

今日 4 版  中共桂林市委员会主办

桂林日报社出版 第 9553 期(总第 17086 期) 国内统一连续出版物号:CN45-0004

GUILIN DAILY
http://www.guilinlife.com



2025 年 2 月 农历乙巳年正月廿六
23 星期日

■ 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

最高奖励 200 万元!

修订后的《广西科学技术奖励办法》下月施行

据《南宁日报》消息 近日，自治区人民政府印发修订后的《广西科学技术奖励办法》(以下简称《办法》)，奖励在自治区科学技术进步活动中作出突出贡献的个人、组织。《办法》自 2025 年 3 月 1 日起施行。

《办法》明确自治区设立广西科学技术奖，包括 8 个类别，分别为：最高科学技术奖、青年科技奖、自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖、科技成果转化合作奖、企业技术创新奖、国际科学技术合作奖。

广西科学技术奖每次授奖奖项实行总量控制，总数一般不超过 200 项。最高科学技术奖、青年科技奖、科技成果转化合作奖、企业技术创新奖、国际科学技术合作奖不分等级。青年科技奖获得者在科学技术进步活动中作出杰出贡献

的，可以授予青年杰出贡献奖。自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖(以下统称三大奖)各分为一等奖、二等奖、三等奖 3 个等级；对于取得特别重大科学发现、突破关键核心技术、实现特别重大经济社会效益的个人、组织，可以授予特等奖。

《办法》指出，最高科学技术奖授予在科学技术进步活动中取得卓越成就的个人。青年科技奖授予在科学技术进步活动中作出重大贡献的个人，男性候选人不超过 45 周岁，女性候选人不超过 48 周岁。自然科学技术奖授予在基础研究和应用基础研究中取得重大科学发现的个人、组织。技术发明奖授予在科学技术知识运用中作出重大技术发明的个人、组织。科学技术进步奖授予在科学技术研发、转化、合作和普及中作出突出贡献的个人、组织。科技成果转化合作奖授予在引进国内、国际科学技术成果转化合作中作出突出贡献的个人、组织。企业技术创新奖授予在技术创新活动中取得显著成效的企业。国际科学技术合作奖授予对科学技术事业作出重要贡献的外国人或者外国组织。

《办法》明确，广西科学技术奖实行限额提名制度，不受理自荐。自治区党委、自治区人民政府将适时公布广西科学技术奖奖励结果，并向获奖者颁奖。最高科学技术奖奖金 200 万元；青年科技杰出贡献奖奖金 20 万元，青年科技奖奖金 12 万元；三大奖奖金分别为特等奖 30 万元、一等奖 20 万元、二等奖 12 万元、三等奖 6 万元；科技成果转化合作奖奖金 20 万元；企业技术创新奖奖金 100 万元。

荔浦：实干让县域特色工业行稳致远

□通讯员 周俊远

蛇年新春，荔浦再传捷报。近日，自治区党委改革办组织开展的 2024 年度全区改革攻坚十佳成果和优秀成果评选活动揭晓，荔浦市园区改革榜上有名，改革成果获评“十佳成果”，引得主流媒体前来一探荔浦产业发展的澎湃活力。大家想知道，一个不沿海、不靠边、无高铁的县级市，为何能成为“中国衣架之都”和广西最大的线路板生产基地？为何其县域特色工业发展可圈可点，成绩亮眼？

园区劲吹发展春风 打造工业发展新高地

思路决定出路，眼界决定发展。“园区工业改革聚焦强基础、全链条、全要素建设，让园区发展行稳致远。”荔浦市长唐芳顺在介绍园区改革发展创新、走出县域特色工业发展路子时说。

实干开新局 聚力促发展

一直以来，勇于改革、敢于创新的荔浦秉承“工业强市”的理念，成为全区民营经济最为活跃县(市)之一。进入新时期，荔浦在园区发展中，一是聚焦强基础，构建“1+3+N”即“工业集中区、三大园区、园中园”发展格局，并加快园区硬件和软环境建设，建成了全县级第一个日处理量达 1.5 万立方米的重金属污水处理厂，建立了第一只区市县联动县级科创基金，建设第一个县级保税物流中心(B 型)，为园区发展构筑起新优势。二是聚焦全链条，努力打造工业发展新引擎。在绿色家居方面，构建涵盖 8 大配套产业、200 多家配套企业、3000 多个特色产品的衣架家居产业体系，形成全球最大木衣架生产和出口基地。始终把握光电科技产业发展新航向，培育柔性电路板、光电新材料等先进制造业集群，目前已建成广西最大线路板生产基地。三是聚焦全要

素，努力形成服务企业新品牌。始终坚持“人人都是荔浦营商环境”理念，全力做好全要素保障，搭建服务企业直通车、“一站式”代办包办、企业沙龙等多种平台，叫响“无事不扰、随叫随到、说到做到”服务企业新品牌。

荔浦历届班子持之以恒坚守“开年即开工、实干开新局，大干快上项目”的理念，让荔浦园区工业发展呈现“月亮引领，繁星闪烁”格局，目前园区企业发展到 650 多家，规上企业 82 家，绿色家居、大健康、光电科技三大主导产业规上企业产值占荔浦规上工业总量的 91.8%……

2 月 8 日，新春佳节还气氛浓厚，在荔浦市保联食品有限公司，彩旗飘扬，工程机械员、挖掘机、推土机依次排列。随着荔浦保联预制菜产业园等 13 个项目集中开竣工令吹响，现场机器轰鸣，新年大干、快

干大幕已经拉开。

高效服务护航企业开新局

荔浦以工业发达、民营经济活跃为大众所熟知。进入改革发展新时期，随着荔浦民营经济快速发展，产业链条不够完善、配套服务不够优化的问题难点出现，荔浦市又将如何打通产业园区工业持续发展堵点、难点，推动县域特色工业高质量发展？

“荔浦高新技术产业园创建于 2018 年，是以‘管委会+国有兴荔集团公司’为管理模式建设的，方便我们为企业提供保姆式服务，企业有任何需求都可以随时快速地过来找我们反应和解决。”荔浦高新技术产业投资有限公司赖冬娇说，新年上班第一天，她就相继接到了多个企业急需招工的电话。得知此情况后，她紧急联系了各乡镇相关负责人。不多时，20 公里以外的桂林东尚未木业产业园、乡镇分管企业的主任潘明栋就通过用工平台为企业协调了 40 多名特殊工种人才。(下转第二版)

本报讯 (记者文新军)记者从相关会议上获悉，我市在智慧民政建设领域迈出重要一步，成功开发并应用社会救助智能认定系统，成为全区首个推行该系统的城市。该系统自投入运行以来，已对 662 户新申请社会救助对象进行智能审批，自动识别同时符合两项以上救助条件的比例达 15% 以上，显著提升了社会救助的精准性和效率。

2024 年，我市着力凝聚智慧民政“牵引力”，通过补齐智慧民政数据链、信息链，以智慧化引领赋能民政事业高质量发展。社会救助智能认定系统的应用，实现了社会救助由“数字化”向“智能化”、“单一救助”向“综合救助”、“群众不满”向“群众满意”的转变，全面提升了社会救助经办服务能力。过去一年，我市还完善了低收入人口动态监测信息平台，将 29 万名低收入人口纳入监测范围，并使用社会救助工作信息化生存认证系统，使全市 18.62 万名在享对象实现生存认证网上办。市社会福利院智慧养老院建设也在稳步推进，设施设备有序进场安装，进一步提升了养老服务的智慧化水平。

我市还不断深化地名信息服务，助力数字乡村建设。在全国地名信息库完善 3000 余条地名数据，在民政部乡村著名行动小程序上图兴趣点 2264 个，解决了部分乡村导航不清、物流不畅等问题。全市共命名道路 1961 条，全州县、兴安县、永福县、恭城瑶族自治县、荔浦市入选自治区民政厅“乡村著名行动”先行区。永福县依托“五共治理”组织广大村民积极参与乡村地名建设，兴安县“乡村著名行动”经验入选民政部第一批典型经验做法，向全国推广。

我市还不断深化地名信息服务，助力数字乡村建设。在全国地名信息库完善 3000 余条地名数据，在民政部乡村著名行动小程序上图兴趣点 2264 个，解决了部分乡村导航不清、物流不畅等问题。全市共命名道路 1961 条，全州县、兴安县、永福县、恭城瑶族自治县、荔浦市入选自治区民政厅“乡村著名行动”先行区。永福县依托“五共治理”组织广大村民积极参与乡村地名建设，兴安县“乡村著名行动”经验入选民政部第一批典型经验做法，向全国推广。

社会救助智能认定系统在全区首推

我市社会救助由“数字化”迈向“智能化”

2025 年全市体育工作会议暨全民健身工作局际联席会议召开

本报讯 (记者李思静) 2 月 21 日，2025 年全市体育工作会议暨全民健身工作局际联席会议召开，市委常委、副市长陈国富出席会议并讲话。

会议指出，2024 年，全市体育战线围绕赋能世界级旅游城市建设同心协力、拼搏进取，推动群众体育、竞技体育、体育产业齐头并进、同向发力，各项工作亮点纷呈，体育影响力不断提升。

会议强调，在群众体育上，要全面落实全民健身国家战略，发挥全民健身局际联席会作用，夯实群众体育发展基础，提升人民群众的获得感和幸福感。在竞技体育上，要以体育强市为引领，积极备战自治区第十六届运动会，坚持体教融合，大力实施青少年体育“5 个 100”工程，拓展竞技体育人才培养渠道；在体育产业上，要加大赛事供给，充分挖掘赛事经

济，通过培育体育赛事等新的增长点促进消费、拉动内需，确保市县两级月月有大赛、周周有活动，发挥赛事长尾效应，赋能经济建设，并在此基础上立足长远谋划户外运动经济、低空经济、电子竞技、运动康复等新兴产业，逐步做大做强桂林产业规模。在体育改革上，要坚持科学规划、问题导向、目标引领，切实转变职能，推进体育协会改革不断提高体育治理

体系和治理能力现代化水平，以体育高质量发展汇聚世界级旅游城市建设磅礴力量，奋力谱写中国式现代化桂林篇章。

会议对 2025 年桂林市体育工作任务进行了全面部署。全州县、兴安县、阳朔县、恭城瑶族自治县、七星区作典型经验发言，市体育运动学校、市体操学校作区十六运备战发言。

2025 年市直机关“党课大讲堂”第一期专题党课开讲

本报讯 (记者张婷婷) 2 月 21 日，2025 年市直机关“党课大讲堂”第一期专题党课暨市直机关党组织书记培训班举行，聚焦意识形态，提高党员干部人工智能应用能力，推动“人工智能+”赋能意识形态工作。据悉，今年我市将继续利用“党课大讲堂”平台，分专题对机关党组织书记、党员干部、党员开展教育教学和培训。

本次培训班邀请浙江省丽水市委党校经

济公管教研室主任张孟洋教授作专题授课。张孟洋是浙江省经济学会理事、丽水市政协委员智库专家、市信息化专家，他的多门课程获浙江省党校系统“浙里好课”、丽水市党校系统精品课，曾在《学习时报》等重要党政报刊、学术期刊、咨政刊物上发表文章 80 余篇，主持(参与)省部、市厅级课题(项目) 30 余项。

培训中，张孟洋以“学习贯彻习近平新

时代中国特色社会主义思想，面向数字化人工智能，牢牢掌握意识形态工作领导权”为主题，从“意识形态工作内涵与要义”“意识形态面临的风险趋势”“守正创新做好意识形态工作”等方面进行讲授，分析当前意识形态领域在文化交锋、科技竞争、极限斗争等方面面临的风险趋势，提供守正创新做好意识形态工作的应对策略和方法。

本次授课既有政治高度，又有理论深

度；既有深入浅出的解读阐释，又有联系实际的研究思考，给学员们留下深度思考。大家表示，要紧紧跟上人工智能发展步伐，全面加强在数字化人工智能影响的新形势下对意识形态工作的领导和管控力度，不断增强政治意识和政治警觉，严格执行制度，强化阵地管理，切实推动机关意识形态工作责任落实到位，以高质量的机关党建助推全市经济社会高质量发展。

“最美家庭”：用奉献温暖他人 用行动传承家风

身边好家风

本报记者刘菁 通讯员邹典怡

赖家明，在检察系统勤勉工作几十年，投身公益二十一载，多次被评为县、市优秀检察官，并荣获多项个人荣誉。在他的职业生涯中取得了卓越的成就，更以无私奉献的精神，为无数未成年人的健康成长撑起了一片天空。而他的家庭，也在他二十余年的不懈坚持和影响下，传承着无私奉献的优良家风。

爱心种子，在家庭中生根发芽

如果将爱留在小家，那么这是一种小爱。如果用爱来温暖他人，那么这就是一种无私奉献的大爱。而赖家明就是这样一个心怀大爱的人。

2000 年，一起未成年人犯罪案件深深触动了赖家明的心。当他看到犯罪嫌疑人的母亲在探视时与儿子抱头痛哭的场景，便萌生了走进学校，为孩子们传授法律知识的决心。“孩子们是祖国的未来，我能帮一个是一个，一个都不能放弃。”

2004 年，赖家明成功发起并成立了永



▲ 赖家明全家温馨合影。

是 21 岁。

“我也是农村出来的，我的爷爷靠着收山货、卖苦力勤恳地拉扯大的父辈，我的父亲靠种地、母亲靠卖米粉养活了我们，供我们读书。尽管家庭不富裕，但他们对待邻里和家人都十分善良。他们善良且乐于助人的品格深深地影响了我。”赖家明说。

据不完全统计，赖家明和他的团队共走

进了 100 多所中小学校，行程超过 10 万公里，开展了 2000 多场法治活动，影响了 60 多万师生和家长。

赖家明的妻子封涛，同样是一位值得尊敬的女性。志愿队成立后，她是第一位志愿者。21 年来，更是默默坚定地支持赖家明开展公益事业。作为一名教师，她更是秉承“立德树人”的教育理念，在教学工作中同样取得了优异的成绩。

赖家明的儿子赖汝遥，在这个充满爱与

奉献的家庭中成长，从小就耳濡目染父母对社会和身边人的奉献和关怀。

家风熏陶，伴随孩子成长

在父母的言传身教下，赖汝遥从小就学会了与人为善，懂得了奉献。“小时候可能不太懂什么叫无私奉献，但我会学着父亲的样子，遇到事情的时候多为他人考虑，有人需要帮忙就搭把手，遇到困难的时候不放弃。”赖汝遥在接受记者采访时说。

从小，他见证了父亲开展公益服务，为孩子们提供法治教育，帮助他们树立法治意识；也看到了母亲如何在教育工作中默默耕耘，用知识和爱心滋养着一届又一届的学生，桩桩件件，让赖汝遥深刻理解了奉献的真正含义。

“以前媒体不发达的时候，父亲经常会跟我说一些他们去做公益的故事，每次都是滔滔不绝，我能感受到他言语中的快乐。后来有了相机、手机，经常能看到他们去做公益的一些照片，让我印象十分深刻。”赖汝遥说，“我看到了孩子们对未来的憧憬。”最令他印象深刻的，是每当父亲收到孩子们的来信和感谢信时，那脸上洋溢出的满足和幸福。

采访当天，记者也有幸看到了这些堆积成山的感谢信。“谢谢赖老师”是这些感谢信中出现最多的话语，孩子们也许不善言辞，却用最简短的话语，表达了最真挚的感情。(下转第二版)

预计超 90 亿人次！

2025 年春运出行火热



▲ 2 月 22 日，旅客乘车抵达南京火车站。

2 月 22 日，2025 年春运迎来最后一天。

新华社发(杨素平摄)

新华社北京 2 月 22 日电(记者吴鸣 樊曦) 2 月 22 日，为期 40 天的春运正式落下帷幕。记者 22 日从 2025 年综合运输春运工作专班获悉，根据专班数据，预计春运 40 天(2025 年 1 月 14 日至 2 月 22 日)，全社会跨区域人员流动量为 90.25 亿人次。

具体来看，预计铁路客运量为 51362.7 万人次，公路人员流动量为 839027 万人次(高速公路及普通国省道非营业性小客车人员出行量为 716949 万人次、公路营业性客运量为 122078 万人次)，水路客运量为 3115.4 万人次，民航运客量为 9018.97 万人次。