

梅州15万用户恢复用电 复电进度86%

目前南方电网广东电网公司防风防汛Ⅲ级应急响应持续

新快报讯 记者王彤 通讯员沈甸报道 截至6月20日16时,广东受洪灾影响停电的42.5万户用户超95%已恢复正常用电。

目前南方电网广东电网公司防风防汛Ⅲ级应急响应、南方电网广东梅州供电局Ⅰ级响应持续。截至6月20日16时,南方电网广东电网公司累计出动抢修人员7594人次,抢修车辆2158台次,应急发电车65台,应急发电机183台。截至6月20日17时,梅州已实现行政村的村村通电。梅州受灾的33个乡镇中已有15万受影响用户恢复正常用电,复电进度已达86%。

6月20日,梅州平远县上举镇通往八社村的道路抢通。八社村、木联村等受灾村落通过发电机恢复了供电。“我们在平远、蕉岭、梅县等16个具备抢修条件的乡镇全面开展抢修,投入抢修人员近3000人,全力保障群众用电。”梅州供电局应急指挥中心总指挥武建平说。

6月19日,南方电网广东梅州梅县供电局党员突击队进入松源镇横坊村,横坊村受到此次松源洪水正面冲击严重,电力线路多处倒杆、断线,抢修异常困难。“村内淤泥严重,人员和普通车辆难以前进。”突击队长李广生向指挥中心求助。为此,梅县供电局组织施工队伍,迅速调集挖掘机赶来支援。

位于松源河段的线路需要重新放线,但当时风太大,无人机无法跨河,抢修工作困难重重。这时,青年突击队员谢爱民主动站了出来:“队长,我会游泳,我可以趟过去。”面对不明水情的松源河,大家都不敢贸然决定。谢爱民再次坚定地说:“放心,松源河道我熟悉,我一定能完成任务。”突击队认真制定牵引方案,在充分做足安



■6月20日,抢修人员在梅州平远县差干镇更换受损电表。 陈晓婷/摄

全准备的前提下,谢爱民身着救生衣、腰缠牵引绳,沿着河床一步一步走向对面。每一次摸索前进和水流冲击,都让岸边的队员心头一紧,但他最终成功渡过松源河,用最短的时间将牵引绳送到对岸。

当天下午,10千伏松源线松桥支线顺利抢通,恢复了周边区域供电。

在梅州防灾抢修的同时,西江连续发生两轮洪水,广东境内西江沿线各站点水位复涨,供电部门迅速开展应急抢险各项工作。

“6月22日洪峰会过境,提前上岛做好检查。”南方电网广东佛山南海供电局九江供电所所长袁红波说。当地海寿岛位于西江中心,供电运维人员提前乘船登岛,对岛上供电电源、应急电源及线路杆塔进行了检查和加固。

6月19日19时,南方电网广东肇庆封开供电局江口供电所副所长侯勇



■6月19日,抢修人员合力推车通过泥泞路段。 陈均闯/摄

忠收到信息:“西江江口水位20.44米(警戒水位17.80米),未来三天水位仍将持续上涨。”侯勇忠立即将运维人员分成三组,按三班倒的形式对镇区设备进行24小时的不间断巡视。6月20日7时,封开供电局启动防风防汛Ⅱ级应急响应。“最重要的是保障群众安全。”侯勇忠带领运维人员对水浸区域电力设备逐一进行紧急停运。

全力抢险救灾 广东提前转移9万余人 广东救灾应急响应提升至Ⅱ级

据新华社电 针对当前广东省灾情,广东省减灾委员会于6月20日9时将救灾应急响应提升至Ⅱ级。记者从广东省应急管理厅获悉,截至当天9时,广东省共提前转移90084人,其中,梅州市69371人。

国家防总已向广东省调拨排水泵、冲锋舟、帐篷等中央防汛抢险物资装备22万余件(台、套)、中央救灾物资5000件。

广东省三防办和广东省应急管理厅继续调派中央驻粤企业和省级抢险救援队伍、装备支援梅州,开展抢险救灾工作。针对西江流域防汛形势,肇庆、云浮、佛山、广州等西江沿线地市加强洪水防御、巡堤查险、人员转移等防范应对工作。

据统计,截至19日晚,广东省水利厅累计调派95名抢险队员和802万元抢险物资支援梅州;广东省公安厅累计出动警力11447人次,救助涉险群众6925名;广东省自然资源厅巡查地质灾害隐患点1679处;广东省农业农村厅投入应急农机具开展救灾复产工作,机械化排涝面积5.2万亩。

据广东省气象局消息,今年入汛以来,广东省平均降水量达1078.1毫米,比常年同期显著偏多76%。梅州市平均降水量达1033.8毫米,较常年同期偏多86%。梅州市平远、蕉岭两县累积降水量分别达1196.4毫米、1108.1毫米,较常年同期偏多96%、77%。

排名全国城市第四,全省第一

18家在穗企业获评优秀国家级孵化器

新快报讯 记者陈慕媛报道 记者6月20日获悉,工信部火炬中心日前公布国家级科技企业孵化器评价结果,广州市18家国家级科技企业孵化器获评优秀(A类),排名全国城市第四,全省第一。

据了解,近年来,广州市坚持“专业化、资本化、国际化、品牌化”的发展理念,引导孵化载体由“扩量”到

“提质”转变。2023年,广州市孵化载体共培育了7家上市企业,占全市上市企业(13家)的一半以上;云舟生物成为全市首家生物医药全球独角兽企业;广州独角兽创新企业33家,其中在孵化载体的有10家,占比30%;广州“隐形冠军”上榜企业71家,其中在孵化载体的有27家,占比38%。

广州市18家国家级科技企业孵化器优秀名单

序号	孵化器名称	孵化器运营机构名称
1	中山大学国家大学科技园	广州中山大学科技园有限公司
2	达安创谷生物医药健康产业专业孵化器	广州市达安创谷企业管理有限公司
3	广州火炬高新技术创业服务中心	广州火炬高新技术创业服务中心
4	华南新材料创新园孵化器	广州华南新材料创新园有限公司
5	广州智能科技生态城	广州机械科学研究院有限公司
6	金发科技创新社区	广州金发科技孵化器有限公司
7	广东医谷(南沙)产业孵化器	广东医谷产业园投资管理股份有限公司
8	PCI·未来社区	广州佳都汇科技企业孵化器有限公司
9	西陇创新园	广州西陇创新园管理有限公司
10	广州瑞粤汽车电子创新园	广州瑞粤科技企业孵化器有限公司
11	励弘文创旗舰园	广州励弘文创创业服务有限公司
12	增科院高新产业孵化器	广州增电科学技术研究院有限公司
13	广东拓思软件科学园	广东拓思软件科学园有限公司
14	金颖农科孵化器	广东金颖农业科技孵化有限公司
15	中国科协广州科技园孵化器	中国科协广州科技园联合发展有限公司
16	广州国际企业孵化器	广州国际企业孵化器有限公司
17	琶洲会展产业孵化基地(启盛园B区)	广州启盛科技企业孵化器管理有限公司
18	白云电气孵化器	广州市世科高新技术孵化器有限公司

广东全面完成 荒漠化普查样地调查

新快报讯 记者王彤 通讯员林荫报道 新快报记者日前从广东省林业局获悉,随着河源市东源县2998号森林样地数据的录入,广东省已全面完成2024年森林草原湿地荒漠化普查样地调查工作。

据了解,2024年,国家林业和草原局在广东布设林草湿样地共1747个,其中森林样地1100个,湿地样地415个,草地样地232个,样地覆盖全省21个地市。广东省林业局4月21日启动2024年森林草原湿地荒漠化普查样地调查工作。

据悉,森林草原湿地荒漠化普查工作是今年自然资源部和国家林业和草原局联合部署开展的一项重要工作,重点解决林草湿调查监测植被覆盖类型与国土调查二级地类不一致问题。采用高分辨率遥感影像,结合有关调查成果,开展图斑区划,属性赋值;集成应用定量遥感、生长模型等技术,按照统一的技术标准,摸清森林草地湿地资源状况。

据广东省林业调查规划院负责同志介绍,今年森林草原湿地荒漠化普查工作任务主要包括图斑监测和样地调查两个方面。样地调查工作完成后,广东将在2023年国土变更调查的基础上开展图斑监测,结合林草湿有关专题调查成果,叠加高分辨率的遥感正射影像进行判读区划,建立数据库,并开展林草湿生态状况分析评价,最终形成的普查成果,落实林地、草地、湿地管理边界。