

# 泉州晚报

权威主流 百姓情怀  
中共泉州市委机关报

2023年8月29日 农历癸卯年七月十四  
星期二

今日16版

泉州网 www.qzwb.com

96339 24小时热线 泉州通APP

## 《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》教材出版发行

新华社北京8月28日电 为进一步推动习近平新时代中国特色社会主义思想进教材进课堂进头脑,更好落实立德树人根本任务,中宣部会同教育部组织编写了《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》(以下简称《概论》)。该教材已由高等教育出版社、人民出版社联合出版,即日起在全国发行。

《概论》是第一套全面系统阐述习近平新时代中国特色社会主义思想的统编教材,是高校思想政治理论课的权威用书,是推进中国特色社会主义哲学社会科学教材体系建设的重要成果。《概论》的编写出版和使用,对于更好用党的创新理论铸魂育人,引导青年学生树立正确的世界观、人生观、价值观,努力成为担当民族复兴大任的时代新人具有重要意义。

《概论》由导论、17章主体内容和结语构成,全面反映了马克思主义中国化时代化最新成果,反映了新时代伟大实践和伟大变革,反映了学术界共识性研究成果。《概论》坚持遵循教育规律,突出教学导向,注重贴近青年学生认知特征和接受习惯,体现了大中小学思政课的一体化育人要求。教材编写过程中,理论界专家学者和一线中青年骨干教师广泛参与,马克思主义理论研究和建设工程办公室负责具体组织工作。

### 深学争优 敢为争先 实干争效 大拼经济 大抓发展

建设提速 品质争优 实绩提效

## 中心市区六大专项示范工程首批项目实施

点燃“一湾两翼”新引擎,全市上下奋勇争先。成立三个月的中心市区城建总指挥部正如“引航标”,以“1个总指挥部+6个重大片区指挥部”实体化统筹指挥调度体系构建中樞指挥“大脑”,“指挥部+属地政府+国企”模式高效运作。近日,中心市区六大专项示范工程首批项目也正式出炉,中心市区一体化建设的进程快马加鞭。

一组数据直观看成果——中心市区(统管区)城建项目(第一、二批抓城建提品质项目)1—7月份累计完成投资233.38亿元,完成年度计划72.36%;124个项目按计划开工,开工率为104.73%;17个项目提前完工,完工率为117.39%。城建项目进一步提速,城市集聚力、辐射力、带动力不断增强。

□本报记者 殷斯麒

### 示范带动 首批33个项目打造城市标杆

以“做大做强中心市区”为目标,我市全速推进中心市区一批较为成熟的重大示范项目落地实施。中心市区城建总指挥部六大专项示范工程首批项目总计33个,聚焦能起到引领片区高质量发展作用的产业服务配套、公共服务配套、市政基础设施、生态环境提升、文化保护(含修缮提升)、大型商业服务设施等项目。

“示范项目主要为续建、新建或明年上半年可以启动的,两至三年内

基本可以投用的项目,将形成示范带动效应,不断推动城市能级提升。”中心市区城建总指挥部相关负责人介绍。集中力量、集中资源、集中保障重点打造:建设上提速,统筹调度、挂图作战、比拼晾晒,确保工程快速成势见效;品质上争优,对标“国内一流、省内领先”,确保每个示范项目做到精心设计、精湛施工;实绩上提效,加大资源投入,加强示范项目建设全过程管理,推进投资量、实物量、工作量

“三量齐增”,奋力实现项目早竣工、早达产、早见效。

古城提质、新城集聚。在古城,八卦沟综合整治提升(市政管线和沟体修缮)、中山南路(涂门街—义全街)周边45条街巷综合整治等项目将推动古城文脉延续、品质提升;新城洛江区医院(一期)、泉州市第二实验小学城东校区、后埔片区配套小学、幼儿园等重大民生项目有序推进,加快新城市气、商气、烟火气集聚。

### 高效保障 聚焦前、中、后期“全链条”服务

要素保障“全链条”,项目服务“零距离”。中心市区城建总指挥部依托“1+6”指挥调度体系抓统筹、抓落实、抓推进,为项目前、中、后期全面保驾护航。

前期抓规划落地。加强片区规划、城市设计编制,提升中心市区城市建设水平,聚集城市能级。完成东海中央活力区(后埔—埔尾)、东海云山、北峰招联东、江南新区等片区控

规,有序推进市级国土空间总体规划,完成《泉州古城交通接驳体系规划》《泉州古城及周边区域精品酒店及民宿发展研究》编制工作。

(下转第二版)

## 中心市区上月空气质量优良率100%

本报讯(记者谢曦)市生态环境局近日发布2023年7月泉州市城市空气质量通报。7月份,泉州市中心市区(鲤城区、丰泽区、洛江区)环境空气质量达标天数比例为100%,同比上升19.4个百分点,环比持平。

监测数据显示,7月份,全市各地环境空气质量综合指数范围为1.68~2.29,首要污染物均为臭氧。空气质量达标天数比例平均为99.2%,同比上升6.2个百分点,环比下降0.5个百分点。空气质量降序排名,依次为:德化县、永春县、安溪、石狮市、晋江市(并列第4)、南安市(并列第4)、泉州台商投资区(并列第4)、泉港区、惠安县(并列第8)、丰泽区、洛江区、鲤城区、泉州开发区(并列第12)。

泉州市水环境质量月报显示,2023年7月,按有关要求对全市主要流域14个国控断面和25个省控断面开展水质监测,结果表明,I类水质断面1个,II类水质断面17个,III类水质断面19个,IV类水质断面2个,I~III类水质比例为94.9%。全市12个县级及以上集中式饮用水水源地III类水质达标率100%。其中,德化第二水厂国宝溪取水口水源地水质达I类标准;泉州市金浦水厂、三水厂晋江干流金鸡拦河旧闸取水口,安溪水厂晋江西溪晋都取水口两处水源地水质达II类标准。

## 五类2024届毕业生可申领求职创业补贴 每人2000元

本报讯(记者吴宗宝 通讯员丁健)来自市人社局的消息,为做好困难毕业生就业帮扶,近日,省人社厅办公室、省教育厅办公室联合印发通知,对符合条件的2024届毕业生,按2000元/人的标准一次性发放求职创业补贴。

根据通知,2024届省内全日制普通高校、全日制中等职业学校(含技工院校)和特殊教育院校职业教育类毕业生学年的以下毕业生可申请一次性求职创业补贴,包括:城乡最低生活保障家庭毕业生;残疾毕业生;已获得国家助学贷款毕业生;脱贫家庭毕业生(即建档立卡贫困家庭毕业生、建档立卡贫困残疾家庭毕业生);特困人员毕业生。毕业生只可按一种身份申领求职创业补贴,已享受过求职创业补贴的不得重复享受。

符合条件的毕业生如何申请补贴呢?各院校符合条件的毕业生于9月4日8:00至10月8日17:00,登录福建省毕业生就业创业公共招聘网,按照相关要求在网上申请。各院校、人社部门将于10月底前进行审核。

### 全市食用盐供应 已基本恢复正常

第四版

### 我国网民规模达10.79亿人 网络视频趋向“全民化” 网络文学引入人工智能技术

第九版

### 打卡演唱会所在城市成旅游新热点 听一场演唱会 畅游世遗之城

第十一版

### 立法促进学前教育普及普惠安全优质发展 聚焦学前教育法草案 四大看点



第十六版

## 我市部署台风“苏拉”防御工作

## 强化监测预警 精准管控风险

本报讯(记者林铭珊)今年第9号台风“苏拉”将给我市带来严重风雨影响。28日,市防指召集有关成员单位会商调度,科学研判、精细部署,做好各项防御工作。

市防指要求,各级各有关部门思想上要高度重视,准备上要充分到位,措施上要扎实有力,按照时间

节点迅速落实各项防御措施。要强化监测预警,台风影响期间,恰逢农历七月半天文大潮,要针对风暴潮可能对沿海的影响,提前做好沿海危险海岸的监测预报、预警,预防海水倒灌。要加强隐患排查,过细开展滨海水闸、供电设备、危旧房屋、在建工地、船舶等风险隐患排查整治,

迅速整改。水利部门要提前预排预泄,准备腾库纳洪。资规部门要全面排查地质灾害隐患点,落实安全防范机制。

市防指还要求,要精准管控风险,海上渔船务必于30日12时前全部就近到港避风,有序停靠并做好锚固等工作,船上人员全部撤离上

岸;沿海养殖渔排的老弱妇幼人员务必于29日18时之前全部撤离上岸;沿海养殖渔排的劳动力人员务必于30日12时之前全部撤离上岸。各地各有关单位要结合实际及时启动应急响应,强化应急值守,全面做好各项应急处突准备,并加强动态信息报送。

## “苏拉”今夜起影响我市

### 第11号台风“海葵”生成,形成“三台共舞”格局

本报讯(记者游怡冰)昨日,省气象台继续发布“暴雨预警Ⅳ级”和“台风预警Ⅳ级”,市气象台继续发布“台风预警Ⅳ级”。预计今年第9号台风“苏拉”于今日夜间起对我市沿海产生一定影响。

西北太平洋洋面上,9号台风“苏拉”、10号台风“达维”、11号台风“海葵”三台共舞。

“苏拉”昨日17时中心位于距离菲律宾马尼拉东北方向约470公里的海面上,中心附近最大风力15级(50米/秒,强台风级),预计继续向北偏西方向移动,今日转向西北方向移动,强度将继续增强,于30日夜间擦过或登陆台湾岛南部沿海,然后向福建中部到广东中部一带沿海靠近。

今年第10号台风“达维”昨日距离日本最近,未来将向东北方向移动,强度逐渐减弱,并将转为温带气旋,对我国无直接影响。今年第11号台风“海葵”于昨日8时在西北太平洋洋面生成,17时中心距离美国关岛北偏西方向约690公里(北纬18.7度、东经141.4度),中心附近最大风力8级(18米/秒,热带风暴级),预计“海葵”将以每小时10至15公里的速度向西偏北方向移动,强度变化不大,9月1

日前后开始影响海外渔场。昨日14时,台风“苏拉”和台风“海葵”相距1800公里左右,已经有了微弱的双台风效应,未来随着“海葵”速度加快,两个台风之间的距离将缩短到1000公里以内,双台风效应更加明显。由于台风“苏拉”的路径复杂,存在较大不确定性,气象部门将密切跟踪,加强监测预警,市民应随时关注气象预报和预警信息,了解最新动态。降雨方面,昨日夜里到今日白天,安

溪、永春有分散性大雨到暴雨,个别乡镇有大暴雨,24小时雨量为40~70毫米,局部可达100毫米,最大小时雨量60~80毫米,雷雨时局地伴有短时强降水、7~9级大风等强对流天气。今天夜间到30日白天,我市有阵雨或雷阵雨,山区有分散性大雨到暴雨;30日夜间到31日白天,有阵雨或雷阵雨,局部有中雨到大雨;8月31日夜至9月2日,受台风影响雨势将明显加强,全市有大雨到暴雨。