

国务院办公厅印发《新污染物治理行动方案》

新华社北京5月24日电 国务院办公厅日前印发《新污染物治理行动方案》(以下简称《方案》),对新污染物治理工作进行全面部署。

有毒有害化学物质的生产和使用是新污染物的主要来源。目前,国内外广泛关注的新污染物主要包括国际公约管控的持久性有机污染物、内分泌干扰物、抗生素等。《方案》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,深入贯彻习近平生态文明思想,立足新发展阶段,完整、准确、全面贯彻新发展理念,构建新发展格局,推动高质量发展,以有效防范新污染物环境与健康风险为核心,以精准治污、科学治污、依法治污为工作方针,遵循全生命周期环境风险管理理念,统筹推进新污染物环境风险管理,实施调查评估、分类治理、全过

程环境风险管控,提升美丽中国、健康中国建设水平。

《方案》明确,到2025年,完成高关注、高产(用)量的化学物质环境风险评估,完成一批化学物质环境风险评估,对重点管控新污染物实施禁止、限制、限排等环境风险管控措施;新污染物治理能力明显增强。

《方案》部署了六个方面的行动举措。一是加强法律法规制度和技术标准体系建设,建立新污染物治理跨部门协调机制,按照国家统筹、省负总责、市县落实的原则,全面落实新污染物治理属地责任,建立健全新污染物治理体系。二是开展调查监测,评估新污染物环境风险状况,动态发布重点管控新污染物清单。三是全面落实新化学物质环境管理登记制度,严格实施淘汰或限用措施,加强产品中重点管控新污染物含量控制,严格源头管控,防范新污染物

产生。四是加强清洁生产和绿色制造,规范抗生素类药品使用管理,强化农药使用管理,强化过程控制,减少新污染物排放。五是加强新污染物多环境介质协同治理,强化含特定新污染物废物的收集利用处置,深化末端治理,降低新污染物环境风险。六是加大科技支撑力度,加强基础能力建设,夯实新污染物治理基础。

《方案》指出,坚持党对新污染物治理工作的全面领导,地方各级人民政府要加强对新污染物治理的组织领导,国务院各有关部门要加强分工协作,2025年对本行动方案实施情况进行评估;强化监管执法,落实企业主体责任,严格落实国家和地方新污染物治理要求;拓宽资金投入渠道,引导金融机构加大对新污染物治理的信贷支持力度;加强宣传引导,充分发挥社会舆论监督作用。

情系千家万户 筑牢安全之基

(上接一版)

制定危险化学品禁限控目录,严把高风险化工项目准入关。开展安全风险分级管控和隐患排查治理双重机制试点建设,淮南石油分公司被列为省级试点,中安联合、德邦化工被列为市级试点。“两重点一重大”的生产装置、储存设施的可燃气体和有毒气体泄漏检测报警装置、紧急切断装置、自动化控制系统使用率达到100%。

狠抓建筑施工安全。开展建筑施工安全综合治理,排查整改安全隐患2600余条,责令停工106次,约谈责任单位47次,记录不良行为37次。强化规划期间安全风险管控,严格落实重大建设项目“三同时”。创新监管方式,实现建筑工地24小时视频化不间断监控,利用无人机强化实时、动态航拍检查。深入排查农村房屋516062户,全覆盖检查燃气场所163座次,大型综合体、餐饮、居民共96550户,燃气管线3239公里,整治问题隐患1345个。

狠抓交通运输安全。推进交通、公安、文旅等部门联合执法常态化,建立区域联动治超和打击非法道路运输经营行为长效机制,全年实施监管执法10320次,累计查扣违法车辆1012辆,查处违规经营出租车和客车1777辆、超限超载货车6554辆,严厉打击违法违规船舶4130艘次、非法涉海运输航运企业9家。持续推进道路源头治理,大力开展“安全五小工程”建设,68个乡镇、789个行政村“两站两员”建设和国省道沿线

149个“交通安全村”建设均已100%完成。

狠抓消防安全。对民政等11个行业、城中村等3类领域和10个县(区)开展消防风险评估,分批交办消防问题3000余条,挂牌督办整改15处市级重大火灾隐患。打通消防生命通道,1380个公共建筑、住宅小区消防车通道落实标识化管理,105个老旧小区完成消防改造,推动安装电动车智能充电桩2.9万处、电梯阻车系统1230套。高新区三和镇建成全省首个乡镇级智慧消防平台,形成乡村消防治理“高新经验”并全省推广。

安全持于恒

安全生产是民生之本、发展之基、和谐之源。推动依法治安。《淮南市消防安全管理规定》经市人大常委会审议批准,《淮南市电梯安全管理条例(草案)》经市十六届人大常委会审议通过。用好典型案例放大震慑效应,公布安全生产典型案例41个。严格事故调查处理和责任追究,坚持“四不放过”原则,挂牌督办生产安全事故16起,评估3起事故整改措施落实情况。

提升应急能力。构建“纵向到底,横向到边”的预案体系,修订突发事件总体应急预案和安全生产专项预案,完善政府、企事业单位应急预案5526个。开展应急演练181次,42298人次参加。强化应急救援队伍建设,将8300名民兵纳入全市应急队伍体系。健全完善预警信息发布机制,及时、快速发布安全生产、自然灾害警示信息和

紧急避险、应急处置常识。加强应急协调联动,建立与合肥、六安、亳州等地跨区域应急救援协调联动机制,与中国安能集团合肥分公司签订战略合作协议,推动生产安全事故联防联控。

强化科技赋能。推进“智慧应急”,全面启动市应急指挥中心建设,稳步推动“6+N”三大系统建设,互联互通重点行业领域监测数据,实现安全风险隐患智能研判,做到监测预警精准、指挥决策精准、应急救援精准。完成消防救援指挥中心智能化建设,组建应急通信保障队伍,开展无人机操作培训,配齐配全卫星便携站、卫星电话、单兵图传、无人机等应急通信装备。统筹全市消防基础设施建设,新建培训基地1个,改扩建消防救援站2个,采购消防车15辆,器材16701套。

坚持群防群治。全年核查处理群众举报580余起,做到安全隐患闭环管理,打通隐患排查治理“最后一公里”。结合“安全生产月”“119消防宣传月”等活动,发放宣传资料20余万份,播发公益视频3.2万次,累计超过8万余人次参加。借助“淮南应急管理”抖音,宣传发布各类安全宣传视频300多条,粉丝2.1万人。2次联合新华社开展消防宣传直播,5万余名网友在线互动交流。建成投用淮南市中小学生消防科普教育体验馆,年均接纳学生1.5万余人,建成18处消防科普教育基地、50余个消防科普教育点,全年累计接待参观群众14万余人。

中国科学家发现让水稻更抗旱的新基因

据新华社上海5月24日电 水稻是我国主要的粮食作物之一,其生长过程需水量大,优化其节水抗旱性状事关百姓“饭碗”。近日,上海市农业生物基因中心首席科学家罗利军团队最新发现了一个能让水稻更抗旱的基因OsRINGzfl,该基因通过减少细胞上的水分通道来减少细胞失水,提高植株在干旱条件下的保水能力。成果在线发表于植物学国际知名期刊《植物生物技术

杂志》。

研究人员进一步分析揭示其调节抗旱机制——可以与OsPIP2;1等6个水通道蛋白结合,在OsPIP2;1的降解过程中发挥重要作用。刘鸿艳解释说:“该基因会给水通道蛋白打标记,被打上标记的水通道蛋白将被带到蛋白酶体那里去降解掉。”

水通道蛋白就是细胞膜上的“水孔”,为水分跨细胞运输提供通道。水分会通过水通道蛋白进入到

细胞间隙,再从间隙来到叶表皮下的气孔处,进而在蒸腾作用下蒸发到空气中。因此,当OsRINGzfl基因增加,水稻的“水孔”减少,水分的流失自然减少。

罗利军团队自20世纪末在全世界范围内收集水稻种质资源,在我国建成水稻功能基因资源库,建立节水抗旱稻理论与育种体系,以“早优73”为代表的节水抗旱稻新品种在生产中大面积推广。

上海6月1日之后购物中心百货商场全面恢复线下营业

据新华社上海5月24日电 上海正在加快复商复市的步伐。上海市商务委介绍,6月1日之后购物中心、百货商场将全面恢复线下营业。

根据上海持续巩固疫情防控成果推动商贸企业有序复市的实施方案,购物中心、百货商场、专业专卖店等网点目前应做好恢复线下营业的

各项准备,落实人员闭环管理,做好开业前预防性消毒,设置“场所码”或“数字哨兵”等,可通过“线上订、线下送”形式提供服务。无疫情风险的区域可分批有序恢复线下营业,5月31日之前,客流总量不超过最大承载量的50%;6月1日之后,全面恢复线下营业,客流总量不超过最大承载量的75%。

与此同时,上海有序推动餐饮、理发和洗浴等生活服务恢复线下营业。5月31日之前,餐饮服务实行线上、线下外卖。理发、洗浴服务实行线上预约、线下错峰限流等措施,客流总量不超过最大承载量的50%。家政、家电维修服务,5月22日之后逐步恢复经营。

(上接一版)

大通区经信局落实区级奖补政策和专精特新“小巨人”区级奖补资金156万余元,减免企业房租3个月共计3780元。“我区依托支持制造强省、制造强市、制造强区建设等涉企项目申报奖励补助政策,积极组织符合条件的区属工业企业进行项目申报,用好、用足、用活现有政策,助推民营企业上规模、上台阶、上能级。”区经信局相关负责人告诉记者,截至目前,全区现有民营规上企业34家,产值过亿企业7家;获得省、市级企业技术中心企业各4家,省级工业精品企业3家、市级工业精品企业2家,省级专精特新企业9家、市级专精特新企业8家,

工信部专精特新“小巨人”企业1家,省技术创新示范企业1家,省级智能工厂企业1家;获得省级数字化车间企业1家,省级工业互联网企业平台企业2家,市级绿色工厂企业2家,市级技术创新示范企业1家,成为大通区高质量发展的生力军。

大通区人社局落实各项创业扶持政策,依托微信公众号、QQ群等开展创业政策线上推送、创业政策线上咨询等“送培训”“送政策”就业创业服务活动,鼓励返乡人员就近就业创业,促进农民工就业有岗、兴业有助、创业有路。2022年以来推荐个人创业担保贷款655万元,进一步激发了创新创业活力。

S323青迎路寿县段K44+526-K53+007段路面修复养护工程半幅择段封闭施工的通告

因淮南市2022年国省干线养护工程项目施工需要,将于2022年5月8日至2022年7月8日对S323青迎路寿县段K44+526-K53+007段进行公路养护作业施工。施工期间,将对寿县与长丰县交界处至小甸镇街道与S230平面交叉路口处,长度8.481km路段采取半幅择段封闭通行措施。请过往行人、车辆经过施工路段时,减

速慢行,听从现场交通劝导人员的指挥,依次通行。在此期间我们将做好施工组织,确保安全、文明施工。因施工带来的不便,敬请广大市民谅解。

特此通告。

寿县公安局交通管理大队
淮南市公路管理服务中心
2022年5月8日

听网民心声诉求

替党委政府分忧

新媒问政

淮南日报社聚力打造的全媒体社情民意网络信息平台

淮南网

www.huainanet.com

淮南日报官微“淮南日报”



淮南日报客户端“掌上淮南”

