

(A类)

# 中山市工业和信息化局

中工信函〔2024〕86号

## 中山市工业和信息化局关于市十六届人大 四次会议第2024116号建议答复的函

萧建新代表：

您提出的《关于加快规范和实施“三线”落地，助推人居环境整治的建议》（建议第2024116号）收悉，经综合市农业农村局、市发展改革局、市住房城乡建设局、市文化旅游局、市城管和执法局等5个职能部门意见，现答复如下：

### 一、对建议内容的总体表态

“三线”整治工作对于提升城市形象、消除安全隐患、助力人居环境整治等方面具有重要意义。《关于加快规范和实施“三线”落地，助推人居环境整治的建议》，指出了我市“三线”问题的严重性和亟需解决的紧迫性，并针对性的提出了解决建议，方法可行有效，对助力我市高质量发展具有积极作用。我局及会办单位表示赞同，并结合工作实际对相关建议予以吸收采纳。

## 二、对建议内容的归纳分析

建议第 2024116 号《关于加快规范和实施“三线”落地，助推人居环境整治的建议》，指出了我市空中缆线乱搭乱建的突出问题，威胁人民群众生命财产安全、严重影响城镇景观。针对性的提出了落实责任、深入调研、联动整治、加强宣传、长效保障等五条针对性措施。

## 三、对建议内容的采纳情况

### （一）关于“落实责任”的建议。

吸收采纳。

强化工作力量，从中山供电局、各通信运营商和广电公司各抽调经验丰富的人员专职参加专班工作，共同缕清“三线”产权责任。同时，按照“市级统筹、镇级落实”的原则，建立镇街联络员制度，畅通协调机制，明确责任主体，极大提高了“三线”黑点的整治效率。

同时要求运营商加强“三线”施工流程管理机制，加强对线路施工单位的管理和约束，通过签订施工“三线”文明施工承诺书、开展拉线规范培训等方式加强对施工单位及人员的培训，从源头上解决“三线”新增问题。压实运营商制管理的主体责任，要求运营商规范第三方施工单位管理措施，从施工规范、工程付款流程、约谈通报、违规处罚等方面对第三方予以约束。

### （二）关于“深入调研”的建议。

吸收采纳。

按照省、市“百千万工程”的有关工作部署，今年以来我局会同市文广旅局、通建办、供电局等单开展“三线”整治专项攻坚行动，实行“台账式”管理，“清单化”推进，“项目化”落实，大力推进全市“三线”整治。通过巡查，全市新发现“三线”黑点 23787 个，目前已完成整治 20566 个，整治率为 87.89%，4-5 月期间月均整治约 5000 个黑点，整治速度大幅加快，其中翠亨统筹区、大涌镇等镇区率先完整 100%整治，小榄、东凤、古镇、沙溪、板芙等镇街整治率靠前，均已超过 95%。全市 222 个涉农村（社区）中，133 个已开展农村新基建（“三线”下地）方案设计，其中 65 个已实施工程建设，年内新增火炬开发区民众片、阜沙镇、黄圃镇“三线”下地工程。推动老旧小区改造过程中同步进行“三线”改造，其中纳入“三线”施工方案的工程有 207 个，已开工改造的 122 个。

### （三）关于“联动整治”的建议。

吸收采纳。

为适应“三线”整治工作新形势，提高整治工作效率，巩固现有整治成果，切断“黑点”新增源头，根据市“百千万工程”指挥部工作部署，我局对现有“三线”整治工作领导小组机制进行了调整，成立中山市“百千万工程”指挥部“三线”整治工作专班。由我局主要领导担任专班组长，农业农村、住建、文广旅、通建办、通信运营商、供电公司、广电公司等单位一把手担任专班副组长，各单位提高站位、主动

担当，通力做好“三线”整治工作。

市城管部门，把“三线”整治相关的内容已纳入市容环境卫生指数月度测评指标体系。按《2024年中山市镇街市容环境卫生指数测评实施方案》，对于实地测评中发现的各镇街“道路沿线各种空中缆线规范管理不到位，存在乱拉乱设、飞线充电”等问题，及时通过智慧城管平台的城管通APP反馈至相应镇街，由镇街按照相关法律法规规定和管理规范要求整改。同时，针对已发现问题的点位，通过次月开展“回头看”的方式确保整改问题落实到位。市容环境卫生指数测评是市文明办的城市文明建设评估的重要组成部分，作为镇街绩效考核的重要依据。

市农业农村部门以全市摸排确认的农村“三线”整治黑点数量为基数，按照“规整美观，安全有序”要求，指导镇村开展农村“三线”整治。并依托专业力量对乡村信息通信新建设工程（以下简称“乡村新建设工程”）在建项目和完工项目开展不定期的抽查和“回头看”，对发现的“三线”乱拉乱搭乱接、管护不到位等问题，及时转变为待整改“黑点”反馈到相关行业部门、镇村和运营商，通过建立量化、具体、清晰的工作台账有序将“三线”整治工作落到实处。

市供电部门按照“减存量、遏增量”的目标和思路，结合日常运维工作，重点排查整治线路残旧、运行隐患、废旧线缆、架空线缆不整齐等问题，全力推动“三线”整治百日攻坚行动按期完成。截至目前，累计出动350人次排查整

治 235 项问题，并配合四大运营商开展石岐区、横栏镇等 4 个镇街的“三线”整治工作。对存在“三线”问题的用户线路，及时派发《用户用电安全隐患整改通知书》至产权人，督促其按期完成整改。对于涉及公共安全的严重隐患、用户整改不积极的，将抄送有关属地镇街，合力督促按期完成整改。

#### （四）关于“加强宣传”的建议。

吸收采纳。

多措并举不断强化对全市农村“三线”整治、乡村新基建工程工作经验做法和成效的总结宣传，在中山日报、中山电视台、人民网等媒体平台专题报道镇村“三线”整治成效和做法，通过全面呈现农村“三线”整治前后图文介绍、镇村干部、设计单位和运营商工作人员分享心得体会和工作经验等形式，推介农村“三线”整治的“中山模式”。同时利用“书记学堂”“中山市乡村振兴大讲堂”等全市镇村干部学习交流平台，将农村“三线”整治工作思路和技术模式讲细讲透，帮助越来越多的镇村乡村新基建工程落地见效。

#### （五）关于“长效保障”的建议。

吸收采纳。

维护工作对于维护“三线”整治成果至关重要，我局采取一系列的工作举措，全力构建“三线”整治长效机制。

我局不断总结工作经验，创新工作机制，提出了一系列新型工作。在三乡镇开展通信线路施工流程优化试点，要求

施工单位施工前向所在村（社区）提前报备，施工完毕后，村（社区）组织核验，达到美观规整、安全规范、整齐有序要求后才能通过。指导各镇街优化整治方式，对于走线复杂、规模较大的“三线”问题可以依托运营商进行专业整治，对于简单的断线、悬线、吊线可以由村（社区）采购光纤高空绑扎机快速捆扎，通过推广针对性的分类分层整治模式，进一步提高整体整治工作效率。以解剖麻雀式方法研究典型黑点的处理途径，采用现场调研、专班研讨、推广经验等步骤对一些复杂的“三线”黑点进行深入分析，总结出减半盘留（线缆）、分杆盘留（线缆）、剪尾（纤）捆缆等具体操作办法，既提供了整治范本，又提高了整治效率。

加强联动、强化督导。加强与镇街的联动，镇街需要现场指导、技术支撑、工作协调等事项的，“三线”专班做到有呼必应、有求必到，第一时间派出专人到现场统筹推动有关整治工作的落实。专班成立以来，已先后协调解决西区长乐新村小区、石岐区凤鸣社区周边小区飞线问题，协调东区白沙湾光缆埋地遇到困难的问题、南朗反馈黑点遇到复杂情况技术处理问题、三乡个别村拉线不规范、大涌工业园区三线埋地等问题。同时，为加强整治的督导，专班聘请第三方机构持续巡查，并在“中山市三线专项整治行动服务平台”中持续更新“三线”黑点情况，督促责任部门立即整治，对落后的镇街进行提醒约谈。

专此答复。诚挚感谢您对中山市“三线”整治工作的关心

支持。

中山市工业和信息化局

2024年7月11日

(联系人: 官福林, 电话: 88329437)

**公开方式:** 主动公开。

抄送: 市人大常委会选联工委、市政府办公室、市农业农村局、发展改革局、住房城乡建设局、文化广电旅游局、城管和执法局。