

文明揭阳

揭东区埔田镇着力深化
文明创建工作

□记者 刘春玉

“创建文明城市活动开展以来，我们村的环境越来越整洁，文化生活越来越丰富，建设了风景优美的文化公园、文明实践所，墙壁还绘上精美的3D图画，村民的生活越来越好。”说起村里的新变化，揭东区埔田镇牌边村村民陈英曼高兴地对记者说。

埔田镇依山傍水，景色秀丽，被誉为揭阳市“都市后花园”，先后被评为“广东省麻竹笋技术创新专业镇”“中国竹笋之乡”“广东省休闲农业与乡村旅游示范镇”“全国一村一品示范村镇”和“第二批全国特色小镇”。阶段来，该镇扎实深化文明创建工作，取得明显成效。

强化责任落实，营造共创氛围

埔田镇把文明创建工作列入党政中心工作，专门成立领导小组，各单位、各村及片围按照“谁分管，谁负责”的原

则，对照文明创建指标要求，强化责任落实，合力做好文明创建工作；同时，组建督查小组，开展环境综合情况检查，并设立红黑榜，全面落实文明创建奖惩制度。

为使文明创建工作深入人心，埔田镇对全镇各主干道上的各种广告牌、海报、路标、指路牌等进行规范化管理，在各重要路口及人流量大的公共活动区域设置各种大型公益广告牌11处，宣传海报及景点、指示路标100块，特色宣传牌、文明文化宣传画等3800多块。通过公益广告、电子显示屏、宣传车、有线台及新媒体平台等，多元化、多渠道对文明创建工作及各村人文历史进行宣传，营造良好的文明创建工作氛围。

推动拆建结合，打造崭新风貌

埔田镇对全镇整体风貌进行规划设计，大刀阔斧打造崭新主干道，对沿街占道经营、乱搭乱建、乱拉乱架等进

行全面整治，规范种植绿化，统一店面招牌底色及大小，全面铺设步道砖，沿街规划停车位，使镇区主干道及周边辅道整齐洁净，焕然一新。

在此基础上，该镇加大基础设施建设力度，改善村居环境，投资7800万元，铺设雨污分流管网269.55公里；19个行政村的综合文化服务中心和新时代文明实践所建设、垃圾分类收集点封闭式升级改造、村级规范化卫生站等基础设施建设已全面完成；建成标准化公厕81个，落实专人管理，确保卫生整洁。

推动建章立制，夯实长效管理

埔田镇建立网格化管理制度，由镇干部包村、村干部包片，通过签订责任书，明确各村、各部门在文明创建工作中的职责和任务，形成党委政府统一领导、管片领导贯彻落实、部门齐抓共管、各村积极开展的良好工作格局。

为建设生态宜居美丽乡村，擦亮

“中国竹笋之乡”品牌，埔田镇创新农村卫生管理模式，制订各项管理制度，着力提高管理水平。该镇先后制订了《笋壳等废弃物集中处理管理制度》《农作物废弃物和可燃性大件物品管理制度》《村民卫生公约》《门前三包管理制度》等管理制度，实行“村收集、镇转运、区处理”的生活垃圾处理模式，既全面实现垃圾“日产日清”，又促进了废物利用；认真落实“门前三包”责任制，确保责任区内的环境、设施和绿地整洁。与此同时，该镇积极开展爱国卫生运动，每月定期组织各村、各部门清积水、清垃圾，全面清除卫生死角和“四害”孳生地，定期灭鼠、灭蚊、灭蝇和灭蟑等，并做到规范用药，确保安全投放；以镇团委和镇志愿服务总队为中心，分别在各中小学建立教师、学生志愿服务队，在各村建立村级志愿服务队，带动更多群众加入志愿服务行列，让文明意识深入人心。

空港经济区溪南街道深入开展城市环境综合整治

促进文明创建工作常态化长效化

本报讯（记者 孙晓珊 林文君）近日，空港经济区溪南街道在辖区范围内深入开展城市环境综合整治，动员全民参与文明创建，共同营造干净、整洁、文明、优美的居住环境。

当天，溪南街道干部职工分组、分区域在辖区天福东路各路段开展环境卫生清扫志愿服务。在活动现场，志愿者们充分发挥不怕脏、不怕累的奉献精神，热情高涨、团结协作，分别拿着扫把、铲子、垃圾袋等工具，对辖区主次道路、绿化带内的垃圾及企业园区垃圾死角等进行集中清理（见右图）。孙晓珊 摄

据了解，为深化巩固文明创建成果，推进文明创建工作常态化长效化，溪南街



群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

（第五批 2021年9月7日）

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	是否办结	责任人被处理情况
1	X2GD202108310060	揭阳市揭东区云路镇群众举报：揭阳市揭东区云路镇是当地知名的甲鱼养殖基地，推不完全统计，目前云路镇约有大大小小的甲鱼养殖场近6千多亩，主要集中分布在北洋村、陇上村、象岗村、下径村、中夏村、洪佳村、横围村等村庄。当地大量耕地被挖成甲鱼养殖场，遭到破坏，2.养殖过程中需要投放大量抗生素药物，药物残留和甲鱼排泄物混在一起污水全部未经处理直接排入田间水渠，部分渗透至土壤中，部分排向南江和榕江等河流，给土壤和水源造成严重的污染，当地的田沟水渠污水横流臭味熏天，当地生态环境污染严重。3.由于甲鱼养殖产业经济效益高，是云路镇政府重点工作之一，所以之前有群众反映甲鱼养殖场环境污染问题都不了了之。	揭东区	水、土壤、大气、其他污染	经查，云路镇甲鱼养殖以历史固有坑塘和低洼地筑埂蓄水进行养殖，养殖的池底面土地耕作层基本保持原有土壤现状，没有造成破坏。经后来退养复耕后，目前全镇甲鱼养殖场3200多亩，其中部分涉及耕地，将逐一调查核实，并采取措施落实整改。近年来，该镇共回收承包期满完成退养复耕的甲鱼池1700多亩，自2020年以来，没有发现新增甲鱼养殖场。云路镇的甲鱼养殖效仿野生中华鳖无公害养殖技术，基本以海鱼、虾、贝等为饲料，区农业农村局近期委托具有检验检测资质的机构开展药残抽样检测，检测结果均未发现使用抗生素药品，也未发现有超标用药现象。甲鱼养殖周期约20个月，根据其生长习性，平时养殖只需加水，需排水，只有养殖成熟才需排水捕捞，所以市生态环境局揭东分局近日多次深入现场检查时因无法捕捞，现场未发现尾水外排现象。针对云路镇甲鱼养殖排水捕捞成熟甲鱼时排放尾水存在氮磷超标的问题，云路镇近年来采取多项工程措施，全力控制养殖尾水超标排放。一是减少药物使用，降低水质污染；二是推广甲鱼养殖尾水净化循环；三是强化养殖尾水治理效果。近年来，该镇及区农业农村、生态环境部门没有接到各级转来的有关甲鱼养殖信访件和12345政务服务热线方面的投诉件。	部分属实	针对甲鱼养殖存在的问题和不足之处，云路镇将通过控制养殖规模，逐步实现复垦复耕；督促养殖户在完成尾水处理设施建设前一律做好封堵，不准尾水外排；加强日常巡查，严控药物使用，坚决杜绝抗生素等违禁药物使用。	已办结	无
2	X2GD202108310053	举报大坝镇富美岑村集体责任田被村委委员擅自租给铁山洋村村民赖某，赖某获得使用权后，任意开采地砂和加工洗沙，同时将加工洗沙污水排入练江，严重破坏生态环境。	普宁市	水、生态	经查，富美岭村出租土地只有一宗，地点位于富美岭村和铁山洋村交界处。该宗用地系普宁市大坝赤岸片区生猪（牛羊）定点屠宰厂项目建设用地，为普宁市确定的九个生猪定点屠宰项目之一。该项目拟批用地22.46亩，符合土地利用总体规划，城规为工矿仓储用地，报批时现地类为建设用地，建设方为广东存信实业投资有限公司，法定代表人为赖耀鑫。该项目已申报相关程序，并公示无异议。目前正按照《普宁市人民政府关于印发深化屠宰行业改革完善屠宰管理体制机制的工作意见的通知》（普府〔2020〕37号）文件精神，做好“三通一平”，推进项目进度。现场没有发现采砂、洗砂设备，也未发现采砂、洗砂迹象，仅有项目基础建设。同时，普宁市组织自然资源局、大坝镇政府利用“无人机”对富美岭村、铁山洋及练江支流大坝镇辖区范围内进行拍摄取证。同时加派工作人员利用土地动态巡查监管系统对富美岭村范围内进行巡查，未发现存在非法采砂、洗砂等违法行为。	不属实	无	已办结	无
3	X2GD202108310041	反映位于揭阳市榕城区梅云镇伯劳村的不良工厂“凯链钢业”“凯链不锈钢”，每天日夜违法作业，使地面被酸化，每产生的工业废水，废硫酸水几十吨，多处百吨，没有经过任何处理，直接排进地下，在该工厂下面挖了几个深坑，工业废水直接排到工厂下面的大坑里，然后渗进地下，严重污染地下水、土地、河流，生态环境受到严重破坏，当地的农民苦不堪言，希望督察组的同志亲赴该厂，然后打开隐蔽在工厂下面的大坑，什么证据都有，该厂造成了周边大面积的严重污染！希望尽快查处。	榕城区	水、土壤	经查，群众举报的“凯链不锈钢公司”实为揭阳市凯链不锈钢有限公司，经营范围：生产经营场所：揭阳市榕城区梅云伯劳工业区（石步头片），该公司有办理工商营业执照、《建设项目环境影响报告表审批》（揭市环审[2010]102号）、《关于揭阳市凯链不锈钢有限公司不锈钢热轧改扩建项目（一期）环保设施竣工验收意见》（揭市环验[2011]39号）、《排污许可证》（证书编号：91445200763814803M001P）。通过查阅该公司提供的2020年、2021年废气、废水、噪声检测情况，各项数据均显示达标合格，现场没有发现有偷排漏排的现象，也未发现工业废水排入地下的情况；在该公司酸洗线污染防治设施东南侧发现疑似点，经挖掘，发现有两段PVC塑料管，深挖后发现塑料管口埋在地下且没有连接其他管道，也没有向外延伸，且管内均已堵塞大量泥土，没有发现废水。	不属实	无	已办结	无
4	D2GD202108310056	五经富镇陈乡村周边几家养猪场，怀疑养猪场猪粪水直排到河道造成生态环境污染，养猪场气味大影响村民生活。	揭西县	水、大气	经查，陈庄村7家养殖场均地处畜禽养殖适养区内，未占用基本农田及林地，已办理营业执照；已办理动物防疫条件合格证的养殖场有5家，正在办理的有2家；7家养殖场都有环保手续，建有环保台账配套设施，检查时保持正常运行，未发现有养殖场将养殖废弃物和养殖废水直排或者偷排至附近河道和沟渠的现象。据现场核查，7家养殖场的雨水汇入陈庄村大埔沟、龙山水坑沟，沟取沟渠水样监测，监测结果：陈庄村大埔沟化学需氧量22mg/L，氨氮1.14mg/L，总磷0.35mg/L，PH6.6，为《地表水环境质量标准》IV类水质；龙山水坑沟化学需氧量24mg/L，氨氮1.35mg/L，PH6.8，为《地表水环境质量标准》IV类水质，没有发现群众举报“怀疑养猪场猪粪水直排到河道造成生态环境污染”问题。7家养殖场中，距离陈庄村居民区最近的养殖场约1公里，距离最近的约1.6公里。经到陈庄村居民区巡查，现场没有闻到异味。经深入调查，县联合检查组在良生猪饲养场内及周边10米范围内，有闻到一点臭味，其他6家养殖场外均没有闻到臭味。由于良生猪饲养场在养殖废弃物处理过程中使用了“微生物发酵床”工艺，受夏季高温影响，导致该场附近有一点臭气散发。群众举报“养猪场气味大影响村民生活”问题部分属实。	部分属实	责令良生猪饲养场要采取围挡措施，做好清洁，防止猪场臭气外泄。9月3日，现该场已落实围挡。责令良生猪饲养场和育祥养猪场2家养殖场于2021年10月3日之前抓紧完善配套设施，申请办理《动物防疫条件合格证》，至9月5日，良生猪饲养场正在建设消毒池，育祥养猪场已完善消毒更衣室，正在准备完善消毒池。	已办结	无
5	D2GD202108310018	有村民关某，毁坏田林，做私人墓地。	普宁市	生态	经查，信访举报村民关某，实为官振蒙，所反映墓地原属梅林镇边上村村官宦德丁、官振蒙家族祖坟（葬于清朝末期），已于农历2020年8月迁走，村民官振蒙于2021年7月在原废弃旧坟上违规建设新坟。经现场勘查：该违规坟墓尚未建设完工，位于梅林镇边上村“上伯公”山地，面积34平方米，地类归属乔木林，林种属果树林，现场未发现有毁坏树木迹象。综上，群众反映“毁坏田林”不属实，反映“做私人墓地”属实。	部分属实	经核实，普宁市立行立改，迅速组织林业局、梅林镇政府相关执法人员于2021年9月1日下午到现场对该违规建设坟墓进行平坟复绿，市林业局根据《中华人民共和国森林法》第三十七条的规定对当事人官振蒙进行行政处罚952元。	已办结	梅林镇对该镇农业农村服务中心副主任郑慈路，边上村党支部书记、村委会主任官有雄进行约谈。

■落实“双减”系列报道(1)

市实验小学课后服务有序开展

“安全有保障，家长更放心！”



□记者 洪炯珊

7日下午，放学铃声响起，市实验小学的学生并不急着离开学校，而是留在教室里，继续参与校内基本托管服务。在16:00至17:40期间，学校课后服务有条不紊地进行着：教室里，各班学生在老师的引导下，专注地学习、阅读；操场上，学生们积极参与到足球、跳绳、羽毛球等运动项目中（见上图）。蔡洁凯 摄

目前市实验小学课后服务主要由学校教职工承担，各科任老师进行跟班管理。部分学科和兴趣类活动引入有资质的白名单教育机构和具备资质的社会专业人员作为补充，以丰富课后服务的内容。

据了解，市实验小学自2018年9月开始探索校内课后服务以来，帮助家长解决了按时接送学生的困难，促进学生全面发展。为进一步落实“双减”政策，该校在新学期开学前夕，规划调整课后服务内容

和服务模式，确立以基本托管服务为主、素质拓展服务相结合的校内课后服务，为学生提供丰富多样的服务内容，解决了广大家长的后顾之忧。“在学校学习、活动，安全有保障，我们家长更放心了！”……家长们纷纷表示为学校的课后服务点赞。

目前市实验小学课后服务主要由学校教职工承担，各科任老师进行跟班管理。部分学科和兴趣类活动引入有资质的白名单教育机构和具备资质的社会专业人员作为补充，以丰富课后服务的内容。

市公安机关举行警媒交流茶话会，介绍“摩电”整治情况

涉摩电事故下降三成

本报讯（记者 何小妍 通讯员 谢沐村）

7日，市公安局机关举行警媒交流茶话会，向主流媒体记者和本地新媒体代表介绍近期全市开展摩托车、电动车专项整治行动相关情况。

据介绍，近年来，我市摩电事故占全市交通事故的60%左右，摩电交通安全风险作为系统防范化解交通安全隐患的18类风险之一，是当前全市道路交通安全的头号风险。此外，一些无牌无证摩托车和燃油（电动）助力车从事非法营运活动，影响道路交通安全。开展摩电整治行动旨在保障道路交通安全，进一步提升城市管理水平。

据了解，近年来，我市摩电事故占全市交通事故的60%左右，摩电交通安全风险作为系统防范化解交通安全隐患的18类风险之一，是当前全市道路交通安全的头号风险。此外，一些无牌无证摩托车和燃油（电动）助力车从事非法营运活动，影响道路交通安全。开展摩电整治行动旨在保障道路交通安全，进一步提升城市管理水平。

近期，市公安机关全面开展摩电突出违法整治行动，全市查处摩电突出违法环比增长25.8%，摩电盗警情环比下降4.5%，摩托车、电动自行车上牌数同比上升72.7%、44.7%，涉摩电事故宗数、死亡人数同比下降30%、12%。在加强整治的同时，我市积极落实便民利民措施，开通7×24小时自助车管所，增加电动自行车上牌服务点至106个，建成9个交警中队摩托车考场并开考，设置227家摩托车和电动自行车带牌销售点，投放“警医联体检一体机”39台套，完成驾驶人体检11万多人次。

据介绍，近年来，我市摩电事故占全市交通事故的60%左右，摩电交通安全风险作为系统防范化解交通安全隐患的18类风险之一，是当前全市道路交通安全的头号风险。此外，一些无牌无证摩托车和燃油（电动）助力车从事非法营运活动，影响道路交通安全。开展摩电整治行动旨在保障道路交通安全，进一步提升城市管理水平。

据介绍，近年来，我市摩电事故占全市交通事故的60%左右，摩电交通安全风险作为系统防范化解交通安全隐患的18类风险之一，是当前全市道路交通安全的头号风险。此外，一些无牌无证摩托车和燃油（电动）助力车从事非法营运活动，影响道路交通安全。开展摩电整治行动旨在保障道路交通安全，进一步提升城市管理水平。

近期，市公安机关全面开展摩电突出违法整治行动，全市查处摩电突出违法环比增长25.8%，摩电盗警情环比下降4.5%，摩托车、电动自行车上牌数同比上升72.7%、44.7%，涉摩电事故宗数、死亡人数同比下降30%、12%。在加强整治的同时，我市积极落实便民利民措施，开通7×24小时自助车管所，增加电动自行车上牌服务点至106个，建成9个交警中队摩托车考场并开考，设置227家摩托车和电动自行车带牌销售点，投放“警医联体检一体机”39台套，完成驾驶人体检11万多人次。

据介绍，近年来，我市摩电事故占全市交通事故的60%左右，摩电交通安全风险作为系统防范化解交通安全隐患的18类风险之一，是当前全市道路交通安全的头号风险。此外，一些无牌无证摩托车和燃油（电动）助力车从事非法营运活动，影响道路交通安全。开展摩电整治行动旨在保障道路交通安全，进一步提升城市管理水平。

近期，市公安机关全面开展摩电突出违法整治行动，全市查处摩电突出违法环比增长25.8%，摩电盗警情环比下降4.5%，摩托车、电动自行车上牌数同比上升72.7%、44.7%，涉摩电事故宗数、死亡人数同比下降30%、12%。在加强整治的同时，我市积极落实便民利民措施，开通7×24小时自助车管所，增加电动自行车上牌服务点至106个，建成9个交警中队摩托车考场并开考，设置227家摩托车和电动自行车带牌销售点，投放“警医联体检一体机”39台套，完成驾驶人体检11万多人次。

近期，市公安机关全面开展摩电突出违法整治行动，全市查处摩电突出违法环比增长25.8%，摩电盗警情环比下降4.5%，摩托车、电动自行车上牌数同比上升72.7%、44.7%，涉摩电事故宗数、死亡人数同比下降30%、12%。在加强整治的同时，我市积极落实便民利民措施，开通7×24小时自助车管所，增加电动自行车上牌服务点至106个，建成9个交警中队摩托车考场并开考，设置227家摩托车和电动自行车带牌销售点，投放“警医联体检一体机”39台套，完成驾驶人体检11万多人次。

近期，市公安机关全面开展摩电突出违法整治行动，全市查处摩电突出违法环比增长25.8%，摩电盗警情环比下降4.5%，摩托车、电动自行车上牌数同比上升72.7%、44.7%，涉摩电事故宗数、死亡人数同比下降30%、12%。在加强整治的同时，我市积极落实便民利民措施，开通7×24小时自助车管所，增加电动自行车上牌服务点至106个，建成9个交警中队摩托车考场并开考，设置227家摩托车和电动自行车带牌销售点，投放“警医联体检一体机”39台套，完成驾驶人体检11万多人次。

近期，市公安机关全面开展摩电突出违法整治行动，全市查处摩电突出违法环比增长25.8%，摩电盗警情环比下降4.5%，摩托车、电动自行车上牌数同比上升72.7%、44.7%，涉摩电事故宗数、死亡人数同比下降30%、12%。在加强整治的同时，我市积极落实便民利民措施，开通7×24小时自助车管所，增加电动自行车上牌服务点至106个，建成9个交警中队摩托车考场并开考，设置227家摩托车和电动自行车带牌销售点，投放“警医联体检一体机”39台套，完成驾驶人体检11万多人次。

近期，市公安机关全面开展摩电突出违法整治行动，全市查处摩电突出违法环比增长25.8%，摩电盗警情环比下降4.5%，摩托车、电动自行车上牌数同比上升72.7%、44.7%，涉摩电事故宗数、死亡人数同比下降30%、12%。在加强整治的同时