

市生态环境局召开机动车排放检验领域第三方机构专项整治工作调度会 推动机动车排放检验行业健康发展

本报讯(全媒体记者 杨丽 通讯员 姚飞)10月12日,市生态环境局召开机动车排放检验领域第三方机构专项整治工作调度会。会议传达学习全省机动车排放检验领域第三方机构专项整治工作会议精神,驿城区、确山县、遂平县相关负责人就生态环境领域数据打假工作作典型发言。参加会议的市直有关单位负责人就各自领域配合做好专项整治工作进行发言。

会议指出,全市“百日攻坚”专项整治活动开展以来,各县区分局及有关部门多措并举,全力推进,紧盯机动车排放检验领域,有力查处了一批环境违法行为,形成了震慑效应,取得了显著成效。要继续保持清醒头脑,认清严峻形势,坚决落实上级有关专项整治工作会议精神,强化区域配合、部门联动,深入监督帮扶,切实推动机动车排放检验行业健康发展。

会议强调,要突出重点,全面抓好机动车排放检验机构专项整治工作。严格对照方案抓好落地实施,针对重点领域和突出问题开展全面排查,加快装备配备,提高打击环境违法犯罪能力,促进移动源污染减排,为我市环境空气质量持续改善提供强有力的支撑。要统筹推进,扎实推动生态环境执法重点工作落地见效。建立常态化监管机制,加强督导检查,严打数据造

假行为;抓好秋冬季污染管控,做好科学预警分析和工业企业污染治理,推动重污染天气应对措施落实落细;做好专项执法和监督帮扶,加大执法和督导力度,确保问题得到有效整改。要压实责任,凝聚系统内外纵深工作合力。明确各方责任,提高执法成效,形成常态化打击环境违法行为的高压态势,确保任务落实,环境质量不断提升。

强化水源保护 筑牢安全屏障



为确保水环境质量持续稳定提升,严厉打击涉水企业违法违规行为,近日,市生态环境局遂平分局组织执法人员开展环保夜

查行动,全面深入排查水质,增强企业环境守法意识,为该县水环境筑牢安全屏障。
(全媒体记者 赵红梅 通讯员 魏杰)

市生态环境局驿城分局 优化营商环境 助企纾困解难

本报讯(全媒体记者 杨丽 通讯员 董宏建)近日,市生态环境局驿城分局组织人员开展入企帮扶指导工作,助力企业绿色发展。

该分局帮扶人员对辖区重点企业开展“把脉问诊”式检查,通过查阅资料、现场检查等方式对企业排污许可证、生产车间、危固废贮存场所、污染治理设施等逐一核查。针对检查发现的问题隐患,该分局帮扶人员提出针对性整改措施和建议,指导企业积极整改,帮助企业严把环境保护关。同时,该分局帮扶人员向企业负责人宣讲相关政策,引导企业增强环境保护主体责任意识,严格遵守环保相关法律法规,确保污染防治设施运行正常、污染物稳定达标排放。

今年初以来,该分局持续开展入企帮扶指导活动,为企业送技术、送政策、送服务,积极为企业的绿色发展的纾困解难,助力空气质量持续提升。

市生态环境局平舆分局 加强涉水企业 监督帮扶工作

本报讯(见习记者 陈岩 通讯员 徐冠华)近日,市生态环境局平舆分局对辖区重点涉水企业开展监督帮扶工作。该分局工作人员深入各涉水企业,对企业的污水处理设施、废水排放口等进行检查,就设备是否正常运转、处理工艺是否符合要求、运行记录是否完整等情况进行摸底排查。同时,对企业的废水排放进行采样监测,确保达标排放。

检查过程中,该分局工作人员针对发现的问题及时与企业负责人沟通,提出合理化整改意见和建议。对于治污设施运行不规范的企业,要求其立即整改,严格按照环保要求规范运营治污设施,确保废水稳定达标排放。此外,该分局工作人员还积极向企业宣传环保法规和政策,要求企业切实增强环保意识,严格落实环保主体责任,加强治污设施的运行管理,确保污水达标排放。

市工业和信息化局 缅怀革命先烈 传承红色基因

本报讯(全媒体记者 李雅新 通讯员 杨明)为缅怀革命先烈,传承红色基因,培养广大党员干部的爱国主义、集体主义精神,日前,市工业和信息化局组织在职及离退休党员干部到刘邓大军雷岗血战遗址开展烈士主题党日活动。

在刘邓大军雷岗血战纪念馆,该局全体党员干部怀着无比崇敬的心情认真聆听雷岗血战革命史。通过观看一张张照片、一

件件饱经历史沧桑的实物,回顾革命先烈的感人事迹,大家深切感受到了革命先烈在极端艰苦的环境中不怕苦、不怕累的奋斗精神,被革命先烈勇于牺牲的革命英雄主义精神深深震撼。

参观纪念馆后,该局全体党员干部还瞻仰了雷岗烈士纪念碑、刘邓大军强渡汝河雷岗战役遗址。最后,全体党员干部面向党旗,重温入党誓词。大家用铿锵有力的誓言展现不忘初心、牢

记使命、接续奋斗的信心和决心。

通过此次活动,该局全体党员干部在思想上接受了一次深刻的灵魂洗礼和红色教育。大家纷纷表示,心灵受到震撼,党性得到锤炼,在今后的学习、工作和生活中,要继承和发扬“狭路相逢勇者胜”的雷岗血战精神,追寻先烈足迹,传承红色基因,铭记初心使命,勇于奉献、攻坚克难,为我市工业经济高质量发展贡献力量。