



■中国创新地市报 20 强  
■中国报业融合发展创新单位  
■中国报刊广告改革创新  
卓越贡献媒体

## 广西生活垃圾资源化利用率 86.1%

远超全国平均水平

据《广西日报》消息 8 月 5 日,记者从自治区住房城乡建设厅获悉,截至目前,广西城市生活垃圾回收利用率为 36.58%,超过全国平均水平,生活垃圾资源化利用率 86.1%,远超全国平均水平,设区市垃圾分类小区覆盖率平均为 97.62%,超过全国平均水平,生活垃圾无害化处理能力 3.44 万吨/日。

近年来,广西高位推动城市生活垃圾分类工作,严格落实考评机制,定期对各地垃圾分类工作进行实地测评和暗访检查,对发现的问题及时督促整改;在全区同步广泛开展“全国城市生活垃圾宣传周”等活动,向公众普及垃圾分类知识、传播绿色生活理念;利用新媒体平台宣传垃圾分类有关知识,有效提升公众对垃圾分类

的认知度和参与度。据悉,在 2024 年一季度全国城市生活垃圾分类工作评估中,广西位列西部地区第一名,进入全国第一档。南宁、贵港、玉林、防城港、崇左 5 个设区市分别位列全国大、中、小城市第一档,各设区市在全国同类城市排名均有提升。

## 市政协六届常委会第十六次会议召开

陈丽华出席并讲话

本报讯(记者周文俊)8 月 8 日,市政协六届常委会第十六次会议召开,传达学习贯彻党的二十届三中全会精神,习近平总书记近期有关重要讲话精神,自治区、桂林市有关会议精神,审议通过了有关重点课题调研报告和人事事项。市政协主席陈丽华出席会议并讲话,市政协党组副书记、副主席钟麟主持会议,市政协领导文建中、郑毅、蒋昌桂、王昕、卢全喜,秘书长徐塔,以及常委会组成人员参加会议。

会议集体学习了中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议公报,习近平总书记任中共中央召开党外人士座谈会上的重要讲话,自治区党委书记刘

宁、自治区主席蓝天立在全区年中工作会议上的讲话,自治区政协十三届常委会第七次会议精神,2024 年全市年中工作会议精神和自治区人大常委会副主任、桂林市委书记周家斌,市委副书记、市长李楚的讲话精神。审议通过了重点课题调研报告《培育“桂林经典”品牌,助力打造世界级旅游城市》,以及有关人事事项,决定增补王昕等 10 名同志为政协第六届桂林市委员会委员。

会议指出,今年二季度以来,市政协常委会履职尽责,助推全国政协十四届二次会议重点提案《关于建设中国—东盟橡胶产业合作区的提案》积极向上争

取项目支持,自治区政协重点提案《关于创建全国中小学生研学基地和港澳青少年内地研学基地的提案》加快办理;同时,助力抗洪救灾和灾后恢复、广泛开展对外交流联谊、筹备好庆祝新中国成立和政协成立 75 周年“五个一”活动等,各项工作取得新成效。

会议强调,要深入学习贯彻党的二十届三中全会精神、自治区党委十二届八次全会精神,全面贯彻落实市年中工作会议精神,切实把思想和行动统一到党中央、自治区党委和市委改革决策部署上来,助力推进全面深化改革各项工作。要充分发挥政协优势,深入开展“打造世界级旅游城

市 政协委员在行动”“产业振兴 委员行动”“乡村振兴 委员行动”“科教振兴 委员行动”“建设铸牢中华民族共同体意识示范区 委员行动”“打造国内国际双循环市场经营便利地 委员行动”和“双联双创”活动,凝心聚力促发展,为完成全年经济指标和打造世界级旅游城市贡献政协力量,以优异成绩迎接新中国成立 75 周年和政协成立 75 周年。

非市政协常委的市政协副秘书长、各委(室、办)主任及县(市、区)政协主席列席会议。

## 我市举行“全民健身日”千人健步走活动

本报讯(记者张婷婷 文/摄)8 月 8 日是我国第 16 个全民健身日,2024 年桂林市“全民健身日”千人健步走活动在桂花公社举行出发仪式,全力唱响“全民健身与奥运同行”,引导广大人民群众积极投身全民健身,促进体旅商融合发展。

在出发仪式结束后,参加健步走的市民精神抖擞、意气风发、步伐矫健,以桂花公社为起点,沿着桃花湾休闲绿道徒步前进,途经巫山脚村等地,最后又回到桂花公社,全程约 4 公里,沿途桃花江面波光粼粼,两岸绿意盎然,宛如一幅流动的画卷。大家一边疾步行走,一边欣赏美丽风光,欢声笑语交织成歌,洋溢着无限的活力与激情。

本次健步走活动由市体育局、秀峰区政府主办,旨在贯彻落实全民健身国家战略和国家体育总局、商务部、文化和旅游部关于开展体育赛事活动进景区、进街区、进商圈活动的具体行动。活动开始前还举办了舞狮、广场健身操、八段锦等暖场表演。主办方希望通过“全民健身日”活动的举办和宣传,带动更多人走出家门,让健身成为人民生活的一部分,使人民群众真正享受到体育带来的健康和快乐,让体育在拉动消费、促进人的全面发展、构建和谐社会中发挥更加积极的作用。



▲参加“全民健身日”千人健步走活动的人群浩浩荡荡地从桂花公社出发。

## 学习贯彻党的二十届三中全会精神

## 资源县以“三个坚持”迅速推动学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神见行见效

本报讯(记者张婷婷)党的二十届三中全会召开后,资源县迅速召开县委常委会议,深入学习贯彻落实党的二十届三中全会精神,引导全县党员干部提振精神。在日常工作中,资源县更以“三个坚持”落实落细各项举措,把学习党的二十届三中全会精神成果转化为干事创业的思路方法、工作成效,推动党的二十届三中全会精神学习见行见效、走深走实。

坚持以上率下带头学,掀起全会精神学习热潮。县委主要领导带头开展党的二十届三中全会精神专题学习,县处级领导深入各乡镇、各单位基层党支部,与党员、干部、群众开

展联学,辐射引领全县掀起学习党的二十届三中全会精神热潮。此外,该县组织全县 70 余个县直单位党组织书记和 7 个乡镇三家班子主要领导总计 180 余名党员第一时间收听收看党的二十届三中全会精神中央宣讲团报告会。会后,各级党组织书记第一时间组织本部门、本地区学习,推动学习贯彻往深里走、往心里走、往实里走。截至 8 月 6 日,全县共开展党的二十届三中全会精神专题学习、研讨 20 余场次。

坚持全面覆盖广泛学,推动全会精神入脑入心。围绕学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神,资源县迅速

开展行动,理论宣讲团制定宣讲计划,深入瓜里乡文溪村、大学生暑期支教点等地宣讲党的二十届三中全会精神,将党的创新理论“种”到基层心田、党的先进思想“种”到群众心间,推动党的二十届三中全会精神在基层一线落地生根。该县还在“微报资源”“丹霞资城”等融媒体平台开设“深入学习贯彻党的二十届三中全会精神”专栏,发布学习贯彻党的二十届三中全会精神相关文章;资源电视台播出“深入学习贯彻党的二十届三中全会精神”有关新闻报道。

坚持深入基层实践学,确保全会

精神落地见效。资源县将紧紧围绕习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十届三中全会精神,全面、准确深入宣讲党的二十届三中全会精神的重大历史意义和时代内涵,让老百姓能听懂、能领会、可落实,以学习带宣讲、以宣讲促学习,教育引导全县党员干部把党的二十届三中全会精神融入日常、抓在经常。将充分发挥县“10+1+1”宣讲团作用,加强新时代文明实践中心(所、站)等宣传宣讲阵地的使用,确保党的二十届三中全会精神进乡镇、进村屯(社区)、进学校、进企业、进机关。

## 市科技局学习贯彻落实党的二十届三中全会精神

本报讯(记者唐健扬 通讯员邵雪)党的二十届三中全会召开后,市科技局第一时间通过党组会、党员大会等方式集中深入学习全会精神,掀起了学习贯彻党的二十届三中全会精神热潮。大家纷纷表示,将以因地制宜加快发展新质生产力作为重要着力点,以更加坚定的信念、更加昂扬的斗志,全面深化科技体制机制改革,强化企业科技创新主体地位,力求实现更多新突破,为加快实现高水平科

技自立自强贡献更大力量,为中国式现代化注入新动能。

全会召开以来,市科技局召开了奋力推动科技自立自强加快形成新质生产力新闻发布会,总结我市近年科技成果,明确下一步工作方向。近日,我市 12 个项目争取 2024 年中央引导地方科技发展资金 2610 万元;新认定首批桂林市创新联合体 3 家、桂林市科技创新中心 7 家,进一步整合优质创新资源和要

素,全力打造定位精准、布局合理、功能互补的高能级创新平台体系。

市科技局负责人表示,下一步将继续贯彻落实教育科技人才体制机制一体改革要求,以科技创新引领现代化产业体系建设为总牵引,以培育发展新质生产力为总目标,依托桂林丰富的科教资源与四大优势主导产业、三大战略性新兴产业,进一步抓好原始创新策源,提供更多高水平科技供

给;进一步抓实科技成果转化,推动成果转化供给侧、需求侧同频共振、双向奔赴;进一步抓牢科技金融赋能,持续释放金融改革创新动能,激发科创金融发展活力,努力让金融活水源源不断涌向创新主体。持续优化以市场为导向的政产学研用合作模式,推动科教创新与产业创新深度融合,助力培育发展新质生产力,为桂林打造世界级旅游城市贡献科技力量。

## 桂林光隆助力光芯片国产化

专注高端半导体激光器芯片研发

□本报记者 唐健扬

云计算、大数据、物联网、人工智能等新一代信息技术的快速发展,对于芯片技术都有着极大的依赖。然而,中国光芯片产业在这一领域存在着与西方先进企业的显著差距,已然是不争的事实。

位于桂林高新区的桂林光隆科技集团股份有限公司(以下简称光隆科技)是一家半导体光芯片全制程多领域应用提供商,提供通信与非通信类光芯片及半导体全制程服务,产品广泛应用于 5G 光通讯、大数据、云计算、物联网、3D 传感、人工智能、激光扫描、激光医疗、VR 虚拟触控、工业激光加工、航空航天等诸多领域。2020 年公司荣获国家级专精特新“小巨人”称号。

“国内最早专门从事光纤通信技术、光端机及光电子等研究的‘光通讯行业鼻祖’——中国电子科技集团第 34 研究所(前身为桂林激光通讯研究所)于 1976 年开始扎根桂林,有着浓郁的行业背景和产业基础。”光隆科技总经理陈春明向记者分享了公司扎根桂林的原因。他表示,公司主要创始团队成员均为桂林本地企业家,学习经历也都是与光电子及材料技术相关,都曾就职于第 34 研究所。此外,桂林位于泛珠三角、西南、东盟三大经济圈的结合部,区位优势交通便利,科技人才丰富,历来是广西教育和科研基地,有着大量的技术人才做企业支撑。

走进光隆科技的生产车间,整体环境干净整洁,全自动化的生产设备正在使用 3 英寸晶圆有序地生产 DFB 激光器芯片。据介绍,光隆科技已全面、自主掌握了从激光器芯片设计、验证到外延设计生长、晶圆制造、芯片测试与制造的全流程研发和生产能力,自主拥有 MOCVD 外延生长技术,可制备出 5nm 超薄量子阱结构,自主光栅制程,拥有光芯片产业化半导体全制程工艺平台。

搞光芯片产业是一项“很硬很难”的事业。

近年来,光隆科技始终坚持创新驱动发展战略,不断提升新质生产力,持续突破技术壁垒,通过对芯片器件、先进集成封装等核心技术研发及产业化布局,建立了半导体全产业链集成设计制造创新中心,取得了众多实用新型专利和发明专利,形成了光隆半导体独特的技术积淀和产品群,实现了从芯片设计到封测的高度自主可控。

“公司不断投入资源,加强技术研发,围绕光芯片、光隔离器芯、MEMS 芯片三驾马车开展业务,以满足市场对高性能光芯片的需求。”陈春明告诉记者,在光隔离器芯领域,光隆科技成绩显著。在 MEMS 芯片领域,光隆科技正根据 AI 技术的最新发展动态,积极研发阵列式光开关及高速电光开关等前沿技术,不断提升光隆科技在 MEMS 芯片市场的竞争力。

此外,光隆科技还积极与各高校开展产学研合作,特别是与桂林市的高校建立了紧密的合作关系,共同推动光芯片技术的研发与应用。陈春明表示,公司每年都以 30 至 50 件的速度申请专利,持续进行专利布局。同时,为了吸引更多优秀人才,光隆科技还设立了专线生产及创客模式,为人才提供了广阔的发展空间。

未来,光隆科技将积极发挥“高新技术企业”的研发优势,进一步健全优化高新技术企业、专精特新企业培育体系,将培育工作与知识产权管理、产学研合作、核心技术攻关等科技创新活动紧密结合,持续巩固提升公司整体科技属性,进一步做强做优做大企业,助力地方经济高质量发展,为光芯片国产化贡献力量。

## 全国退役军人工作会议在京召开

我市一单位一个人  
获全国模范称号

本报讯(记者陈静 通讯员唐云宽)全国退役军人工作会议近日在北京召开。会议表彰了 397 名全国模范退役军人、100 个全国退役军人工作模范单位、80 名全国退役军人工作模范个人。其中,桂林市退役军人事务局荣获全国退役军人工作模范单位,桂林市公安局新型网络犯罪侦查支队队长董俊洲荣获全国模范退役军人。

据悉,此次评选由中央退役军人事务工作领导小组办公室、中央组织部、人力资源社会保障部、退役军人事务部、中央军委政治工作部联合组织,每五年表彰一次,代表退役军人工作最高荣誉。桂林市退役军人事务局作为广西 14 个地市、111 个县区退役军人事务局唯一代表荣获此殊荣。这一殊荣是对我市退役军人事务局用心用情开展退役军人工作所起到的引领示范作用的认可。

近年来,桂林市退役军人事务局认真贯彻执行习近平总书记关于退役军人工作重要论述,用心用情服务退役军人,思想政治、安置就业、褒扬纪念、双拥共建、军休管理、军供保障等多项工作走在全国前列,涌现一批获得国家和自治区级荣誉的先进集体和个人,广大退役军人荣誉感、幸福感和获得感不断增强。圆满完成湘江战役红军烈士遗骸抢救保护工作,成功承办全国军休功臣荣誉疗养、全国退役军人新闻宣传会议等重大任务;近三年承办自治区级以上现场会 9 次,在自治区级以上会议作典型发言 20 次,获全国通报表扬 12 人次、自治区通报表扬 18 人次;实现全国双拥模范城“九连冠”和自治区双拥模范城“十一连冠”奋斗目标,2022、2023 年连续两年获市绩效考评一等奖次,为桂林经济社会发展作出了重要贡献。