

武汉多家制造业企业“大动作”频出 “光芯屏端网”龙头企业 拟再投10亿打造新产业园

长江日报(记者吴曦)最近一段时间以来,武汉多家制造业企业“大动作”频出,高新技术企业再出大手笔投资,释放出良好发展信号,为行业和区域经济发展提振信心。9月17日,上市企业武汉精测电子集团股份有限公司(以下简称“精测电子”)发布公告称,旗下全资子公司武汉精立拟在东湖高新区投资10亿元建设高端测试设备研发及智能制造产业园一期项目。其中,2023年底前完成5亿元固定资产投资。

据悉,该项目拟建设总部大楼,以及核心光学部件及仪器、电学检测仪器以及泛半导体光学检测设备等技术研发、产业化基地。项目建成后不仅能作为科研创新、业务运营提供有力保障,还可以更好地满足精测电子在显示检测领域多样化的市场需求,提升新产品的产业化能力,进一步紧跟行业的发展趋势。

2006年,精测电子在武汉成立,目前是平板显示、半导体以及新能源测试领域的国家单项冠军示范企业,占据武汉“光芯屏端网”产业集群中的重要一环。

长江日报记者从精测电子获悉,过去一年,该企业依托产学研合作加速新产品研发,研发投入达3.22亿元,占销售收入的比重超过15%。其与华中科技大学共建联合实验室,共同推

进泛半导体行业的精密光学、电子检测、智能成像、工业大数据、智能制造、人工智能等领域的研发及成果转化工作,通过对国产化关键短板装备实行联合攻关,实现从0到1的突破,已成功研发出半导体存储器高低温高速老化测试等关键装备。

在2021武汉民营企业100强和民营制造业企业50强榜单中,精测电子双双入选。上月,精测电子发布的2021年度半年报显示,其上半年实现营业收入12.92亿元,同比增长76.44%;实现归属于上市公司股东的净利润1.46亿元,同比增长203.43%。

“作为一家武汉本土公司,我们在15年时间里,从小团队成长为上市企业,亲历武汉市全域推进自主创新,‘光芯屏端网’产业规模不断壮大,营商环境不断优化的深刻实践和崭新变化,享受城市发展红利的同时,也深度参与武汉创新体系的搭建。”精测电子董事长彭春介绍,精测电子已与复旦大学、华中科技大学、武汉理工大学、中国地质大学、武汉大学等科研院所建立联合研发中心,研究方向涉及集成电路、人工智能、新能源等国家战略领域。

加快打造“五个中心”



19日晚7时许,大雨如注,在汉口三阳路江滩,市民匆匆往家赶。 长江日报记者詹松 摄

长江日报(记者龚萍 王怡人 通讯员李昊 廖宇智)电闪雷鸣,狂风骤雨,9月19日晚间,我市出现强对流天气,大部分区域迎来一场久违的暴雨,特别是汉阳、汉口等区域,晚8时雨势非常大,一度十分影响开车出行。酣畅淋漓的降雨洗刷空气中的暑热,给整个城市带来清凉的感受。

不过,此轮降水来去匆匆,预计今明两天全省转晴,适宜公众外出、赏月。据称,预计今年中秋节当天全省最高气温32℃~35℃,武汉的最高温可能为33℃,午后较为炎热。

武汉市3天天气预报:20日白天:多云到晴天,偏北风4到5级,阵风6到7级,转偏南风2到3级,19℃~29℃,中心城区20℃~30℃;20日晚到21日白天:晴天,偏南风2到3级,21℃~33℃,中心城区22℃~34℃;21日晚到22日白天:晴天到多云,偏南风2到3级,22℃~34℃,中心城区23℃~35℃。

暴雨来去匆匆 不影响中秋赏月

(上接第三版)

中央生态环境保护督察交办信访件和边督边改情况公开一览表(第十三批)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	问责情况
14	D2HB202109120050	武汉市东西湖区金银潭大道常青一中路段有学校和居民楼,该路段24小时噪音扰民,噪音主要来自大货车鸣笛。	东西湖区	噪音	东西湖区金银潭大道常青一中路段(姑李路至康居五路)存在部分时段通行大货车鸣笛噪声扰民的情况。2021年9月以来,东西湖区在金银潭大道严查大货车违规鸣笛、闯红灯、超载、不按道通行等交通违法行为。	属实	东西湖区强化警力部署,在早、晚高峰护学岗的基础上,分别设置白天、夜间巡逻管控岗,加大对金银潭大道的巡逻管控频次。组织警力开展大货车违规鸣笛、闯红灯、超载、不按道通行等交通违法行为专项整治行动。加强源头管控,安排专人对在该路段通行的大货车企业负责人开展提醒约谈,引导货车驾驶员文明驾驶,确保安全有序。	无问责情形
15	D2HB202109120025	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区甲山山路金川纯水岸南边武汉盘龙物资市场、道峰金属回收在湖边回收废品,噪声很大,污染环境。信访人长期投诉未处理。	黄陂区	噪音	信访人反映的“盘龙物资市场”实际为武汉市前明物资有限公司经营的废旧金属回收市场。该市场自2011年1月在此地从事废品回收、建筑材料租赁等,已于2021年9月3日停业,仅有小型车辆出入及场内搬迁转运车辆通行,存在噪声。 信访人反映的“道峰金属回收”实际为武汉道峰金属物资回收有限公司经营的废旧金属回收市场。该市场已于2021年9月1日停止营业,9月11日开始搬迁,现场拆卸、货物打包过程中产生噪音。	属实	黄陂区督促该两处市场经营者按要求加快搬迁,尽量减少搬迁过程中的噪音扰民;做好该市场附近居民宣传解释工作;责令企业继续加强对进出市场道路的管控,严禁除搬迁转运外的货车进出市场。	黄陂区对盘龙城管委会驻村干部刘某进行约谈;对盘龙经济开发区叶店村党支部书记李某进行批评教育。
16	D2HB202109120037	武汉市蔡甸区蔡甸大街祥鑫天骄城11号商铺的5家餐馆在二楼露台上设置烟囱,噪音、油烟扰民。	蔡甸区	大气、噪音	根据对如归家快餐店、点点烧烤店、汉川传统汤粉店、胡小厨菜馆、小翠吃烧烤店5家门店开展的油烟噪声监测结果,均为合格,但油烟管道有时存在扰民问题。	属实	蔡甸区向5家餐馆下达责令限期改正决定书,要求其限期进行整改;对全区类似餐饮场所进行抽查,发现问题及时整改;加强巡查监管,督促餐饮场所落实油烟净化设施清洗维护要求,保证油烟净化设施正常运行。	无问责情形
17	X2HB202109120041	武汉市江夏区长山汉口华新环境工程有限公司违规持续排放臭气,严重污染环境。	江夏区	大气	华新环境工程有限公司设立、运行、排污许可手续齐全,安装了除臭设备,加装了封闭设施,废气排放监测达标,但存在一定异味问题。针对异味问题,市、区生态环境和城管部门采取驻场蹲守、现场检查、巡查走访、仪器检测等方式加强对企业监管。	属实	市、区生态环境和城管部门持续加大对该公司的环境监管力度,督促企业加强除臭设施日常运行巡检,确保稳定正常运行;督促企业持续开展技术改造和提档升级,进一步提升现场精细化管理水平,减少异味;鼓励企业设立公众开放日,让群众实地了解企业环境管理。	无问责情形
18	D2HB202109120018	武汉市江夏区文化大道中建汤逊湖的红旗岛上,中建三局填湖建高层建筑和别墅。	江夏区	生态	信访人反映的“高层建筑和别墅”为中建·汤逊湖壹号项目,位于江夏区大桥产业园红旗村红旗岛。该项目2011年1月取得《建设用地规划许可证》,2011年10月至2016年5月期间建成并完成验收,工程审批和实际建设均不在湖泊“蓝线”范围内。	不属实	江夏区将严格落实绿地、湖泊管理规定,加大沿湖岸线巡查力度,严厉查处填湖占湖等生态环境违法行为。	无问责情形
19	X2HB202109120011	武汉市青山榑220kv建三路变电站(土建部分)有辐射,且工程施工项目无用地规划许可和工程建设规划许可,无公示,只停工不拆迁。	青山区	辐射	信访人反映的“青山榑220kv建三路变电站”,为拟建设的建设三路220kv变电站,位于建设四路、抚顺街和武九管廊合围处,是武汉市重要电网项目,主要功能是为青山滨江商务区发展提供电力保障。2013年正式启动该变电站项目前期策划和规划选址,2014年启动电力设施布局规划并确定该变电站选址,同步纳入武汉国土空间规划一张图。目前,该项目正在按要求办理各项前期手续,施工现场为空地,无机械器具和施工人员,未实际开工建设。	属实	青山区要求企业在未取得各项法定审批、核准手续之前,不得开工建设。	无问责情形
20	D2HB202109120017	武汉市东湖新技术开发区元丰电控股份有限公司白天不生产,每天夜间偷偷生产,排放刺鼻难闻的气味。	东湖新技术开发区	大气	该企业排放的废气主要为焊接烟尘和食堂油烟,焊接烟尘通过净化设备收集处理后排放,食堂油烟经油烟净化设备处理后排放,经检测,均达标排放。企业根据日常订单需要,夜间也有生产,但未发现有偷排废气的情况。	属实	东湖新技术开发区加强对该企业巡查暗访和监管执法,加大监测频次。如发现环境违法行为,将依法依规进行查处。	无问责情形
21	D2HB202109120014	东湖新技术开发区左岭镇黄皮岭村义门组十组的熊红星和熊向阳的采砂场,占用农业用地,开采砂石,有很大的扬尘,废水排入车墩湖。	洪山区	生态、大气、水	信访人反映的左岭镇黄皮岭村采砂场实为制砂场,无开采行为。该地块土地性质为村庄建设用地,制砂场主要从事砂石料破碎分离生产,生产过程中不产生废水,产生的生活污水用于菜地浇灌,未排入车墩湖。该制砂场已于2021年7月停产,前期在生产和石料运输过程中,有扬尘现象。	属实	东湖新技术开发区持续加强车墩湖周边日常巡查和管护;组织拆除该场生产设备,有序恢复平整场地。	东湖新技术开发区对左岭镇黄皮岭村村委会副书记王某某给予批评教育。
22	D2HB202109120007	信访人对光谷大道299号武汉元丰汽车电控系统股份有限公司偷排废气的信访件公示结果不满意,信访人投诉的是武汉元丰汽车电控系统股份有限公司,但当地公示的是武汉元丰汽车零部件公司,该公司早在之前已经整改停产了。信访人认为这是偷换概念,到现在为止,武汉元丰汽车电控系统股份有限公司还在进行偷排。希望尽快处理,味道还是很浓,经常半夜被呛醒。	东湖新技术开发区	大气	经核查,信访人反映的为中央生态环境保护督察转办的信访件(受理编号:D2HB202108310018、D2HB202108310015),办理回复公示于长江日报2021年9月8日第四版《中央生态环境保护督察交办信访件和边督边改情况公开一览表(第一批)》第2条、第6条,信访件投诉对象分别为“东湖新技术开发区光谷大道299号的武汉元丰汽车零部件有限公司”“武汉元丰汽车零部件有限公司”。东湖新技术开发区按照信访件反映内容,进行了调查、回复。 信访人反映的武汉元丰汽车电控系统股份有限公司排放的废气主要为焊接烟尘和食堂油烟,焊接烟尘通过净化设备收集处理后排放,食堂油烟经油烟净化设备处理后排放,经检测,均达标排放,未发现有偷排的情况。	不属实	东湖新技术开发区将加大对该企业的环境监管力度,强化企业环保意识,确保废气治理设施稳定正常运行,废气达标排放。加强对该区域企业巡查和暗访,如发现环境违法行为,将依法依规进行查处。	无问责情形
23	D2HB202109120008	武汉市青山区青山村街武钢有限公司加工生产矿石,噪音扰民,扬尘扰民,产生的工业污水乱排放。	青山区	水、大气、噪音	经调查,武汉钢铁有限公司在废气主要污染源产污环节均配备了治理净化装置,工业废水已实现全收集全处理,该企业没有生产加工矿石工艺环节,企业在生产、运输过程中有时存在噪声和扬尘扰民问题。	属实	市、区生态环境部门督促企业对物料堆存、转运过程采取遮盖、喷雾、物料廊封闭等防尘抑尘措施;要求企业合理安排作业时间,采取降噪措施从源头减轻生产作业噪音,避免影响居民,并加强与周边居民的沟通解释;进一步加强对该企业的环境监督管理,督促企业提升环境监管精细化管理水平,对环境违法行为依法进行查处。	无问责情形
24	D2HB202109120005	新洲区李集街道卫星村东曹湾的施工队李某,大概破坏了5亩森林,挖农田土地做路基,破坏生态环境。	新洲区	生态	信访人反映的问题系新洲区东西通道G230至G106连接线工程,该工程在施工过程中涉嫌毁林违法行为,违法面积约3.55亩,系市级生态林,不存在侵占农田行为。	属实	新洲区对施工单位违法行为已立案调查。责令施工方对违法毁林采石地块恢复植被,限时完成。同时,加强农村公路建设项目监督检查,督促项目业主单位及时办理使用林地审批手续。	新洲区已启动问责程序。
25	D2HB202109120006	信访人对杨泗港高架桥的公示处理的方法不满意,没有达到解决问题的效果。公示处理方式杨泗港高架桥中间增加了直立式隔音屏,但这个中间隔音屏4月份就已经安装好了,隔音效果基本没有,还是有很大噪音。	洪山区	噪音	杨泗港快速通道是连通长江南北的重要通道,随着建成通车,车流量增加,噪音问题逐渐凸显。市、区生态环境部门多次对杨泗港快速通道青菱段高架桥声环境质量进行监测,结果显示复地悦城小区声环境质量白天达标,夜间部分时段超标。市城投公司针对此情况已在高架桥中间增设吸音板,并对临小区侧匝道声屏障实施了降噪改造措施。	属实	洪山区在烽火路设置限高架,严控货车通过烽火路匝道上杨泗港快速通道;增设区间测速设备,从严查处货车超速行为;督促高架桥建设单位加强高架桥路面和声屏障维护管理,确保路面平整;对增设吸音板后的降噪效果进行监测、评估。	无问责情形