

本期推荐

石狮25家企业上榜 省科技型中小企业

3版 经济

坚守文化自信 让传统节日历久弥新

4版 民生

扫描二维码 关注石狮日报 头条号、视频号、抖音号



今日天气 西南风2-3级 多云转晴 沿海4-5级 白天最高温度33℃ 夜里最低温度25℃ 石狮市气象局发布

《石狮市发展壮大村集体经济三年行动方案》出台

从2023年起每年新增5个百万村财村

聚焦乡村振兴 推动共同富裕

主办：石狮市委乡村振兴办 石狮市农业农村局

本报讯 我市将坚持区域统筹、因地制宜，深入挖掘村级发展优势潜力，“一村一策”创新发展路径，不断增强村集体自我“造血”功能，形成以“共”致“富”的长效机制。坚持抓两头带中间与分步骤分年度压茬推进相结合，从2023年起，每年新增5个百万村财村，确保到2025年底，全市村集体收入超百万元的村达到45%以上；力争2023年全部消除村财25万元以下村、2024年全部消除村财30万元以下村、2025年全部消除村财40万元以下村。这是我市

日前出台的《石狮市发展壮大村集体经济三年行动方案》(以下简称《方案》)提出的。《方案》明确了发展路径、要素供给、组织保障工作。在发展路径上，我市将围绕共拼强志、共商集智、共建筹资、共管善治、共享立制“五共”机制，通过强脑创富、借脑带富、统筹引富、共商守富、全域致富的发展路径，推动村集体经济稳定增长、村民稳定增收。具体为：力促资金增值。鼓励引导村级利用集体留存部分的土地补偿款、拆迁补偿款购置优质商业配套设施、标准厂房等物业或受让土地等经营性资产，有条件的村可在风险可控范围内通过资金入股、资本运作等方式积极参与市场竞争性领域投资经营。对于集体经济相对薄弱的村，探索通过

政府拨款、减免税费等形式形成资产的移交办法增加村集体收入。盘活存量资产。鼓励村级集体经济组织采取租赁经营、合作经营、委托经营等方式盘活利用农村闲置办公用房、学校、旧厂房以及闲置宅基地、闲置住宅，探索进城落户的村民依法自愿有偿退出宅基地。支持村集体所有的物业在符合规划、安全和风貌管控前提下，运用厂房加层、整治改造等方式提高土地利用率和增加容积率。做好资源经济。鼓励村级集体经济组织领办(渔)业专业合作社，依法合理开发利用集体土地、森林、山岭、荒地、滩涂、海洋水域等资源，规划建设农(渔)产品养殖基地，发展现代生态农业、海洋养殖和林下经济，加快现代化“海洋牧场”试点项目建设。利用村级集体机动地和土地整

理、村庄整治、移民搬迁宅基地复垦等节余的土地，新开发增加的水、土地资源及其他可利用的集体所有资源，通过开发、发包或租赁等方式获取集体经济收益。育强物业经济。鼓励有条件的村通过购买或共建标准厂房、人才公寓、物流仓库、集贸市场、商铺店面、广告设施、职工生活服务设施等物业，获得稳定收入。对资源相对匮乏、就地发展困难的村，可利用扶持资金与经济强村共建物业项目、共享收益，或通过资产划拨、政府购买等方式异地置业增加集体收入。壮大产业经济。大力培育具有区域特色的乡村产业，形成“一镇一业”“一村一品”的产业格局。聚焦天然海洋资源禀赋，大力开发“蓝色资源”，提高产业链延长带来的附加产值。聚焦商

贸繁荣和港口发达的优势，支持发展农村电商、预制菜等产业。培优服务经济。鼓励村级集体经济组织以提供统一管理、有偿服务等形式，领办创办物业公司、劳务公司、专业服务型企业等村级经营性服务实体。积极搭建乡村服务平台，全域推广“狮城零工市场”项目，为辖区内赋闲在家的村民及企业提供用工速配服务，适当收取中介服务费用。发展旅游经济。鼓励具有民俗文化、红色文化、田园风光和自然景观资源的村级集体经济，组织领办创办乡村旅游经济实体，积极推动乡村休闲、产业研学，推动一批乡村休闲旅游项目纳入研学实践基地和中小学劳动实践基地。(下转三版)

省优秀科技工作者 评选启动

本报讯 福建省科协日前下发通知，决定开展第八届福建省优秀科技工作者评选工作，拟表彰不超过30名优秀科技工作者。评选旨在大力弘扬科学家精神，在全社会营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的浓厚氛围，激发全省广大科技工作者创新创业创造热情，努力全方位推动高质量发展贡献智慧和力量。评选范围为我省工业、农业、科研、卫生、教育等战线上，在自然科学、技术科学、工程技术及相关科学领域，从事科技研究与开发、普及与推广、科技人才培养或促进科技与经济结合的科技工作者。评选重点面向基层和一线，向长期在我省科研与生产第一线的科技工作者倾斜，并适当考虑女性及青年科技工作者的比例。副厅(局)及以上干部不作为提名对象。通知要求，各单位在提名工作中要坚持自下而上，逐级产生提名人选。对于提名材料填报不实的，实行“一票否决”。(福建日报)

石狮市中考考生 明起填报志愿

本报讯 我市中考考生注意了，中考志愿填报6月27日开始，考生使用电脑登录泉州市中考中招信息管理系统(网址http://zzxt.qz.edu.cn)填报。从2023年起，泉州全市统一录取规则、统一批次录取、统一发布录取信息、统一一次性公开征求志愿。2023年石狮中考志愿实行全市普通高中、中等职业学校(含五年制高职、技工学校)统一网上填报志愿(含在提前批次填报的自主招生志愿)，起止时间为6月27日8时至7月1日18时。考生使用电脑登录泉州市中考中招信息管理系统(网址http://zzxt.qz.edu.cn)填报；填报时，要通过手机获取验证码，进行用户注册并设置登录密码，任何个人、学校不得擅自代替考生操作。考生志愿填报期间可以多次修改保存，提前点击“确定提交”按钮相当于志愿锁定，如需再次修改，须通过中考报名时注册的手机号获取验证码才能进行，修改机会只有一次。系统在志愿填报截止的最后时间会自动提交考生所填志愿。考生只能填报面向所在区域招生的普通高中、中等职业学校(含五年制高职、技工学校)。考生和家长必须对考生所填报的志愿负完全责任。具体志愿填报事项为：提前批次：我市石光中学、石狮一中、厦外石狮分校和永宁中学面向石狮的自主招生。第一批次：我市中英文实验学校面向泉州统招招生志愿。第二批次：我市石光中学、石狮一中、厦外石狮分校统招志愿和定向志愿。考生可分别填报1—3所学校志愿。第三批次：我市永宁中学、石狮三中、石狮八中、华侨中学、蚶江中学和中英文实验学校统招志愿。考生可选择其中1—6所学校志愿。第四批次：五年制高职(技师学院预备技师班)统招招生。其中，我市有泉州纺织服装职业学院、泉州海洋职业学院两所五年制高职招生。另有石狮鹏山工贸学校与高职院校联合“三二分段制”进行招生。具体招生专业代码及计划数，考生可关注学校官网。第五批次：三年制中职、技工学校统招招生。本市学校有石狮鹏山工贸学校、福建技师学院石狮校区。具体招生专业代码及计划数，考生可关注学校官网介绍。(记者 许小雄)

石狮市第八届人大常委会 召开第十一次会议

本报讯 6月25日上午，石狮市第八届人大常委会召开第十一次会议。市人大常委会主任李斌，副主任张永安、郑文芳、林志坚、陈垂汉出席会议，市政府副市长蔡俊龙，市监委、市法院、市检察院相关负责人列席会议。会议听取和审议市政府关于提请审议的《石狮市国土空间总体规划(2021—2035年)(草案)》的议案；听取和审议市政府关于2023年第二批地方政府债券转贷收支预算调整方案的报告，审查和批准2023年第二批地方政府债券转贷收支预算调整方案；听取和审议市政府关于我市促进文旅经济发展工作情况的报告；听取和审议市人大常委会执法检查组关于检查《社会救助暂行办法》实施情况的报告；听取和审议市人大常委会执法检查组关于检查《中华人民共和国中小企业促进法》及《福建省促进中小企业发展条例》实施情况的报告；听取和审议市人大常委会执法检查组关于检查《中华人民共和国种子法》实施情况的报告。会上，市人大常委会调研组书面报告关于我市义务教育优质均衡发展的调研情况；市人大常委会视察组书面报告关于我市海岸带规划建设管理工作的视察情况。(记者 林富榕)

完善排水防涝体系 提升城市安全韧性



本报讯 图上这栋外观呈闽南古大厝模样的建筑，其实是水头排涝枢纽工程，也是石狮“抓城建提品质”、打造安全韧性城市的重要抓手。日前，该工程三台泵站机组已联合试运行，进行多次测试，相关参数指标符合设定目标，为项目正式投用打下良好基础。作为福建省级重点项目，石狮市水头排涝枢纽工程是一座以防洪、排涝、纳潮、挡潮等相结合的水利枢纽工程。该项目主要是在雪上沟主河道位置新建一座七孔桥闸；在水闸右岸上游建设泵站，安装3台竖井贯流泵，设计抽排流量135立方米/秒，泵站下游新挖外引渠长约250米至水闸下游出海口。此外，新增滞洪湖面积约420亩，滞洪湖总面积达625亩。工程正式投入使用后，将成为石狮中心城区水利的重要排洪通道，全面提升城市防洪排涝能力，使中心城区防洪排涝不再受制于“海水顶托”，告别风、暴、潮叠加之下，海水潮位高于闸内水位难以泄洪的窘境。(记者 康清辉 颜华杰)

打造“海上田园”升级版 石狮启动第二轮 海上养殖设施升级改造

本报讯 近日，石狮市印发第二轮海上养殖设施升级改造行动方案(以下简称方案)。方案明确，2024年5月底前，将完成我市牡蛎养殖户在晋石交界线的牡蛎养殖设施升级改造工作，并清退梅林渔港池内的养殖设施，将未改造的牡蛎筏式吊养设施集中改造升级为环保型塑胶浮球。同时，禁止新增使用泡沫浮球等海上传统养殖设施，推进深沪湾海域海洋生态环境有效改善，建设更加清洁美丽的“海上田园”。根据方案，我市将委托第三方测绘单位，对涉及升级改造的区域开展现状测绘，制作石狮市第二轮海上养殖设施升级改造平面布局图，建立第二轮海上养殖设施升级改造台账，健全养殖信息档案，实现养殖属性及空间信息“一张图”管理。开展设施升级改造阶段，我市将在合理布局(预留航道、渔业生产通道等)的前提下，整体推进海区连片海上传统养殖设施升级改造工作，使改造后的养殖区整齐、美观。为巩固石狮市第一轮海上养殖设施升级改造成果，第二轮海上养殖设施升级改造的塑胶浮球将继续采用同规格、同色调、同品质材料，确保与我市优美的“海上田园”风光及景观相协调。据悉，我市将对海上养殖设施升级改造项目给予一定资金补助，采取“先建后补”管理和“先完成先补助”的拨付方式进行补助，我市牡蛎养殖户生产主体可作为养殖设施升级改造项目补助的申报主体。项目申报后，市农业农村局将会同永宁镇人民政府组织开展泡沫浮球筏式养殖户的摸底调查、核实、管理、项目申报、验收、项目补助拨款等相关工作。做好项目补助的拨付时，市农业农村局等相关部门也将持续抓好超规划养殖、未经审批扩养、占用航道、占用渔港池、未在规定期限内完成升级改造任务等违法违规行为的执法处置工作，确保海上养殖设施升级改造工作扎实有序推进。(记者 林富榕)

人人讲安全 个个会应急

市领导带队开展餐饮单位燃气安全检查

本报讯 6月25日上午，市政府副市长蔡俊龙带队，到湖滨街道开展餐饮单位燃气安全检查。市城管局、应急局、消防救援大队、商务局、市场监管局、湖滨街道等相关负责人参加。检查组一行先后走访泰禾综合体的“七欣天”“食为记”，长银路周边的桂林米粉店、“烟菜先生”等餐饮单位，重点检查是否对餐饮场所进行安全巡检、是否安装可燃气体泄漏报警器、燃气调压器是否符合要求、是否存在“两气同室”等安全隐患。针对检查中发现的问题，检查组要求责任单位迅速整改落实，确保整改到位。

石狮消防开展燃气安全检查和宣教活动 切实防范化解燃气领域消防安全风险

本报讯 6月23日起，石狮消防救援大队各消防站消防联动小分队深入辖区餐饮经营、农贸市场、夜市等人员密集场所，开展燃气安全检查和宣传警示教育，切实防范化解燃气领域消防安全风险，进一步提升辖区居民、商户燃气安全防范意识。期间，大队监督人员随机抽取辖区综合体、步行街、夜市等重点场所，详细查看燃气管道是否存在老化、泄漏、油烟管道是否定期进行清理，燃气泄报警装置安装、维护保养是否符合管理规定等情况，详细询问厨房工作人员是否掌握燃气使用安全知识和应急处置技能，普及燃气泄漏发生火灾和爆炸时应如何灭火、疏散人员、火场逃生的方法与技巧等知识。针对检查发现的问题，检查组现场提出整改意见和建议，要求负责人要落实整改措施，加强排气通风、自检自查等工作，切实消除一切安全隐患，确保燃气用具使用安全。各消防站消防联动小分队利用夜间巡查时间，向夜市商户讲解如何连接灶具软管、检验是否漏气的方法、安全使用燃气设施和定期更换胶管等燃气安全常识，对火场逃生自救、家庭火灾扑救、灭火器正确使用等方法进行详细讲解。同时，大队宣传人员还耐心解答群众关心的消防安全问题，叮嘱大家在日常生活中多注意用火用电安全，做到“三关、三清”。(记者 洪诗桂 通讯员 温彩真)

石狮高校生 信用助学贷款开始申请

本报讯 2023年石狮市生源地信用助学贷款工作日前启动。2023年我省生源地信用助学贷款资格认定系统开放时间为即日起至2023年8月31日，有需要申请生源地信用助学贷款的学生可通过“闽政通App-福建助学模块”或下载登录“福建助学”App提交贷款资格认定申请并选定经办银行。据悉，生源地信用助学贷款是由政府主导，有关金融机构就读实施高等教育的全日制普通高等院校家庭经济困难石狮市户籍的在校大学生或高校在读的本专科生、研究生和第二代学士学位学生提供的信用助学贷款，帮助解决在校期间的学费和住宿费。认定范围和贷款额度为：福建省户籍(不含厦门)拟申请生源地信用助学贷款的高中和中职学校应届家庭经济困难学生，各高校全日制普通在校家庭经济困难本专科学生(含第二代学士学位、高职生、预科生)。每人每年申请贷款额度不超过12000元；全日制研究生每人每年申请贷款额度不超过16000元。高校已获助学贷款的本年度贷款学生无需再次认定。石狮市生源地信用助学贷款借款学生可以在福建省农村信用合作社联合社、中国邮政储蓄银行福建省分行之中，自愿选定其中一家进行申请。学生选定生源地助学贷款经办银行原则上不允许更改，且不能多头申请贷款，一经发现将取消该生的申请资格并追究相关责任。(记者 许小雄)