

# 2023年广州十件民生实事“海选”启动

**新快报讯 记者王彤 通讯员穗发宣 粤省情报道** 昨日,2023年广州十件民生实事“海选”正式启动。记者从广州市发展改革委获悉,该委联合广东省省情调查研究中心正式启动2023年广州市十件民生实事第一轮“海选”工作,向公众无导向征询意见。

市民可围绕就业保障、社会保障、济困扶危、文化教育、公共卫生和基本医疗、食品和药品安全、住房保障、环境整治、公共交通、社会治安等领域,就自己最关心的民生问题提出意见和建议。该轮无导向征集意见的截止时间为7月6日,市民可通过微信、网络、信函等方式提交意见和建议。本轮无导

向征求意见结束后,市相关部门将按照广州市民生实事遴选工作规范,在梳理市民意见的基础上,结合人大代表和政协委员相关意见、12345政务服务热线留言等,形成若干建议事项,由市民进行第二轮“票选”。

从2020年起,广州市十件民生实事项目实行人大代表“票决制”,在市民“海选”点餐、形成候选项目并经过“票选”后,最终在人大会议上由人大代表投票决定年度十件民生实事项目。

为鼓励市民参与2023年广州市十件民生实事首轮无导向意见征询工作,承办单位将通过“广东省情调查”微信公众号填写意见的市民随机发放微信奖品。

## 参与方式

1. 通过广州市政府门户网站“民意征集”栏“2023年广州市十件民生实事”留言区进行填写。

2. 通过广州市发展和改革委员会门户网站“通知公告栏”中《广州市发展改革委关于2023年广州市十件民生实事海选征集的公告》下方评论区留言或关注“广州市发展和改革委员会”微信公众号在公告下方直接留言。

3. 通过广东省情调研网(www.gdsqfb.org.cn)首页进入“2022年广州市十件民生实事”专题区进行填写或关注“广东省情调查”微信(公众号:gdsqzx)在专题区进行填写。

4. 发送电子邮件至邮箱:nc339@126.com。

5. 通过邮寄信件的方式,邮寄地址:广州市天河北路371号广东省省情调查研究中心204,邮编:510620。电话:020-36698032。

6. 通过访问网址链接或扫描二维码直接填写意见:

手机端:https://sourl.cn/E2CQuC

电脑:https://sourl.cn/y8ZjRG



## 抗洪救援

### 广东暴雨影响145万用户用电 仍有37万户正在抢修

**新快报讯 记者王彤 通讯员沈甸报道** 洪水形势严峻。记者从南方电网广东电网公司获悉,截至6月22日16时,受暴雨影响的145万用户里,仍有37万多户在紧急抢修恢复中,广东电网防风防汛Ⅰ级应急响应持续,清远防风防汛Ⅰ级应急响应持续,韶关防风防汛Ⅱ级应急响应持续,累计出动人员20367人次、抢修车辆7188台次、应急发电车95台、应急发电机26台。

广东电网提醒广大市民汛期注意以下事项:请勿在户外尤其是电杆、铁塔、广告牌、大树下逗留;遇到积水处应绕行,远离掉落在地面上的电线;请关好门窗,如家中不慎浸水,应关闭总电源,浸过水的电器要充分干燥后方可使用;家中老化线路要及时更换;万一发生触电,应立即切断电源或用不导电物体使触电者脱离电源,切不可直接接触触电者。遇到用电问题请拨打95598供电服务热线。



■南方电网广东韶关仁化供电局抢修人员前往灾区巡视设备。

### 天河客运站可提前20天购买暑运汽车票

**新快报讯 记者黎秋玲 通讯员郑海涛 梁准报道** 2022年暑运即将来临。为便于广大市民暑运期间出行,记者昨日从公交集团天河客运站(下称天河站)获悉,该站从即日起可提前20天购买汽车票,即6月22日乃至在整个暑运期间,天河站汽车票预售期由日常的5天调整至20天。

据悉,天河站省内省际汽车票票源充足,根据近期客源情况分析,暑运期间日发送旅客量较日常会有小幅增长。

### 高水平保护、高效率利用 广东探索自然资源保护新模式

**新快报讯 记者陈慕媛报道** 昨日,广东省政府新闻办举行《中共广东省委 广东省人民政府关于全面推进自然资源高水平保护高效率利用的意见》(下称《意见》)新闻发布会。会上提到,到2025年初步构建自然资源高水平保护高效率利用制度体系。

省自然资源厅厅长陈光荣介绍,近日印发的《意见》,是全省自然资源领域规格最高、内容最全面,系统性、创新性和操作性最强的文件,将探索具有广东特色的自然资源高水平保护高效率利用新模式。

《意见》包括总体要求、主要措施、组织保障三个部分,系统部署产权权益、规划管制、保护修复、开发利用、市场配置、法治监督等“六大体系”建设,到2025年初步构建自然资源高水平保护高效率利用制度体系,到2035年基本实现自然资源领域治理体系和治理能力现代化。

发布会上,广东省林业局局长陈俊光说,该局将根据《意见》要求,围绕体系构建、整体保护、系统修复三大方面推动自然生态保护修复。在推进重要生态系统保护与修复重大工程方面,该局今年将启动万亩级红树林示范区创建工作,以点带面联通构建全省红树林整体性空间格局。

其次,推进绿美广东大行动,深入实施林长制,实施古树名木资源保护工程。今年,省政府已将古树名木保护和高质量水源林建设2项工作列入省十大民生实事,今年该局将重点建设高质量水源林101万亩、大径材基地50万亩、国家储备林60万亩。

### 广东今年“龙舟水”平均降雨量历史第三

**新快报讯 记者许力夫报道** 广东持续了多日的大范围强降水目前已经结束。预计未来几天,将以晴热天气为主,有雷阵雨,部分市县将出现35℃左右高温。据统计,广东今年“龙舟水”平均降雨量历史第三。今年前汛期已基本结束,未来几天广东省将主要以晴热天气为主,有雷阵雨。受台风直接影响和登陆的可能性较小。7月进入海上台风活跃期,需关注高温天气和后汛期台风和对广东的影响。

#### 18个区县“龙舟水”破历史纪录

按传统“龙舟水”统计时段(5月21日-6月20日),今年全省平均降水量494.9毫米,是有气象记录以来第五多。鉴于今年“龙舟水”暴雨持续到6月21日结束,今年“龙舟水”统计时段为5月21日-6月21日,全省平均降水量514.5毫米,较历史同期偏多54%,

是有气象记录以来第三多。乐昌、翁源等18个区县“龙舟水”破历史纪录。

“龙舟水”期间,每日均有区县出现暴雨,其中有26天出现大暴雨,12天出现特大暴雨。

本次过程暴雨落区高度重叠,重复出现在粤北和珠江三角洲北部市县,韶关和清远在13日-14日和18日-21日连续出现了暴雨到大暴雨局部特大暴雨。韶关、清远分别录得平均雨量847.2毫米、845.8毫米(比历史同期偏多1.9倍、1.3倍),双双刷新当地历史纪录,其中连南县大麦山镇录得最大累积雨量1689.2毫米、翁源县新江镇录得1652.7毫米。另外,河源、梅州分别录得平均雨量671.8毫米、515.3毫米(比历史同期偏多一倍、八成),均位居当地历史第三。

#### 接下来将进入后汛期

广东和周边省份多日持续强降水

导致江河底水高、上游来水大,北江流域出现特大洪水,西江也出现了近年少见的洪水。粤北市县出现了严重的城乡积涝,山区市县出现了严重的滑坡、泥石流等地质灾害。

另外,在此过程期间,大部分市县还出现了短时强降水和8级左右的雷暴大风。18日06时,江门开平龙胜镇录得过程最大1小时雨量109.3毫米;14日14时,阳江阳西县织篢镇录得过程最大阵风27.2米/秒(10级);16日傍晚广州从化、19日早晨佛山南海分别出现了小龙卷风,分别持续约5分钟和1-2分钟。

尽管“龙舟水”已结束,但上游来水滞后,土壤含水量高度饱和,需继续做好流域性洪水、城乡内涝和地质灾害的防御工作。广东接下来将进入后汛期,需关注台风生成和影响信息,宜早做好今年防范台风的准备工作。