确各方责任和义务,打好碧水保卫战。要进一步加强信息共享,加强跨区域、多部门的执法联动,加强生态环境保护的立法协同。要切实推动长三角生态绿色一体化示范区各项政策举措落地,推进示范区生态环境标准、监测和执法的“三统一”,让协作机制发挥最大的作用。

长江三角洲河湖相通、山水相连,同守一片天,共饮一江水,推进区域生态绿色一体化,既是推进区域一体化发展的战略任务之一,也是保障区域高质量发展的基础。长三角地区要迎难而上,开拓创新,努力打造生态环境治理的新标杆,为我国区域生态绿色一体化发展提供新样板、新方案、新路径。