

江苏向企业宣讲一批惠企好政策

“十四五”期间,将每年培养100家左右绿色发展领军企业

◆夏宁博

宣讲生态环境惠企政策,现场解答企业疑惑。江苏省生态环境厅近日在苏

州举办企业接待日暨惠企政策宣讲活动,270余家在苏外资企业的代表通过线上线下参会的方式,与主管部门零距离、面对面交流,会场气氛热烈。

既有“环保贷”又有“环保担”

加大金融资本对生态环境领域的支持力度

江苏省绿色金融发展起步较早,进行了大量有益的探索。

2018年10月,江苏省印发了《关于深入推进绿色金融服务生态环境高质量发展的实施意见》,确定了33条具体措施,对绿色金融发展提出明确方向。

2018年,江苏省生态环境厅会同省财政厅在全国率先推出“环保贷”业务,设立4亿元风险补偿资金池,为省内企业开展污染防治、生态环境修复、环境基础设施建设及环保产业发展等项目进行贷款增信和风险补偿。

2022年6月,江苏省财政厅、江苏省生态环境厅、江苏省信用再担保集团有限公司共同启动推出了“环保担”产品。通过安排环保产业融资担保代偿补偿资金,鼓励担保机构为企业提供3000万元以上大额融资增信,并降低

担保费率和融资利率。

此次活动现场,江苏省生态环境厅财审处一级调研员刘承国专门就绿色金融政策进行宣讲。“‘环保贷’和‘环保担’业务的开展,加大了金融资本对生态环境领域的支持力度,极大地缓解了生态环保项目贷款难、贷款贵的问题。”

“近年来,企业持续加大污染治理投入力度,对污染治理设施进行提标改造。企业能否申请专项资金?如何获得绿色金融支持?”陶氏有机硅(张家港)有限公司负责人表达了企业诉求。

在当场给出明确答复后,刘承国表示,将持续推出一批精准有效的政策措施,更好引导金融资本参与生态环境保护,形成“政—银—企”合作共赢的良好局面。



江苏省苏州市深化与德国全方位交流对接,加强在智能制造、绿色低碳、人工智能、数字经济等重点领域投资合作,600多家德企纷纷在苏州投资创业。图为苏州太仓一家德企员工在装配发动机零部件。人民图片网供图

异化监管措施,实现对守法者无事不扰,对违法者严惩不贷。

由于列入正面清单的企业非必要不现场执法检查,因此,这一政策受到广大企业的普遍欢迎。

活动现场,芬欧汇川、捷安

特(中国)有限公司等不少企业表示,进入正面清单后,明显感到现场执法频次大幅减少,减轻了企业的负担。一些还未进入正面清单的企业,也在现场表达了申请加入的诉求,期望能早日享受政策红利。

在答复企业诉求的同时,梁小军表示,将深入实施正面清单制度,联合多部门对辖区内正面清单企业开展“体检式”现场帮扶,为企业的环境管理工作“问诊把脉”,帮助企业查找环境问题隐患,提高环境管理水平。

发展绿色领军企业

获评企业将得到财税政策等四大类23项激励措施

2021年11月,江苏省生态环境厅、省工商业联合会联合印发《关于实施绿色发展领军企业计划的意见》,提出每年发展100家左右的绿色发展领军企业。

2022年,江苏省生态环境厅、省工商业联合会公布“2022年度绿色发展领军企业”名单,确定106家企业为江苏省2022年度“绿色发展领军企业”。

“获评企业将得到企业财税政策、环境管理、科技服务、

执法监管等四大类23项激励措施,如支持企业申报中央和省生态环境保护专项资金、逐步简化环评审批流程、统筹项目建设所需排污总量等。”江苏省环科院规划所高级工程师苏丽娟对此项政策进行了详细解读。

政策一经解读,立即引起了现场热议。

“企业加分项目不多,之前未能成功申报,是否还能继续申报?”

“企业没有进行清洁生产,能否申报领军企业?”

基于绿色发展领军企业的激励作用,现场企业纷纷提出申报方面的问题。

“将持续开展绿色发展领军企业政策解读和宣贯。”苏丽娟表示,“十四五”期间,江苏省将每年培养100家左右绿色发展领军企业,到2025年,全省达到500家左右,形成10个左右示范集群和绿色产业供应链。

让自觉守法企业受益

实施正面清单,开展“体检式”现场帮扶

近年来,江苏省生态环境厅推出了一系列惠企援企政策,在生态环境执法方面,率先制定并印发《江苏省生态环境执法正面清单实施方案》,将2020年推出的差异化生态环境执法制度,由临时性措施正式“转正”,将一部分符合条件的守法模范企业纳入正面清单,对其充分信任和支持,加大

正向激励力度,让自觉守法企业受益。

江苏省生态环境厅执法监督局局长梁小军在宣讲正面清单制度时介绍道:“对于纳入正面清单的企业,利用遥感、无人机巡查、在线监控、视频监控等科技手段,实施非现场检查。”他还表示,将有限的执法力量聚焦生态环境违法企业,采取差

西安征集“无废城市”LOGO

要求符合“无废”主题 体现西安特色

本报记者王双瑾西安报道 为营造“无废城市”建设良好氛围,陕西省西安市近日启动“无废城市”建设LOGO、标语有奖征集活动,期待广大市民、社会各界朋友的积极参与,为西安市“无废城市”建设工作贡献创意。

据了解,征集内容包括西安“无废城市”LOGO;西安“无废城市”建设宣传标语(西安“无废城市”建设总体内涵标语,或工业领域、生活领域、建筑领域、农业领域、危废领域等主题标语均可)。征集要求参与征集的作品应当符合“无废城市”的精神内涵,并能充分体现西安市的地理风貌、形象特征、地域文化特色等;LOGO的设计应当富有创意,具有美观、简洁、识别性强的特点,具备良好的形象传播价值;宣传标语要充分契合西安“无废城市”建设的主题,词语要简洁精炼、朗朗上口、通俗易懂,字数一般不超过16个字。

据了解,征集活动到2023年1月31日截止。投稿作品一经入选,将在西安市举办的各类“无废城市”建设主题活动以及海报、宣传册中直接或改编使用。为鼓励公众积极参与,本次征集活动还设置了奖金。

吉安小微企业危废收集信息化平台运营

今年基本建成小微产废企业危废收集转运体系

◆本报通讯员刘茂林 记者张林震

“随着小微产废企业危险废物统一收集信息化平台投入运营,有效解决了小微产废企业危险废物收集难、转移难、费用高、贮存不规范等问题。”江西省吉安市生态环境局土壤生态环境与固废化学科科长吕旭东告诉记者。

近日,吉安市首个小微产废

企业危险废物统一收集信息化平台项目在吉水县正式建成并投入试营,统一收集周边4个县区的小微企业所产生的一般危险废物。

据介绍,这个项目投资1000万元,建成占地面积近1000平方米的丙类危废暂存仓库,最大储存能力232.6吨,最大年周转量1万吨。

据统计,吉安市拥有年危险废物产生量低于5吨的企业264

家,点位分散、规模较小、种类繁多、产废源头复杂,小微产废企业监督管理缺位、危险废物收集市场混乱等现象突出。

为切实解决小微产废企业危险废物收集转运处理问题,2022年8月,吉安市启动开展小微产废企业危险废物统一收集试点,健全小微产废企业危险废物收集体系,优化小微产废企业危险废物收集网点布局,对危险废物做到应

收尽收、不留盲区死角,防范环境风险。

吉安市将年产废量50吨(不含)以下的小微企业作为收集服务重点,同时,兼顾机关事业单位、科研机构、学校和在线监测运维单位等社会源。对年产废量50吨(含)以上的企业所产生的少量废矿物油、废包装容器及沾染物、实验室废物、废荧光灯管、废活性炭等,原则上也纳入收集范围。

“吉安市按照‘公平、公正、公开’原则,优先选择了5家企业作为小微产废企业危险废物统一收集试点单位,先行先试、示范引领,力争到2023年年底,在全市范围基本建成小微产废企业危险废物收集转运体系,确保收集覆盖率达90%以上。”吕旭东介绍说。

宿松大力布局绿色产业

多措并举促经济高质量发展

本报记者潘莺报道 安徽省宿松县近年来多措并举做好绿色文章,促进经济高质量发展。

一是大力布局绿色产业。严把“两高”项目审批,取缔关闭安徽鼎恒精密铸造有限公司年产8000吨硅溶胶金属铸件项目;加强项目节能审查,鼓励企业进行技术改造,支持企业技术平台建设,推进6家企业实施绿色化技改和绿色转型升级项目,预计全年能耗强度同比下降3.1%(任务2.8%)。推进节能减排示范工程和新产品、新技术、新设备的推广应用。

二是推动发展绿色金融。积极争取中央和省预算内资源节约和环境保护项目资金,拓宽环保投融资渠道,2022年争取污染第三方治理绿色发展项目资金95万元;明确宿松县绿色金融发展20条主要举措,实

现绿色金融快速增长量扩面,截至2022年9月末,全县绿色信贷余额达37.61亿元,同比增长207%。

三是全面实施绿色创建。推进城市公共交通、邮政快递电动化进程。推广绿色建筑和装配式建筑,截至2022年11月,绿色建筑竣工面积为52.11万m²,装配式建筑竣工面积为17.03万m²,新建建筑节能设计、施工标准执行率达100%。

四是有力推进绿色变现。立足生态优势走绿色发展之路,探索多元业态,采用林上观鸟到林下种养立体开发模式,打造优质稻、生姜、石斛、茶叶等生态示范基地,大力发展林下特色产业,持续发展香菇、木耳等生态食用菌品种,催化生态产业创新提升,促进农民家门口增收,助力乡村振兴。

襄阳将磷石膏用于市政道路建设

发挥其承载力高、抗水性强优势,实现“变废为宝”

本报讯 在湖北省襄阳市尹集“两中心两基地”施工现场,施工单位将无害化处理后的灰色磷石膏铺在路上。这是襄阳首次将磷石膏用于市政道路水稳层摊铺。

近年来,由于磷化工产业发展迅猛,磷石膏大量产生,为了变废为宝、综合利用,襄阳市多方努力,引进相关企业不断探索、创新推广磷石膏综合利用方法。此次在襄阳市住建局的协调下,中交二航局采用现代新工艺,充分发挥磷石膏承载力高、抗水性强的优势,让其“变废为宝”,为用于城市市政道路建设领域打下基础。

据负责现场施工的中交二航局项目负责人朱志刚介绍,技术采用87%大掺量磷石膏固化剂混合料,替代原来水泥稳定碎石料施工,主要应用“两中心两基地”纵一路新建工程的底基层、基层,试验段长约549米。

据了解,试验路段路基预计下月中旬完成路面硬化和刷黑。

赵月



图为施工单位将无害化处理后的灰色磷石膏铺在路上。

绿色技术创新体系实施方案发布

进一步完善市场导向,壮大企业绿色技术创新主体

本报记者徐卫星报道 推进绿色低碳发展,科技创新是关键支撑。为进一步完善市场导向的绿色技术创新体系,充分发挥绿色技术对绿色低碳发展的关键支撑作用,近日,国家发改委、科技部联合印发《关于进一步完善市场导向的绿色技术创新体系实施方案(2023—2025年)》(以下简称《实施方案》)。

《实施方案》提出,到2025年,市场导向的绿色技术创新体系进一步完善,绿色技术创新对绿色低碳发展的支撑能力持续强化,企业绿色技术创新主体进一步壮大。

《实施方案》还确定了强化绿色技术创新引领、壮大绿色技术创新主体、促进绿色技术创新协同、加快绿色技术转化应用等9项重点任务。

中国国际工程咨询有限公司资源与环境业务部主任张英健表示,构建市场导向的绿色技术创新体系是我国绿色低碳发展的一项重要工作,要充分利用市场化手段,增强市场在配置资源和连接创新各环节中的功能,吸引创新要素向绿色低碳领域集聚。《实施方案》坚持目标导向、问题导向,系统谋划了市场导向绿色技术创新体系的各项工作,对我国绿色低碳科技的创新和发展必将产生深远影响。

中国绿色发展协同创新中心执行主任张九天表示,中国绿色技术创新进入新的发展阶段,绿色技术的内涵将不断演变和丰富,亟须在原有体系目标继承和发展基础上,构建面向国家“双碳”战略目标需求的绿色技术创新体系。《实施方案》突出了支撑“双碳”目标的绿色技术创新体系,将绿色低碳循环技术明确为绿色技术创新的新方向,包括能源节约与绿色低碳转型、低碳与零碳工业流程再造、生态系统固碳增汇、负碳技术等,突出了新时期、新阶段绿色技术创新体系的新内涵新方向,为全国相关行业、领域、地方和企业开展绿色技术创新指明了思路方向。

为推动《实施方案》落实落地,国家发改委表示,将持续加大对绿色技术创新工作的统筹力度,充分发挥绿色技术创新部际协调机制作用,适时对绿色技术创新工作进行调度。

中国节能科技创新基地启用

着力推进关键核心技术攻关

本报记者徐卫星北京报道 中国节能环保集团(以下简称中国节能)科技创新基地近日在北京市顺义区正式揭牌启用。

中国节能党委书记、副总经理李杰表示,作为以节能环保为主业的中央企业,中国节能始终牢记“国之大事”,把科技创新摆在集团发展全局的核心位置。基地的建成启用,实现了集团总部研发基地从无到有的重要突破。下一步,中国节能将以科技创新基地投入使用为契机,深入推进科技创新工作。一是立足节能环保行业技术进步,持续推进基地建设;二是聚焦重点领域,着力关键核心技术攻关;三是积极服务首都发展,深度融入发展大局;四是深化开放合作,携手推进协同创新。

据了解,科技创新基地第一阶段建设自2022年5月开始,目前已投入使用,重点聚焦

固废资源化、工业废水处理应用技术领域,建设节能工程技术研究院研发中心、固废国家工程研究中心(筹)总部基地和国家环境保护工业污染场地及地下水修复工程技术中心总部实验室。第二阶段拟于2023年启动,重点提升基地检测分析、技术评价及技术研发服务保障能力,改造建设科技展示中心、科技交流培训基地、创新孵化中心等。

作为以节能环保为主业的中央企业,中国节能近年来把科技创新摆在核心位置,不断完善科技创新体系,提高研发投入强度,推动科技创新工作取得了显著成效。2022年1月至11月,中国节能新增省部级研发平台两家,高新技术企业9家,新增授权专利622项,企业累计投入研发经费同比增长21.04%,科技创新驱动力显著增强。