

# 泉州晚报

权威主流 百姓情怀  
中共泉州市委机关报

2026年7月 6日  
星期一

农历丙午年 五月廿二

今日16版

泉州网 www.qzwb.com

96339  
24小时热线



## 《习近平关于基层工作方法论述摘编》出版发行

新华社北京7月5日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于基层工作方法论述摘编》一书，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。

基层是党的执政之基、力量之源，是一切工作的落脚点。无论是在地方工作期间还是到中央工作以后，习近平同志始终重视基层、关心基层、深入基层、支持基层，坚持把抓基层打基础作为长

远之计和固本之策，探索形成了一系列富有理论意义和实践价值的基层工作方法。习近平同志围绕基层工作方法发表的一系列重要论述，立意高远，内涵丰富，思想深刻，科学回答了什么是基层、如何深入基层、如何服务基层等重大理论和实践问题，深化了对基层工作的规律性认识，对于树立大抓基层的鲜明导向，树立和践行正确政绩观，走好新时代党

的群众路线，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感，使中国式现代化拥有最可靠、最深厚、最持久的力量源泉，具有十分重要的意义。

《论述摘编》分9个专题，共计287段论述，摘自习近平同志1983年4月至2026年4月期间的报告、讲话、文章、指示、批示等190多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

### 深入开展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动 抓城建提品质

#### 市区坪山路北段“微创手术”实现交通通行能力与城市人居品质双提升——

## 疏“经脉” 通民心



改造后的坪山路北段，不仅是一条更快捷的快速通道，更是一道城市面貌提升的风景线。

在泉州环湾城市组团一体化加速融合的当下，一条路的蝶变，牵动着整座城市的呼吸。今年，随着坪山路北段快捷化改造工程顺利完工通车，这条承载着“中环路”内部快速联络与“上山入城”绿道衔接双重使命的交通动脉，以新建辅道系统及慢行天桥系统的精妙“微创手术”，实现了片区交通通行能力与城市人居品质的双重跃升。

□融媒体记者 殷斯麒 文/图

#### 织补慢行网络 串起山线绿道

如果说车道拓宽是改造的“硬支撑”，那么全长约1100米、路幅2.5米至8.3米不等的慢行天桥系统，则是散落其间的点睛之笔。

“以前从湖心街去大坪山公园散步，要过好几个路口，车多又快，总提心吊胆。现在好了，推着婴儿车就能上桥，一路走到山脚下。”家住附近的陈阿姨言语间难掩欣喜。晚上7点，坪山路北

段慢行天桥的夜景灯光准时亮起，天桥上快走慢跑、骑行健身的市民络绎不绝。许多人携家带口，漫步在铺着彩色沥青的天桥路面上，享受落日余晖的美景和大坪山脚惬意的凉风。这个天桥系统犹如一条空中飘带，串联起坪山加油站天桥控路口两侧、湖心街、大坪山公园天桥及大坪山隧道口天桥，将原本被快速路割裂的慢行断点一一打通。

这不仅是一条安全通道，更深度契合了泉州“绿满全城”的生态追求。它彻底实现了机动车与非机动车、快慢交通的分流分离，让“上山入城”的体验变得安全而连贯。骑行者或步行者，都能在桥上畅快呼吸，远观大坪山翠色，享受不被车流打扰的“慢生活”。这正是城市从“车本位”向“人本位”深刻转变的生动注脚。

#### 破题“机非混行” 重构道路空间

曾经，坪山路北段是许多通勤者心中的“堵点”——作为衔接老城区与山线的咽喉要道，这里机动车与非机动车混行现象严重，车流交织如麻，不仅高峰期寸步难行，刮蹭事故也时有发生，交通安全隐患牵动人心。项目改造的核心，正是对这种粗放式道路空间的彻底重构。

项目核心建设内容包含对主干道进行提升、新建辅道系统及慢行天桥系统。道路主辅改造段南起丰泽街，自南向北依次衔接湖心街、大坪路，终点至仕公岭立交，线路总长约900米，为城市快速路。

改造后，道路通行规模由双向6车道提升至双向8车道，大幅拓宽车辆通行空间。但拓宽并非简单的“大拆大建”，而是通过新建辅道系统，将主线快速车流与沿线地块集散车流有效剥离。如今，过境车辆经主线快速通过，进出沿线小区的车辆则经辅道有序汇入，各行其道，从根本上减少了车流交织引发的梗阻与风险。

一条城市核心道路的改造，背后是常人难以想象的破局之艰。项目毗邻清源山风景名胜，地下文物埋藏丰富，涉及一系列复杂的前期工作。

“项目推进全过程中，中心市区城建总指挥部充分发挥牵头统筹作用，常态化开展专项调度，高效推进用地审批、文物勘探、农转报批、土地征收等各项前期核心工作。总指挥部

#### 聚力攻坚克难 破解难点堵点

靠前指挥、下沉一线，精细优化施工建设方案，破解项目推进的难点堵点。”泉州市城管局市政工程中心相关负责人介绍。

以管线迁改为例，由于新建的慢行天桥位于坪山路主干道上，桩机施工经常遇到一些原有的地下管线，加上坪山路的道路空间有限，大大增加了管线迁改的难度。

为此，总指挥部建立多方协调机制，多次组织各权属部门召开项目推进会，相关部门负责人多次到现场进行统筹协调，最终顺利完成地下综合管线迁改。施工过程中，市城管局主动跟交警部门对接，根据坪山路流量情况制定分时分段的交通导改方案，最大限度降低对交通的影响。

#### 从“通”到“畅” 宜居触手可及

路畅，则民心通。改造后的坪山路北段，不仅是一条更快捷的快速通道，更是一道城市面貌提升的风景线。昔日机非混行、路面斑驳的景象，被宽敞有序的沥青路面、高架连贯的天桥廊道和整洁的绿化景观所取代。

“坪山路北段快捷化改造，是总

指挥部统筹规划的中环城路内部快速联络线。通过推动道路快捷化改造与新建二层慢行系统，既缓解了道路高峰期常态化拥堵，又实现了机动车和非机动车通行空间立体分离，彻底消除了混行安全隐患。”中心市区城建总指挥部相关负责人介绍。

当“城市要聚，交通要畅”的目

标，转化为机非分离带来的踏实感、天桥漫步的惬意感，以及通勤时间缩短的幸福感知时，“人民城市”的理念便得到了最生动的诠释。坪山路的“蝶变”，恰如一个窗口，映照出泉州在推进环湾一体化进程中，用一针针精细的“绣花功夫”，精心编织着一幅安全、顺畅、宜居的城市生活图景。

## 我市织密巡查网络 全链条“加码”管控工地扬尘

本报讯（融媒体记者谢曦）近日，市住建局印发《关于进一步加强房屋市政工程施工扬尘管控的通知》（以下简称《通知》），从资金保障到责任人员考核奖惩全链条“加码”，以硬核举措推动工地扬尘治理常态化、长效化。

为筑牢防治根基，《通知》要求建设单位将防治扬尘污染费用列入工程造价，并在招标文件和施工合同中明确防治措施及违约责任，从源头保障资金投入，确保扬尘防治设施与施工

同步到位。

《通知》进一步压实层级责任，要求施工单位需与项目部、班组逐级签订扬尘污染防治目标责任书，建立奖惩制度，将扬尘防治纳入项目部和项目经理考核内容。指定专人负责，采取有效防尘降尘措施，并在工地现场公示扬尘污染防治措施、负责人及监督管理部门电话等信息，主动接受社会监督。监理单位应加强对扬尘防治执行情况的检查，一旦发现扬尘污染，立即责令施工单位

整改；对拒不整改的，应及时向主管部门报告，切实履行监管职责。

在创新监管模式方面，《通知》狠抓闭环整改，明确建筑工地扬尘防治责任人应定期组织检查和考核，对扬尘污染问题进行原因分析，制定整改和防范措施。各地住建部门将逐工地明确监督检查责任人，采取线上视频监控、线下现场检查、无人机巡检等方式，重点督促落实“六个百分百”（即场地周边围挡100%、出入车辆冲洗100%、

施工道路路面硬化100%、裸土覆盖或绿化100%、物料堆放覆盖100%、土方开挖100%湿法作业），对存在问题的项目，责令限期整改；逾期未改或拒不整改的，坚决责令停工。

为实现常态长效管控，市住建局将结合“红黄牌”工作机制，每季度强化防控监管。对未落实防治措施的单位工地，采取约谈、函告等形式督促整改；对整改不力、问题反复的，坚决亮牌警示，形成“一处违法、处处受限”的高压态势。

## 鲤城丰泽公办初中招生电脑派位举行

本报讯（融媒体记者陈森森）7月5日，备受关注的鲤城区公办初中、丰泽区市直公办初中招生电脑派位举行。派位结果由原毕业小学公示并通知到每一位学生，各公办初中学校也公布录取名单。

2026年鲤城区地面公办初中招生电脑随机派位分四个片区进行，分别为老城区南片区、老城区北片区、江南新区A片区和江南新区B片区。今年全区实际参加公办初中招生电脑派位的学生共7670人。各片区报名及派位计划具体如下：

老城区报名学生共4363人（含申请签约捆绑以同一报名号参加派位的双胞胎67对）。其中，南片区4所中学的派位计划为：泉州培元中学309个、泉州五中664个、泉州六中172个、泉州七中1067个；北片区4所中学的派位计划为：泉州一中600个、泉州培元中学291个、泉州五中625个、泉州六中568个。

江南新区A片区报名学生共2165人（含双胞胎捆绑报名23对），该片区2所中学的派位计划为：泉州七中江南校区1049个、福师大泉州附中1093个。江南新区B片区报名学生共737人（含双胞胎捆绑报名4对），该片区2所中学的派位计划为：泉州七中江南校区50个、福师大泉州附中50个。

今年丰泽区应届小学毕业生报名参加泉州五中（桂坛校区）、泉州五中（城东校区）、泉州一中（东海校区）、泉州五中（海丝校区）和泉州培元中学（北峰校区）等学校电脑随机派位的学生共5387人。

今年市直公办初中学校泉州五中（桂坛校区）、泉州五中（城东校区）、泉州一中（东海校区）、泉州五中（海丝校区）、泉州培元中学（北峰校区）等5所学校面向丰泽区招收小学毕业生2000人。

## 暑热持续在线 阵雨随机出没

本报讯（融媒体记者游怡冰）昨日，我市以阴到多云天气为主，部分乡镇出现阵雨或雷阵雨，局部还出现中雨甚至大雨。雨水持续时间较短，带来的降温效果有限，午后全市最高气温在30℃~34℃，德化水口镇突破高温线，达到35.1℃，人体感觉比较闷热。

今起三天，我市的天气舞台没有太大变化，依旧以多云天气为主，分散性的阵雨或雷雨仍然可能“随机出没”。全市最高气温基本上稳定在31℃~34℃，局部乡镇将出现35℃以上的高温天气。天气持续闷热，提醒市民要做好防暑降温的各项措施，注意清淡饮食，外出时记得随身携带一把伞，以防和阵雨不期而遇。

台风方面，今年第9号台风“巴威”（超强台风级）昨日上午11时中心位于关岛塞班东南方向约395公里的洋面上，最大风力17级（60米/秒）。预计“巴威”将以每小时20~25公里的速度向西偏北方向移动，强度变化不大。7月8日前，“巴威”对我国海域无影响。

### 改善群众出行条件 市区部分下穿通道改造提升完毕

第四版

### 告别“新能源特权” 汽车税制改革进入下半场

第七版

### 参演兵力集结完毕 中俄“海上联合-2026”联合演习今起举行

第十五版

### 普京与特朗普通话 重申仍倾向政治解决乌克兰问题

第十六版

今天天气 6日：小雨 27℃~32℃ 7日：多云