

为大湾区再注新动能

——广州南沙从几何中心走向区域功能中心

俯瞰粤港澳大湾区,广州市南沙区位于其地理几何中心。自1993年5月广州南沙经济技术开发区设立以来,经过近30年发展,南沙已成为区域功能中心。

粤港澳大湾区建设,是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大国家战略。深圳前海、广州南沙、珠海横琴是大湾区引领带动粤港澳大湾区全面合作的三大重要平台。近日,国务院印发《广州南沙深化面向世界的粤港澳全面合作总体方案》,广州南沙迎来重大发展机遇。

徐徐起势 科创引领

5月27日,人工智能公司云从科技在上交所上市,这是广州南沙本土培育的首家科创板企业。依靠粤港澳大湾区市场,公司发展迅速,研发了100余项自主可控的全链AI技术。

云从科技从无到有、由弱到强的发展历程,正是大湾区加快建设的生动注脚。2021年,粤港澳大湾区经济总量约12.6万亿元人民币,比2017年增长约2.4万亿元人民币;进入世界500强企业25家,比2017年增加8家;广东省现有高新技术企业超6万家,其中绝大部分都在粤港澳大湾区,比2017年净增加了2万多家。

广州南沙是大湾区重大合作平台之一。随着大湾区的建设,广州南沙步入快速发展期。《粤港澳大湾区发展规划纲要》提出打造广州南沙粤港澳全面合作示范区,共建创新发展示范区。

规划目标正在变成现实。全区已集聚400余家人工智能企业,其中的广州宸境科技有限公司致力于空间智能开发。“选择在南沙创业正是看中了当地在人工智能领域已形成的产学研集聚优势。”公司联合创始人曹田甜说。

基础科研是南沙区和大湾区发展中的短板。近年来,随着众多高端科研机构的聚集,南沙开始成为大湾区突破基础科研瓶颈的重要支撑。从基础科学到前沿科技,从庆祝科技创新产业基地到规划99平方公里的南沙科学城,一批大院、大所、大科学装置已进驻。

中科院明珠科学园首期工程即将收官;历时3年建设的香港科技大学(广州)将于今年9月

招生;南方海洋科学与工程广东省实验室(广州)已汇聚16个院士团队……

“南沙的科创已经起势,展现出强劲的后发优势。”中山大学自贸区综合研究院院长符正平说,建设科技创新产业合作基地就是此次总体方案提出的五大重要任务之一。

当前,粤港澳大湾区正以广深港、广珠澳科技创新走廊为依托,加快建设国际科创中心。南沙处于广深港、广珠澳科技创新“人字形”走廊交汇点,是大湾区综合性国家科学中心主要承载区。

香港科技大学霍英东研究院院长高民2007年来到南沙,当时一片荒芜的南沙如今已耸立起栋栋孵化器、创新工场。“随着国际化人才特区加快建设,高层次人才纷纷赶来。过去很多人要送小孩到中心城区上学,现在南沙引入了优质教育、医疗资源,解决了人才的后顾之忧。”他说。

科创蓄力推动南沙经济实现高质量快速跃进。“十三五”期间,南沙地区生产总值由2015年的1063.23亿元增长至2020年的1846.11亿元,年均增速9.6%以上。面对近年外部挑战和新冠疫情冲击,南沙依然取得不俗成绩。立足新发展阶段,南沙出台政策力求创新链、产业链、资金链、人才链等“四链”深度融合,推动创新发展迈出新步伐。

通达江海 牵手世界

6月1日,以航天产品研发为主业的中科宇航探索技术有限公司正式迁入广州南沙。选址南沙的考量,除了当地发力深空产业的政策支持,还有得天独厚的区位优势。火箭在南沙产业基地生产出厂后,无论是走海运发往海南发射场,还是执行海上发射任务,都能大大提高火箭产品的运输效能。

改革开放40多年来,广州城市发展,以珠江为轴带,一路“东进”“南拓”。2005年4月设立南沙区,广州从滨江迈向滨海,由江入海开启城市发展新格局。作为全市唯一出海通道,南沙成为连接珠三角城市群的重要枢纽性节点。

南沙距香港38海里,澳门41海里,方圆100公里内汇聚了粤港澳大湾区全部11座城市以及广州机场、深圳机场、香港机场等繁忙的国际空港。地理几何中心代表了城市的先天禀赋,但需要不断完善航运、空运、铁路、地铁等基础设施,才能让南沙转变为交通中心,进而成长为功能中心。

大湾区建设以来,南沙加速构建粤港澳大湾区“半小时交通圈”。广州地铁18号线首段开通运营,南沙大桥、明珠湾大桥通车,从庆盛站乘高铁,35分钟可直达香港西九龙。随着将来深中通道南沙支线、狮子洋通道、广中珠澳高铁等建成通车,广州南沙协同港澳共建高水平开放门户的基础将更加坚实。

南沙港,世界最繁忙的港口之一。2021年,南沙港集装箱吞吐量完成1766万标准箱,开辟了135条外贸航线。在基于北斗导航而建的南沙港四期全自动化码头,几乎看不到工人忙碌,只有自动运行的机械。

广州港集团副总经理宋小明说,去年底南沙港铁路开通,打通了海铁公联运“最后一公里”,中欧班列逐步增多,大大提高南沙“链”接全球的能力。

买全球、卖全球——通联内外的开放门户让南沙成长为跨境电商发展高地。目前累计有约600家企业在南沙备案开展跨境电商业务。今年1月至5月,跨境电商进出口值约150亿元,同比增长约87%。

货物畅流,人物其行。在国际经贸舞台上,南沙显示度不断提升,一个新的国际交往平台正在搭建。大湾区科学论坛永久会址正在筹建,国际金融论坛(IFF)全球年会连续举办。南沙将进一步融入区域和世界经济,构筑大湾区对接“一带一路”建设的国际经济合作新平台。

改革攻坚 试验示范

从事贸易行业的于崇刚曾是南沙口岸大厦的常客,大厦里分布着多个政务部门,办手续、跑流程,从前的来回奔波让他对这座大楼印象深刻。“现在随着数字政务改革落地,智慧海关配套

齐全,线上办理业务方便快捷。有一天我路过这座大楼,突然意识到已经3年多没进去过了。”他说。

自挂牌以来,南沙自贸片区累计形成了789项改革创新成果,多项举措在国家和省市层面复制推广。从国家级新区到自贸试验区,从粤港澳全面合作示范区到立足湾区、协同港澳、面向世界的重大战略平台,南沙在国家发展大局中的战略地位在变化中提升,不变的是南沙区持续的改革试验。

近年来,南沙以深化制度型开放为牵引,探索粤港澳三地规则衔接和机制对接。今年4月,广州南沙粤港合作咨询委员会迎来成立一周年。“咨委会成立后,南沙与香港的合作变得更加紧密。”咨委会香港工作站站长廖霭仪说。

建设全球溯源中心和全球优品分拨中心,社会投资类建设项目“交地即开工”,创立港澳专业人才在内地申请职称评价标准体系……瞄准国际最高标准,今年5月,南沙营商环境创新试点再出发,旨在打造标杆“试验田”。

在无人驾驶领域,小马智行的快速发展离不开南沙区的敢闯敢试。公司副总裁莫路怡说:“南沙在全国率先发布智能网联汽车道路测试政策,全域开放自动驾驶测试区,率先发放面向自动驾驶的货运许可,需要勇气和魄力。否则,我们就难以发展成为自动驾驶独角兽企业。”

金融改革是改革攻坚的硬骨头。在上级支持下,南沙稳步推进金融市场互联互通。去年2月,广州期货交易所落地南沙,境外机构首次获准入股内地期货交易所。今年5月,南沙新区片区合格境外有限合伙人(QFLP)境内投资试点落地,被业内誉为“最宽松”试点。

江海交汇春潮涌,更多的改革举措将在南沙试行。

“湾区有大未来,南沙有大机遇。”广州市委常委、南沙区委书记卢一先说,“新定位、新使命对工作提出了新的更高要求。只要坚持在更高起点上推进改革开放,南沙的高质量发展之路定会越走越宽。”

(新华社广州6月19日电)

全军维和医疗分队首次举行部署前基地化训练

新华社重庆6月19日电 为期20天的全军维和医疗分队部署前基地化训练19日在陆军军医大学圆满结束。这是首次对全军维和医疗分队统一开展实战化、基地化、规范化、国际化专业培训。中央军委后勤保障部卫生局有关负责人表示,这是进一步提升我军维和医疗分队卫勤保障能力的重要举措。

中国军队参加联合国维和行动32年来,先后派遣2级医疗分队近百支、近5000人,累计接伤伤病员35万余人次,赢得广泛赞誉。

为进一步提高卫勤保障能力,展示我维和医疗分队风采,经有关部门批准,在执行维和任务之前,依托陆军军医大学、集中全军优势师资力量,组织全军维和医疗分队统一开展实战化、基地化、规范化、国际化专业培训。今年分别于5月底和7月底分两批进行。

训练针对近年我维和医疗分队执行任务期间和部署前培训存在的主要问题展开课程设计,采用模块化课程设计,实景化现场模拟、基地化综合演练实施,主要内容涵盖维和行动政策法规、维和卫勤组织指挥维和任务区血液应急保障、装备核查、心理健康维护、卫生防疫、传染病防控、批量伤员救治、应急处突、基础生命支持、高级创伤生命支持等。

经过实战化训练,参训队员和相关知识及卫勤保障综合能力得到提升,全部学员获得战现场急救技能和基础生命支持资质认证,21名医疗骨干获得高级创伤生命支持资质认证,19名医疗骨干获得损伤控制手术及复苏资质认证,为有效执行任务打下坚实基础。

序号	举报编号	举报主要内容	行政区域	污染类型	是否属实	调查核实情况	处理和整改情况	问责情况	备注
7	LD202200389	群众反映以下问题:1.凤台县凤凰镇安置八区二期工地,在施工过程中存在裸土未覆盖现象,未按照“湿土作业法”进行施工,且无喷淋设备,同时该工地内道路较为泥泞,工地上部主干道抛洒渣土现象较为严重;2.凤台县鑫通渣土运输公司(实际控制人:王伟)长期在凤台县各场陷区(尤其集中在凤台县桂集镇西村、南关村)偷土盗土,并售卖至凤台县古店乡“北岸富厂”及“顺天建材厂”;3.凤台县鑫通渣土运输公司较多人员均有吸毒史,且经常跟随政府部门稽查车,干扰部门工作人员执法工作,躲避执法检查。	凤台县	土壤	部分属实	1.经调查凤凰镇安置八区二期工地,存在施工人员在部分区域施工过程中将覆盖物揭开现象,未按照“湿土作业法”进行施工,喷淋设备已安装,内部道路泥泞,主干道抛洒渣土现象已整改到位。 2.鑫通公司的运输车有运土行为,运出的土是凤凰湖新区安置区八期工程建设项目地基土,地基土运到古店乡彬彬富厂。 3.县运管所第一时间赴鑫通公司及308治超站现场调查。经查:凤台县鑫通渣土运输公司法人代表为胡巍,公司共有运输车辆24台。从2021年至今,其公司共有5台车发生超载、抛洒等违法行为,均已按照法律法规处理完毕。同时县公安局通过“三合一”接收信息系统,县公安局扫黑办举报线索,桂集派出所接警记录均未接到涉及凤台县鑫通渣土运输公司干扰执法的相关举报和警情,相关执法部门也未移送凤台县鑫通渣土运输公司的犯罪线索和案件。 经现场核实:“强固混凝土搅拌站”与“强展新型建材有限公司”同在一个厂区内,1.企业日常生产中已落实降尘措施,物料均室内堆放,现场未发现扬尘问题;2.企业安装了降尘设备,2022年6月2日的自行监测报告显示,厂界噪声在限值以内;3.渣石机符合环评建设要求;4.之前由于暴雨天气导致厂区内雨水外溢至附近沟渠内,企业已购买两台水泵,以应对今后类似极端天气。 经核实,车棚占原有绿地(草坪)面积50余平方米,主体已建齐,目前正在铺设地坪,未投入使用。但是物业仅提供取得该小区25号楼部分业主同意的资料,手续不齐全。	1、已督促施工单位及时整改。施工单位已做到裸土物料100%覆盖,出入车辆100%冲洗,现场路面100%硬化,土方施工100%湿作业,施工现场出入渣土数量100%密闭运输。 2、加强对桂集、顾桥等乡镇的巡查力度,进行暗访检查督查。发现违法用地和非法取土的行为及时制止。 3、要求鑫通渣土运输公司规范经营,严禁车辆超限超载、抛洒等违法行为,更不得干扰部门工作人员执法工作,发现相关犯罪行为,第一时间予以严厉打击。 园区工作人员现场要求企业做好极端天气应对工作,确保极端天气下不再发生雨水外溢的问题;同时,园区将针对信访件反映内容,加强日常监管。		无
8	LD202200394	田家庵区曹庵镇现代产业园区内“强固混凝土搅拌站”及“强展新型建材有限公司”,在生产过程中产生扬尘及噪声较大,污染环境,且生产污水未经处理直接排放至附近沟渠内,污染水源,同时该公司内存在切割机(老虎机),希望部门予以核实处理。	田家庵区	大气,噪声	部分属实	经现场核实:“强固混凝土搅拌站”与“强展新型建材有限公司”同在一个厂区内,1.企业日常生产中已落实降尘措施,物料均室内堆放,现场未发现扬尘问题;2.企业安装了降尘设备,2022年6月2日的自行监测报告显示,厂界噪声在限值以内;3.渣石机符合环评建设要求;4.之前由于暴雨天气导致厂区内雨水外溢至附近沟渠内,企业已购买两台水泵,以应对今后类似极端天气。 经核实,车棚占原有绿地(草坪)面积50余平方米,主体已建齐,目前正在铺设地坪,未投入使用。但是物业仅提供取得该小区25号楼部分业主同意的资料,手续不齐全。	恒大绿洲小区三期在2017年左右建成,原规划设计中无电动车棚,建设该车棚是应25号楼部分业主的要求,但是物业没有按照相关法律法规征求全体业主意见且未经过审批。考虑到该车棚是民生工程,市政园林监察大队已要求物业暂缓施工,立即按照法律规定补充征求全体业主意见,并办理相关审批手续,如资料手续齐全可以继续建设,否则按照法律法规恢复原状,目前物业正在征求全体业主意见中。		无
9	LD202200395	见南新区恒大绿洲三期物业,于2010年12月在微信群内发布征求意见欲建设车棚(物业称业主主要),但2021年3月1日左右物业破坏25号楼附近绿地建设车棚,且物业表示87.5%的业主已同意此事,但群众称物业无法提供相关证明(仅有聊天记录)佐证此事,且后期了解到25号楼共计87户业主不同意破坏绿地建设车棚,故希望部门依法办事,并协调将此处绿地恢复原貌。	高新区	其他	属实	恒大绿洲小区三期在2017年左右建成,原规划设计中无电动车棚,建设该车棚是应25号楼部分业主的要求,但是物业没有按照相关法律法规征求全体业主意见且未经过审批。考虑到该车棚是民生工程,市政园林监察大队已要求物业暂缓施工,立即按照法律规定补充征求全体业主意见,并办理相关审批手续,如资料手续齐全可以继续建设,否则按照法律法规恢复原状,目前物业正在征求全体业主意见中。		无	

淮南市关于省第二生态环境保护督察组第十二批交办件查处情况的公示

序号	举报编号	举报主要内容	行政区域	污染类型	是否属实	调查核实情况	处理和整改情况	问责情况	备注
安徽省第二生态环境保护督察组6月13日(第十二批)交办我市的10件信访件,截至6月19日,已办结5件。其中,经调查属实的4件,部分属实的6件,责令整改4家,立案处罚3件,约谈1人。									
1	LD202200398	寿县沟湾镇朱厂村一队,有人员私自在家中饲养家禽(鸭),养殖气味难闻且噪音扰民严重,影响村民正常生活。	寿县	噪声	属实	收到交办件后,寿县政府高度重视,立即开展调查会商,并第一时间责成县生态环境分局、县畜牧服务中心、沟湾镇党委政府进行处理。经查,朱厂村一队养殖户刘某和,在本村养殖雏鸭200余只。	针对现场发现的问题,县生态环境分局、县畜牧服务中心、沟湾镇党委政府立即责令当事人刘某和对养殖场进行清扫冲洗,规范饲养,喂食等养殖行为,将对周边环境产生的不良影响降到最低。		无
2	LD202200400	田家庵区曹庵镇现代产业园“鑫东新型建材有限公司”,在机制砂项目未取得环保验收的情况下,私自投入生产,导致生产作业时扬尘及噪音较大,且生产污水随意排放,污染环境,严重影响附近居民生活。	田家庵区	大气、水、噪声	部分属实	收到信访件后,田家庵区委、区政府高度重视,立即安排专人进行现场调查,经现场核实,鑫东新型建材有限公司项目环评已通过审核并获得批复,目前项目正在建设,建设过程中未采取降尘措施,存在扬尘污染,存在污水排放问题。	现代产业园现场要求企业:1.建设过程中严格落实降尘措施,严格控制施工时段,避免噪声扰民;2.建设完成后“三同时”验收合格方能投产。		无
3	LD202200401	群众反映大通区洛河电厂家属区西侧砖厂以下问题:1.该砖厂长期存在鼓风机作业声音较大,噪音扰民的情况;2.该砖厂除尘器安装位置较低,无法有效抑制厂内作业扬尘;3.砖厂将制砖土堆随意堆放(未采取抑尘措施),导致扬尘严重。	大通区	大气、噪声	部分属实	大通区接到信访交办件后,高度重视,立即对信访件进行分办。并安排洛河镇政府、区经信局、大通生态环境保护综合行政执法大队及时到现场调查核实。调查发现,该砖厂为淮南市宇佳欣建材有限公司,现场情况如下:1.通过耳听,鼓风机作业产生较大刺耳声音影响周围群众正常生活;2.现场确实有大量砖土堆放,因在输电线路下,出于安全考虑,不能进行覆盖,目前已播种草种抑尘;3.砖厂车间内除尘器除尘效果不佳,扬尘较多,但此区域密闭,未影响周围环境。 经核实,未发现有生活污水排放至沟渠导致水质发黑现象;确实存在持续雨水天气时市政污水井口溢出水体现象。 2021年3月底时,高新区建设发展局在巡查过程中确实发现因污水管网堵塞渗漏,导致附近小区生活污水混入雨水水管网内湖内,污染水体。经过整改,2021年4月15日堵塞点已修复,不再有污水流入。为治理受污染水体,泉山湖物业公司投建曝气、种植水生植物、投加鱼类等整改措施水质。 经过仔细排查,泉山湖沿岸有多处雨水管通向湖内,对每一处入湖雨水排口进行仔细勘察,发现有明显生活污水流入痕迹,为了能够科学判断是否有生活污水流入湖内,2022年6月6日,我单位委托第三方监测单位对泉山湖内共计七处雨水排口进行检测,结果显示全部达到地表水V类及以上标准。 针对北湖区市政污水井雨水天气大量溢出水问题,2022年6月10日上午,高新区会同田家庵区以及市直相关单位负责人共同实地查找原因,发现泉山湖湖南侧岸边有一处溢洪通道,在雨水天气湖面水位上涨时,部分湖水通过其进入市政污水井中,从而导致井口有水体溢出。	1.企业已将部分砖土转运到车间内,同时对砖土进行进一步平整,降低砖土高度,且增密播种草种,抑制扬尘。 2.已联系除尘器设备调试公司,对车间内除尘器设备进行技改。		无
4	LD202200403	群众就举报编号(LD202200162)“山南新区泉山湖水质存在以下问题:1.南侧湖泊因生活污水排放至湖内,导致水质发黑,水源污染严重;2.北侧湖泊岸边修建有污水管道井盖,导致每逢雨水天气时大量污水均漫至湖中,污染水源,希望予以治理及重视。”一事表示,该问题至今未得到处理,希望尽快予以处理。	高新区	水	部分属实	收到交办件后,寿县县政府高度重视,立即开展调查会商,并第一时间责成县生态环境分局、堰口镇党委政府进行调查处理。 经查:安徽聚兴塑业有限公司位于寿县堰口镇工业园,租赁寿县天一纺织厂厂房,从事塑料塑料制品制造,占地面积5000㎡,年产5000万条面膜包装袋项目,生产车间内设置3套塑料生产产线,其中造粒机3台、湿式破碎机2台、清洗池2台、挤出切粒机3台等相关配套生产设施。 经现场核实存在以下问题:1.生产车间破碎机产生废水收集不完善,污水车间地面环境较差;2.废气处理设施不能正常运行;3.两个四级废水收集沉淀池污泥淤积不及时,氧化变质有异味。 2022年6月13日,凤台县生态环境分局对顾桥新建建材、三忠建材、顺天建材、宣宇建材、顺嘉建材、恒裕工贸等多家建材企业进行检查。经查,上述企业煤研石均已进棚,破碎车间均安装除尘设施,均安装有脱硝处理设施,和烟气在线监测设备,并与淮南市污染源监控平台联网,部分厂区道路有积尘。 2022年5月12日执法人员会同第四方检测公司对顺天建材进行超标核查发现该企业干自动监测设备正常异常,致使监测数据失真。	针对泉山湖南北侧设置溢洪道问题,2022年6月13日上午,在泉山湖置业有限公司会议室我区组织召开了泉山湖南岸安全暨溢洪道问题整改工作会议,会议要求由泉山湖置业有限公司立即对水库北侧排水口进行封堵,目前泉山湖置业有限公司正在采取措施对北侧溢洪道进行封堵中。		无
5	LD202200406	田家庵区淮滨路“猫儿宠物馆”(田区消防队对面),长期存在宠物异味扰民的情况,影响附近居民生活,多次反映均未得到妥善处理。	田家庵区	大气	属实	收到信访件后,田家庵区委、区政府高度重视,立即安排专人进行现场调查,经现场核实,该店铺内各品种宠物猫较多,现场仅有一台排气扇通风,臭氧净化器未开启,确实存在异味。	该商户已按照要求整改:1、店内大部分宠物猫已自行处理;2、已对店铺进行彻底清洁消杀,并加强了店铺内通风力度,同时及时清理宠物排泄物;3、臭氧净化器已正常开启,店内空气质量持续净化。		无
6	LD202200412	田家庵区世茂公园城市二期17号楼下区域,长期存在物业占用此处堆砌建筑垃圾的情况,扬尘较大,影响单元楼居民正常生活,故希望协调更换其他专用区域进行建筑垃圾的堆放。	田家庵区	固废	属实	收到信访件后,田家庵区委、区政府高度重视,立即安排专人进行现场调查,经现场核实,该处为小区物业设置的建筑垃圾堆放点,但物业未及时清运,导致建筑垃圾堆积过多。	要求物业:1.清运堆放点积存的建筑垃圾;2.安装铁质围挡及标识标牌,加强建筑垃圾堆放点的管理,及时清运堆放点建筑垃圾。 目前正在整改中。		无
7	LD202200413	寿县堰口镇工业园区内(具体地址:堰口镇天一纺织厂内),一家塑料颗粒加工厂长期存在不定期夜间作业的现象,作业时弥散严重异味且作业污水随意排放至附近沟渠内,影响附近居民正常生活及污染该处环境,群众称其多次反映但该问题仍有反复。	寿县	大气、水	属实	收到交办件后,田家庵区委、区政府高度重视,立即安排专人进行现场调查,经现场核实:1.文明村北村2号楼地下室室内设有4个消防水池,每三天左右抽水一次用于小区绿化浇灌,地下室不存在渗漏;2.地下室其余闲置空间堆放有灭火器等,但因长期未清理,存在一定异味;3.地下室入口与路面有一定门框高度,暴雨时节电梯及地下室重点防汛区域,近年来并未发生过雨水倒灌现象;4.该楼建于1990年,楼体的顶层12楼顶设有水塔,为房屋原始规划形成的一体结构,内设一个大水罐,设计之初用于二次供水,后期供水改造后,大水罐已暂时不用,水塔目前仅用作电梯机房。 1.寿县窑口镇绿色东方垃圾发电厂(1)渣厂厂区严格落实雨污分流,无污水排放及外溢现象。生产废水全部经污水处理设施统一处置,后回收利用于生产上;初期雨水经早期雨水收集池回收处理,后期雨水经雨水排放口集中外排,公司现场仅有一个雨水排放口,无污水乱排。(2)散发臭气是在电厂停炉检修期间偶发出现,主要是因为停炉检修期间无法进行焚烧处理。其次,停炉检修期间需要到垃圾库内及炉膛进行受限空间作业,作业过程中要对受限空间区域进行通风,以防有毒有害气体浓度过高,避免出现人员伤亡事故。因此,停炉检修期间在厂区及周边会散发少量臭味。通过查阅发电厂日常废气排放监测记录等资料和自动仪器显示数据均正常。 2.电厂隔壁一家环保公司,堆放了很多炉渣灰,废气废水污染环境。经6月14日现场核实,发现有一定量的炉渣灰和废水等,通过当事人徐某进一步了解了,该群众信访投诉情况属实。	针对现场发现的问题,县生态环境分局、堰口镇党委政府立即约谈当事人,指出存在的问题,下达整改通知书,要求限期整改到位。		无
8	LX202200032	热心居民反映凤台县顾桥新建建材、三忠建材、顺天建材、宣宇建材、顺嘉建材、恒裕工贸等多家建材厂,在去年反映过为中央信访件,至今问题没有整改,煤研石等多种原材料乱堆乱放,处理设施弄虚作假。破碎扬尘,道路到处扬尘严重,影响居民生活,周边居民反映强烈,希望能够得到切实的解决。	凤台县	大气	部分属实	收到信访件后,田家庵区委、区政府高度重视,立即安排专人进行现场调查,经现场核实:1.文明村北村2号楼地下室室内设有4个消防水池,每三天左右抽水一次用于小区绿化浇灌,地下室不存在渗漏;2.地下室其余闲置空间堆放有灭火器等,但因长期未清理,存在一定异味;3.地下室入口与路面有一定门框高度,暴雨时节电梯及地下室重点防汛区域,近年来并未发生过雨水倒灌现象;4.该楼建于1990年,楼体的顶层12楼顶设有水塔,为房屋原始规划形成的一体结构,内设一个大水罐,设计之初用于二次供水,后期供水改造后,大水罐已暂时不用,水塔目前仅用作电梯机房。 1.寿县窑口镇绿色东方垃圾发电厂(1)渣厂厂区严格落实雨污分流,无污水排放及外溢现象。生产废水全部经污水处理设施统一处置,后回收利用于生产上;初期雨水经早期雨水收集池回收处理,后期雨水经雨水排放口集中外排,公司现场仅有一个雨水排放口,无污水乱排。(2)散发臭气是在电厂停炉检修期间偶发出现,主要是因为停炉检修期间无法进行焚烧处理。其次,停炉检修期间需要到垃圾库内及炉膛进行受限空间作业,作业过程中要对受限空间区域进行通风,以防有毒有害气体浓度过高,避免出现人员伤亡事故。因此,停炉检修期间在厂区及周边会散发少量臭味。通过查阅发电厂日常废气排放监测记录等资料和自动仪器显示数据均正常。 2.电厂隔壁一家环保公司,堆放了很多炉渣灰,废气废水污染环境。经6月14日现场核实,发现有一定量的炉渣灰和废水等,通过当事人徐某进一步了解了,该群众信访投诉情况属实。	凤台县生态环境分局已对顺天建材进行立案查处并移送公安机关,要求上述企业道路场地加大清扫洒水频次,最大程度上减少扬尘产生。		无
9	WX202200121	田家庵区文明北村2号楼地下室出现渗漏,长年恶臭,一楼出入口地面高,雨水直接倒灌地下室,12楼顶有个十几吨大水罐,长期闲置,已经锈蚀,环境有污染,水塔长期不处理,对楼层有重大安全风险。	田家庵区	水,其他	部分属实	收到信访件后,田家庵区委、区政府高度重视,立即安排专人进行现场调查,经现场核实:1.文明村北村2号楼地下室室内设有4个消防水池,每三天左右抽水一次用于小区绿化浇灌,地下室不存在渗漏;2.地下室其余闲置空间堆放有灭火器等,但因长期未清理,存在一定异味;3.地下室入口与路面有一定门框高度,暴雨时节电梯及地下室重点防汛区域,近年来并未发生过雨水倒灌现象;4.该楼建于1990年,楼体的顶层12楼顶设有水塔,为房屋原始规划形成的一体结构,内设一个大水罐,设计之初用于二次供水,后期供水改造后,大水罐已暂时不用,水塔目前仅用作电梯机房。 1.寿县窑口镇绿色东方垃圾发电厂(1)渣厂厂区严格落实雨污分流,无污水排放及外溢现象。生产废水全部经污水处理设施统一处置,后回收利用于生产上;初期雨水经早期雨水收集池回收处理,后期雨水经雨水排放口集中外排,公司现场仅有一个雨水排放口,无污水乱排。(2)散发臭气是在电厂停炉检修期间偶发出现,主要是因为停炉检修期间无法进行焚烧处理。其次,停炉检修期间需要到垃圾库内及炉膛进行受限空间作业,作业过程中要对受限空间区域进行通风,以防有毒有害气体浓度过高,避免出现人员伤亡事故。因此,停炉检修期间在厂区及周边会散发少量臭味。通过查阅发电厂日常废气排放监测记录等资料和自动仪器显示数据均正常。 2.电厂隔壁一家环保公司,堆放了很多炉渣灰,废气废水污染环境。经6月14日现场核实,发现有一定量的炉渣灰和废水等,通过当事人徐某进一步了解了,该群众信访投诉情况属实。	1.物业已对地下室进行全方位清扫,以后将定期清理,保持环境卫生干净。 2.加强该楼的日常管理维护,定期对水塔情况进行安全巡查。		无
10	WX202200126	寿县窑口镇绿色东方垃圾发电厂每天散发臭味严重扰民,污水乱滴。隔壁一家环保公司堆放了很多炉渣灰,废气废水污染环境。希望环保局好好处理。	寿县	大气、水	部分属实	收到信访件后,田家庵区委、区政府高度重视,立即安排专人进行现场调查,经现场核实:1.文明村北村2号楼地下室室内设有4个消防水池,每三天左右抽水一次用于小区绿化浇灌,地下室不存在渗漏;2.地下室其余闲置空间堆放有灭火器等,但因长期未清理,存在一定异味;3.地下室入口与路面有一定门框高度,暴雨时节电梯及地下室重点防汛区域,近年来并未发生过雨水倒灌现象;4.该楼建于1990年,楼体的顶层12楼顶设有水塔,为房屋原始规划形成的一体结构,内设一个大水罐,设计之初用于二次供水,后期供水改造后,大水罐已暂时不用,水塔目前仅用作电梯机房。 1.寿县窑口镇绿色东方垃圾发电厂(1)渣厂厂区严格落实雨污分流,无污水排放及外溢现象。生产废水全部经污水处理设施统一处置,后回收利用于生产上;初期雨水经早期雨水收集池回收处理,后期雨水经雨水排放口集中外排,公司现场仅有一个雨水排放口,无污水乱排。(2)散发臭气是在电厂停炉检修期间偶发出现,主要是因为停炉检修期间无法进行焚烧处理。其次,停炉检修期间需要到垃圾库内及炉膛进行受限空间作业,作业过程中要对受限空间区域进行通风,以防有毒有害气体浓度过高,避免出现人员伤亡事故。因此,停炉检修期间在厂区及周边会散发少量臭味。通过查阅发电厂日常废气排放监测记录等资料和自动仪器显示数据均正常。 2.电厂隔壁一家环保公司,堆放了很多炉渣灰,废气废水污染环境。经6月14日现场核实,发现有一定量的炉渣灰和废水等,通过当事人徐某进一步了解了,该群众信访投诉情况属实。	针对现场发现的问题,县生态环境分局、县城市管理行政执法局、窑口镇党委政府坚决按照“两断三清”的标准要求,最终实现“取销关停”。责令其做到立即整改、立行立改,清理时间是从6月14日开始连夜清运堆场上面约800吨炉渣灰等物料,清除筛分机等设备,清理物料堆场内污水积水。		无