

金坛生态环境局： 精治污 细服务 促进高质量发展

金坛生态环境局在全面学习贯彻落实区委十三届九次全会精神时表示,将抓住污染防治攻坚战、生态环境治理现代化、服务经济高质量发展三个关键点,不断提升环保基础能力,持续改善生态环境质量,更好地促进高质量、高水平、可持续发展。

1—6月,全区PM2.5均值同比下降18.2%,优良天数同比增加10.8%,达到年度考核序时进度要求。全区污染防治能力建设进展明显,9个大气自动站建设工作目前已经启动;河头村水质自动站投入运行;列入秋冬季管控的213家企业用电管控装置已完成192家,其中联网163家。突出环境问题整改有力,中央环保督察34件交办



环境信访问题中已通过销号30件;省级环保督察反馈41个相关问题,完成28个;省级环保督察36件交办环境信访问题已完成整改34件。

区委十三届九次全会提出,要牢固树立绿水青山就是

金山银山理念,坚定走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展之路,不断满足人民群众美好生活需要。结合项目招引“百日攻坚行动”,紧盯生态环境质量指标,金坛生态环境局将采取升级版的管控措施,探

索“服务+监管”执法新机制,守好环境质量底线的同时,以更大力度、更实举措服务支持企业发展,引导和服务企业走绿色高质量发展之路,协同推动经济高质量发展和生态环境高水平保护。

为提升服务质效,金坛生态环境局将严格环境执法,加强重点领域、重点区域、重点企业的生态环境风险防控。同时,转变监管方式,对达到环境管理规范标准的企业,充分利用在线监控、无人机、大数据分析等科技手段,采取“非现场”监测、“非接触”执法、“信息化”监管等方式,实施“不打扰”监管。

为更高水

平服务企业,金坛生态环境局将在保持对环境违法行为的零容忍的同时,积极主动服务地方和企业,进一步研究“放管服”工作机制,深入落实“企业环保接待日”制度,推行保姆式的“环保管家”服务,积极主动帮助协调解决项目推进和环境中遇到的困难和问题,推进企业开展生态环境问题自查自纠,实现合法生产、达标生产,引导企业坚定发展信心,加快产业创新和转型升级,更好地促进经济高质量、高水平、可持续发展。

徐欢 王洁

贯彻落实区委全会精神

城区公共自行车加速“更新换代”

本报讯 为保证市民有更好的骑行体验,日前我区对公共自行车进行更新换代。

据悉,我区的公共自行车已经运行5年。以往的公共自行车只限于全区通用,但是经过改造后,自行车不仅可以和常州实现互联互通,还更加方便借取。

永安行科技股份有限公司运营总监戴华东介绍,原来只有办借车卡借车,现在改造后的公共自行车可以用卡,也可以用永安行的APP借车。在公共自行车的基础上,还增加了一些新的升级版的助力车站点。

助力车相对于公共自行车来说,在借取时只需要扫二维码,不用再随身携带自行车租赁卡,更加方便。公共自行车主要针对的是出行在一公里范围之内的人群,而助力车主要是针对出行在10公里范围内的人群,可改变我区的出行系统,缓解上下班早晚高峰时段的交通压力。

戴华东表示,计划9月中旬全部完工进行试运营,争取在10月1号前全部实现正常运营。自行车站点和原先一样是59个站点,第一批助力车站点计划约300个点位。

马晓璇



全省县公司首例—— 我区实现变电所监控信号自动校核

本报讯 日前,区供电公司使用监控信号自动校核技术,不到1小时,原先要耗时1周才能完成的110千伏井庄变1000多个遥信和遥测量全部通过验收,这在全省县公司中是首例。

一直以来,变电站监控信息都需人工逐一核对,一个新建变电站往往有上千个“四遥”信息,核对工

作量巨大。针对这一情况,区供电公司决定采用监控信号自动校核技术,将验收时间节点前移。

该技术通过自动验收装置,对监控信息定值单和数据通信网关机配置文件进行一致性校核,发现问题,提前整改,极大地提高了变电站监控信息接入调控中心的验收效率。

陈玉婷 夏冰 钱凯

我区强化在建公路工程质量督查

本报讯 为进一步加强在建公路工程施工质量监管,区交通运输综合行政执法大队交通工程执法中队日前对辖区农村道路朱直线北延、S239儒林段改线工程(卧龙大道)、农村公路朱直线新建工程A1标段、物流大道(S340-罗村段)新建工程等项目开展中间质量督查。

本次质量督查采取项目抽查、

参建单位汇报、查阅内业资料、外业检查等方式开展,重点对参建单位质量保证体系文件、施工质量控制资料、施工工艺、工程实体质量情况、疫情防控工作情况、工地现场扬尘管控“6个100%”落实情况等进行检查。同时,还邀请第三方专业检测机构,有效提升了质量督查专业程度。

蒋建君 强立波

电动车“飞线”充电要不得

记者从区消防大队了解到,近日元巷村一户居民因私接线路造成电动车车体自燃,所幸邻居及时发现拨打了119,消防人员迅速赶赴现场进行灭火处理,才避免了更大损失。

记者在一老旧小区一座单元楼下看到,一辆电动车正在露天充电,电线从4楼阳台引下,插线板和充电器放在电动车脚踏板上。天气多变,如果雨水等液体进入插线板,极易引起短路或起火。大多数住户的阳台护栏还堆放着纸箱等易燃物品,电线长期裸露在外,

一旦起火,将危及楼内住户的生命财产安全。

为切实加强电动自行车火灾事故预防工作,有效遏制电动自行车火灾多发势头,我区消防大队开展了电动车充电安全集中宣传,发布《电动自行车消防安全综合治理公告》,联合物业开展安全检查,并提请相关部门在老旧小区改造中设置集中充电区。

随着全区电动车消防安全综合治理逐步推进,我区很多住宅小区相继设置了具备定时充电、自动断电、故障报警等功能的智能

充电控制设施。小区业主可以自助选择充电的时长和金额,且地上车库设有防雨篷,不会因为天气影响到充电安全。

“私拉‘飞线’,拉出隐患连连。”景潭花园的蔡女士表示,安全无小事,市民要增强安全意识,从自身做起,不私接“飞线”,不占用消防通道,让社区生活更安全,更文明,更和谐。

徐欢



日前,区审计局在开展升级版防城一期项目审计时,重点关注工程招投标、合同履行及施工质量等环节,依照招标文件、清单、合同等对各系统设备的型号、规格、数量等进行核实,切实加强了对交通基础设施施工质量的监督。图为审计人员打开落地配电箱查看光纤终端盒等。

陈玉婷 庄小波