

聚焦第四届 中国国际进口博览会

羊城晚报特派上海记者 陈泽云

进博会上刮起“低碳风” 广东要汇聚全球绿色动能

马兴瑞主持召开省政府土地管理专题工作会议

全力破解用地难题 服务支撑经济社会高质量发展

羊城晚报讯 11月5日,省长马兴瑞主持召开省政府土地管理专题工作会议,认真学习贯彻习近平总书记关于土地管理的重要论述精神,学习新《土地管理法》和《土地管理法实施条例》,切实提升土地管理能力水平,更好服务保障全省经济社会高质量发展。

会上,省自然资源厅围绕“全力破解用地难题 支撑保障高质量发展”主题,结合学习新《土地管理法》和《土地管理法实施条例》,从落实三个最严格制度、统筹保护资源与保障发展、“全链条”破解“用地难”等方面作专题报告。

马兴瑞指出,土地是支撑经济社会发展最基础、最宝贵的资源。土地管理制度是国家的基础性制度,事关经济社会发展和国家长治久安,抓好土地管理制度落实,对经济社会发展具有举足轻重的作用。

马兴瑞强调,全省各地、各部门要深入学习贯彻习近平总

全国应急管理系统先进模范和消防忠诚卫士表彰名单公布

广东2个集体9位个人受表彰

羊城晚报记者 付怡 通讯员 粤应宣 11月4日,应急管理部召开全国应急管理系统先进模范和消防忠诚卫士表彰大会。记者从广东省应急管理厅获悉,广东省共有2个单位被评为先进集体,8人被评为先进个人,1人被评为中国消防忠诚卫士、二级英雄模范。

先进工作者成海峰 保障极端条件下应急通信畅通

严重的洪涝灾害往往伴随着电力、道路、通信中断,灾情信息传不上来,工作指令发不下去。解决这一难题的任务落在了广东省应急管理厅科技和信息化处一级主任科员成海峰的肩上。几年来,经过刻苦钻研,成海峰在断网断电条件下成功快速搭建现场应急指挥部,保证了与指挥中心、救援现场的应急通信,为抗洪抢险救灾赢得黄金时间。

2020年6月5日至11日,广东遭遇15年以来最强的一次“龙舟水”降雨过程,全省10个地级市37个县(市、区)287个乡镇43.16万人受灾。面对严峻的洪涝灾害形势,成海峰带领一支通讯技术团队,跟随党员突击队、应急小分队到灾区进行应急保障。6月7日23时,清远市佛冈县大庙峡水电站出现50年一遇洪峰水位。成海峰带领小分队从阳山县转场至佛冈县,迅速选择有利地形架设设备,借助卫星便携站建立卫星通信链路,与指挥中心视频连线,报告详细情况,并传回灾区一线画面。

中国消防忠诚卫士、二级英雄模范张志添 台风中以命相搏封堵泄漏石油气储罐

40岁的张志添,现任广东省湛江市工农消防救援站站长助理。先后荣获个人一等功1次、三等功10次,荣获“全国优秀共产党员”“全国特级优秀人民警察”“全国青年岗位能手”“中国好人”“广东省抗击新冠肺炎疫情先进个人”“广东青年五四奖章”等荣誉。

2015年10月4日,台风“彩虹”席卷湛江,最高风力达18级。湛江市霞山区富多煤气公司3个液化石油气储罐大面积泄漏,附近村庄工厂数万群众全部紧急疏散。更为严峻的是,周边还有东兴炼油厂等10多家危化企业,一旦发生连环爆炸,霞山区将被夷为平地。

先进集体 广东省应急管理厅应急指挥处

广东省应急管理厅应急指挥处作为全省突发事件监测预警和信息处置的“神经中枢”,是统筹协调灾害事故应急响应“关键节点”,也是保障应急决策指挥指令畅通的“基础支撑”。

自机构改革以来,应急指挥处强化应急部门“统”的权威,统一发布15种自然灾害预警信息和应急响应,牵头落实“四个一”应急处置机制,及时启动“一盘棋”应急响应机制,密切跟踪事态进展,举一反三,督促防范化解同类风险。仅2021年,针对“6·13”湖北十堰重大燃气爆炸事故、“7·20”河南郑州重大自

小办公室的打印机、快递的包裹;大到一间工厂、一座城市的能源管理,都在朝着“双碳”目标发力。11月6日,第四届中国国际进口博览会(以下简称进博会)如火如荼茶进行中,羊城晚报记者巡馆发现,本届进博会上不仅有大批体现绿色、环保、可持续发展理念的产品首发首秀,也聚集了众多提供绿色创新技术、零碳解决方案的海外参展商。



宝洁带来的创新电商包装“空气胶囊” 羊城晚报特派上海记者 陶奕燃 摄

孙逸仙纪念医院 儿童医学中心成立 “一站式”解决儿童就医难题

羊城晚报讯 记者张华,通讯员张阳、叶青报道:11月6日,中山大学孙逸仙纪念医院儿童医学中心正式成立,将充分发挥平台优势,整合儿科及医院各专科资源,改善患者就医体验,为广大患儿提供全方位、全链条、一站式的诊疗服务。

广州荔湾白鹅潭新动静 茶滘城中村新一批 621套安置房交付

羊城晚报讯 记者李焕坤、通讯员荔宣报道:11月6日上午,广州市荔湾区茶滘城中村改造安置房项目翠桃苑(8a地块)正式交付使用。这是茶滘城中村改造继汾水花园(16a地块)和欣悦湾(4号地块)后又一个竣工交付使用的安置房项目。茶滘城中村改造项目位于白鹅潭沿江总部经济带的中心地段、核心区的南侧,目前该项目已完成89%的动迁工作,在建项目7个。

“低碳”引领绿色生活

在日常消费端,爱普生在进博会现场展示了一个绿色互动小实验,通过一台连接发电机的自行车,借助骑行所产生的能量,就能驱动现场使用了冷印技术的喷墨打印机,轻松完成复印工作,匀速骑行不到一分钟,即可带动功率仅需12瓦的A4商用喷墨打印机运行。

粤澳合作首个半导体智能制造系统展示中心投入使用



IKAS 智能制造系统展示中心 受访者供图

南粤全国道德模范风采

李慧文:无偿献血三十载 不忘初心为救人

李慧文医学世家出身,在父母的熏陶下,他从小热心助人。1989年,他被调到韶关市中心血站,负责组织发动群众献血。有一次,李慧文看到许多献血者在门口徘徊,不敢进去。他意识到,大家对无偿献血不够了解,心存恐惧。于是,他主动上前做示范,挽起袖子捐献了400毫升全血。这一举动,极大地鼓励了在场的其他群众,大家纷纷上前献血。

“减排利器”助力产业升级

在产业结构端,ABB带来了一款在中国首发的减排利器——全域多立体温室气体监测管家系统,可精准量化来自城市、工业基础设施和农业的碳排放。

踏上无偿献血之路

李慧文医学世家出身,在父母的熏陶下,他从小热心助人。1989年,他被调到韶关市中心血站,负责组织发动群众献血。有一次,李慧文看到许多献血者在门口徘徊,不敢进去。他意识到,大家对无偿献血不够了解,心存恐惧。于是,他主动上前做示范,挽起袖子捐献了400毫升全血。这一举动,极大地鼓励了在场的其他群众,大家纷纷上前献血。

全国无偿献血领军人物

无偿献血促进会。随后成立的韶关市无偿献血志愿服务队,先后获评“广东省最佳志愿服务组织”“全国无偿献血促进奖集体”。