

香港青年热议“前海方案”：

# 努力进一步融入国家发展大局

中共中央、国务院印发的《全面深化前海深港现代服务业合作区改革开放方案》，持续引发港澳青年的关注。9日，多位香港青年对羊城晚报记者表示，前海深港现代服务业合作区为港澳青年创业、就业拓展了更大空间，他们切身感受到国家对香港发展的支持。



前海深港青年梦工场 新华社发

## 前沿科技产业将进入发展快车道

对“前海方案”提到的“加快科技发展体制机制改革创新”，香港出生的青年创客高诺十分关注。他认为，这意味着将有更多优质人才、资本和产业项目聚集于前海，同时也将促使人工智能等前沿产业将进入发展快车道。

2017年，高诺和三个“小伙伴”来到深港青年梦工场，创立了“工业四库”，目前主要研发和设计专业级移动机器人系统和方案，助力中国新能源汽车产业在智能驾驶和主被动安全领域“弯道超车”。前海不仅

高诺说：“以前在香港创业，要找工厂生产一些智能制造配件，花费的沟通成本、时间成本特别长，工期也特别长。如今在前海创业，我们在附近的东莞、珠海等城市就能找到价格便宜、工期快的生产厂家。”

高诺告诉记者，他们团队目前主要从事移动机器人领域中的“智能仓库”业务，而前海有着智能制造产业发展的先天优势。“前海方案”出台后，让他们更加坚定了自己的选择，“相信在政策的推动下，前海的前沿科技产业将进入发展快车道！”

## 切身感受到国家对香港的支持

“前海方案”发布后，前海合作区的物理空间得到进一步拓展，合作区总面积由14.92平方公里扩展至120.56平方公里。前海“扩区”，受到众多港澳青年创业者的“点赞”。

在前海，粤港澳大湾区青年创新创业中心、前海深港青年梦工场等平台为来内地发展的港澳青年提供了大力度的支持，不少优秀项目从这里

起步发展。最早入驻前海梦工场的香港青年创业者之一陈升说，前海扩容，将更多区域纳入，使得前海功能更加完善，产业带动效应非常明显，必定给港澳青年和企业带来更多机遇。

“前海方案”提出要创新合作区治理模式，“研究在前海合作区工作、居留的港澳和外籍人士参与前海区域治理途径，探索允许符合条件的

港澳和外籍人士担任前海合作区内法定机构职务”。陈升说，这种治理模式的创新，体现了合作区建设的开放包容。

“作为在前海发展的港人港企，我们切身感受到国家对香港的支持。我们也将努力进一步融入国家发展大局，并带动和协助身边的香港青年抓住粤港澳大湾区建设和两个合作区建设的机遇。”陈升表示。

## 中央生态环境保护督察 在广东

2021年9月10日/星期五/要闻部主编 /责编 赵鹏/美编 李金宝/校对 何绮云

### 中央督察组第13批交办举报件172件

羊城晚报讯 记者陈亮报导：9日，中央第四生态环境保护督察组向广东交办第13批涉及环境领域群众举报案件172件（来电69件，来信103件），其中列为重点关注案件17件（中山4件，清远3件，佛山、梅州各2件，广州、韶关、河源、汕尾、江门、肇庆、揭阳各1件；其中1件同时转佛山市、清远）。

经分析，按污染类型分（部分交办件涉及多种类型），从高到低分别是大气70件（占40.7%），水51件（占29.7%），固废40件（占23.3%），噪声36件（占20.9%），农业农村21件（占12.2%），生态破坏21件（占12.2%），其他17件（占9.9%），土壤7件（占4.1%），核与辐射2件（占1.2%）；按地域和单位分，涉及20个地级以上市；按数量排序分（部分交办件需转多个地市或省直部门），由高至低分别是广州29件，梅州22件，佛山19件，中山16件，清远12件，揭阳11件，深圳、河源、茂名各8件，东莞7件，阳江、云浮各5件，江门、肇庆各4件，韶关、惠州、湛江各3件，汕头、汕尾、潮州各2件。

截至9月9日，中央督察组交办举报案件13批共1642件（来电805件，来信837件），其中列为重点关注案件共131件；交办督办案件1件。

目前，全省已对中央督察组交办的第1批至第6批共511件信访案件进行调查处理，其中，已办结230件，阶段性办结122件、未办结159件，责令整改366家，立案处罚97家，立案侦查7宗，行政拘留4人，刑事拘留23人，约谈58人。

中央督察组交办的第6批91件信访案件中，已办结34件、阶段性办结27件、未办结30件，责令整改68家，立案处罚23家。

羊城晚报记者 陈亮

# 广东借助大数据技术强力督导交办案件办理



(中央督察组交办案件办理和边督边改情况请扫描二维码)

广州

## 集中攻坚化解一批重点难点案件

9月8日，中央生态环境保护督察广州市协调联络组召开工工作会议。广州市委书记张硕辅出席会议并讲话，市委副书记、市长温国辉主持会议。张硕辅强调，要高标准做好下沉督察现场配合和交办案件边督边改工作，全力破解突出生态环境问题。一要做到快速响应，健全交办转办机制。二要认真办理案件，坚持“一事一办、一案一策”，切实做到早发现、早整改。三要提升整改成效，集中攻坚化解一批重点难点案件。四要做好服务保障，做好中央督察组下沉广州期间各项服务保障。五要强化责任落实，坚持“一案双查”，确保整改取得扎实成效。

温国辉强调，要直面问题真改实改，全面查找问题隐患，妥善办理重点案件和重复投诉案件，做到解决事情、解开心结。

佛山

## “环保管家”出动，环境服务获群众点赞

由于该整改企业属于小微企业，环境管理水平有限。对此，环境部门加强对企业引导帮扶，建议其可通过聘请环保服务机构落实整改，企业按要求整改后将不处罚，促进其自觉规范经营，改善环境管理水平。

汕尾

## 坚决有力抓好问题整改

近日，有群众反映南海区的某建筑装饰材料公司存在废气偷排、废水超标、环评与现场不符等多种问题。对此，

佛山市生态环境局南海分局进行调查处理，通过多种形式当好政府和企业“环保管家”，获得企业和群众“点赞”。

据了解，南海区生态环境部门启动现场执法，并利用移动执法系统调整企业生命周期数据，结合大数据科技手段，严格核查该公司是否存在严重违法行为。同时，还启动执法监测联动机制，利用监测手段有效获得企业生产经营状态是否正常。

经检查，该企业环境治理设施正常运行，调漆房亦配套了废气治理设施，也按规定设置了危险废物储存场所，但由于企业负责人对环保法律法规认识不足，导致新增喷枪等产污设备未办理环评审批手续，擅自扩建，对污染治理设施管理不到位，导致曾出现超标情况。

执法人员现场带领企业逐一标示问题所在，并清晰明

确向企业普及法律法规，要求企业立行立改，减少对周边群

众影响。

由于该整改企业属于小微企业，环境管理水平有限。对此，环境部门加强对企业引导帮扶，建议其可通过聘请环保服务机构落实整改，企业按要求整改后将不处罚，促进其自觉规范经营，改善环境管理水平。

东莞

## 确保督察整改落地见效

东莞市委书记肖亚非率督导组深入厚街、虎门、长安等镇，督导督察组反馈相关企业废气处理与河涌水质等问题的整改落实工作。督导组指出，针对发现的问题，要认真分析原因，精准施策，科学治理，进一步强化污染治理系统性，提升群众的生活环境质量。肖亚非强调，要以第二轮中央环保督察为契机，在“三年污染防治攻坚战”基础上，进一步聚焦全市环境质量持续改善，持续深入打好污染防治攻坚战，不断提升精准治污、科学治污、依法治污的能力和水平，确保环保督察整改

真正落地见效。

江门

## 严厉打击生态环境违法行为

江门市委书记陈岸明率队赴蓬江区督导检查生态环境问题整改落实情况，先后来到蓬江区旗杆石垃圾填埋场和相关公司了解垃圾填埋场规范化管理体系建设情况以及企业铝灰渣的利用处置、监管整治情况。

陈岸明强调，切实做好接受和配合中央生态环境保护督察的各项工作，大力提高生活垃圾管理水平，从严从细做好医疗机构医疗废物处置，有力有序补齐齐危

险废物处置短板，坚决打赢大气污染防治攻坚战。

市长吴晓晖赴高新区（江海区）及鹤山市督导组交办案件

办理情况，强调加强排查整治，突出标本兼治，认真倾听群众呼声和诉求，严厉打击生态环境违法行为。

阳江

## 坚决抓好环保督察问题整改落实

阳江市委书记林道平调研督导生态环境问题整改落实情况，察看金山植物公园池塘水质状况并听取公园片区截污工程情况汇报，实地考察新阳河黑臭水体整治，察看城南两江四岸碧道建设等。强

肇庆

## 强化环保监管执法

肇庆市市长许晓雄率队到端州区和鼎湖区督导中央环保督察组交办案件办理情况，并先后查看了端州区泰湖新城西门河涌、景蓝干渠污水处理点、肇水污水处理厂、羚山涌出水口及鼎湖区莲花镇有关案件交办点。

强调边督边改、立行立改，对环保督察发现的各类问题要按照“问题项目化、项目清单化、清单责任制、责任时效化”要求，把普遍性、系统性、人民群众反映强烈的突

省生态环境厅

## 前往汕头督导调研信访案件

9月8日，省生态环境厅等部门派员前往汕头督导调研“潮阳区金灶镇金玉中学周边大气、噪音污染问题”信访案件。有关部门取缔金玉中学隔壁东侧的石板厂，明确9月12日前全面拆除该厂生产设备，清理转运厂内石板材料，拆除批准用地范围外临时设施。

学校周边一个混凝土搅拌站涉嫌未办理环评手续且用地手

续不完善，已明确12日前全面清

理拆除生产设施设备及厂房。

距离学校约100米处的建新水泥厂存在用地手续不完善的问题，已责令该厂停止经营生产。

省住房和城乡建设厅

## 赴珠海督导信访举报办理情况

9月7日，省住房和城乡建设厅赴珠海市督导交办信访举报办理情况，调研信访件办理情况、垃圾填埋场渗滤液处置情况。针对围填海、污水收集处理、医疗废物处置、垃圾渗滤液处理等问题，深入分析查找存在的问题不足，制订切实可行的整改对策措施。针对转办的重点信访举报件，要进一步核实核准，敢于动真碰硬，尽快解决问题，回应社会关切。