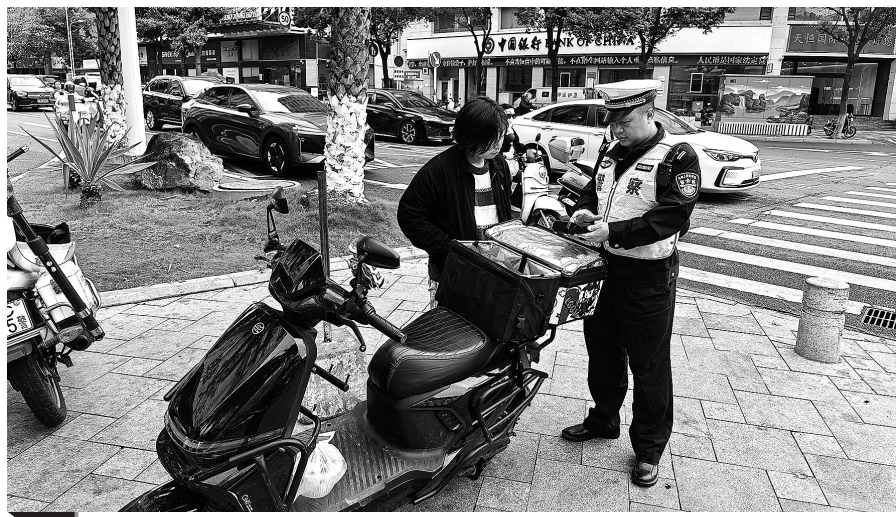


综合新闻

新修订的《福建省非机动车管理办法》落地以来

石狮查处电动自行车交通违法行为1920起



门不断宣传尤其交警部门严格落实，这一现象明显改观，感觉路上大家都更守规矩了，心里也更踏实。市民陈女士接受记者采访时，说出了现场许多市民朋友的共同感受。

除八七路外，记者在我市多所学校周边、居民区等区域观察发现，上下学、上下班高峰时段的交通拥堵情况也有所缓解，电动自行车与机动车、行人的通行秩序更加和谐。

石狮市交警大队有关负责人表示，此次新规中多项与百姓日常出行息息相关的调整，提醒市民朋友重点关注。一是载人年龄上限放宽：成年人驾驶电动自行车搭载未成年人的年龄，从原规定的12周岁提升至16周岁，进一步解决了家长接送学生上下学的“刚需难题”，但需注意仅可搭载1名符合年龄要求的未成年人，不可超员。

二是安全驾驶要求更明确：新规首次明确严禁驾乘人员拨打接听手持电话、浏览电子设备等妨碍安全驾驶的行为，同时重申“一盔一带”为刚性要求（驾乘人员均需佩戴安全头盔，逆向行驶、违法占用机动车道等行为也被纳入重点禁止范畴，违规将面临相应处罚。三是处罚标准更清晰：对未戴头盔、使用电子设备等轻微

违法行为，分别处以20元、50元罚款；首次轻微违法者将优先接受劝导提醒，多次违法或严重违法（如闯红灯、逆向行驶引发事故）者则依法从严处罚，既体现执法温度，也守住安全底线。

据悉，为推动新规全面落地、让政策要求深入人心，石狮市交警大队同步开展多维度宣传推广工作。在校园周边，交警通过“交通安全课堂”“模拟骑行体验”等形式，向学生和家长们讲解新规要点，重点强调“头盔佩戴”“不违规载人”的重要性；在居民社区，利用宣传栏、业主群、入户走访等渠道，发放新规解读手册，针对老年群体、外卖骑手等重点人群开展“一对一”宣传；在城市主干道、交通路口，通过电子显示屏滚动播放新规内容及违法警示案例，结合无人机高空巡查时的实时喊话提醒，让“安全出行”理念随处可见、入脑入心。

“目前，未戴安全头盔仍是相对比较突出的违法类型，但相比新规实施前，佩戴率已显著提升，这说明宣传与整治的双重作用正在显现。”石狮市交警大队相关负责人表示，下一步将持续深化“宣传+整治”模式，巩固新规实施成效，切实为群众出行筑牢安全防线。（记者 陈嫣兰）

（上接一版）全会强调，“十五五”时期福建经济社会发展，必须坚持马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，全面落实习近平总书记对福建工作的重要讲话重要指示批示精神，紧紧围绕在中国式现代化建设中奋勇争先，奋力谱写机制活、产业优、百姓富、生态美的新福建建设新篇章这一主线，高质量推进两岸融合发展示范区建设这一使命，统筹推进“五位一体”总体布局，协调推进“四个全面”战略布局，完整准确全面贯彻新发展理念，积极服务和深度融入新发展格局，坚持稳中求进工作总基调，坚持以经济建设为中心，以全方位推动高质量发展为主题，以改革创新为根本动力，以满足人民群众日益增长的美好生活需要为根本目的，以全面从严治党为保障，努力在推动科技创新和产业创新深度融合上闯出新路，在全面深化改革、扩大高水平开放上奋勇争先，在推动区域协调发展和城乡融合发展上作出示范，在提升文化影响力、展示福建新形象上久久为功，推动经济实现质的有效提升和量的合理增长，推动人的全面发展、全体人民共同富裕迈出坚实步伐，确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展。

全会提出，激发区域发展活力，提升区域协调发展水平。坚持区域差异化特色化协同发展，优化国土空间格局，深入实施新时代山海协作，推进高水平海上福建建设，推进老区苏区全面振兴，促进区域交流合作，构建沿海与山区人口经济集聚、山区生态重点保护山海之间协同联动的区域发展格局，拓展在中国式现代化建设中奋勇争先的广阔空间。

全会提出，统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴，加快城乡融合发展步伐。坚持以工补农、以城带乡、协调发展、共同繁荣，以县域为重点统筹推进城乡融合发展，联动推进重点县、强县、兴村，提升福州都市圈、厦漳泉都市圈同城化水平，深入推进以人为本的新型城镇化，全面提升城市品质，发展壮大县域经济，深入实施“千村示范引领、万村共富共美”工程，加快建设宜居宜业和美乡村，释放在中国式现代化建设中奋勇争先的巨大潜能。

全会指出，“十五五”时期福建经济社会发展必须遵循以下原则，坚持党的全面领导，坚持人民至上，坚持高质量发展，坚持全面深化改革，坚持有效市场和有为政府相结合，坚持统筹发展和安全；把握以下要求，必须坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，必须强化理论武装之先，必须坚决扛牢党中央赋予的重大使命，必须服务国家战略之先，必须切实承担起经济大省挑大梁的重大责任，必须推动高质量发展之先，必须把改革精神改革思维改革方法贯穿始终、勇争推进体制机制创新之先，必须探索具有福建特色的共同富裕之路，勇争践行党的根本宗旨之先，必须激发奋勇争先争先进的昂扬斗志、勇争锻造过硬作风之先。

全会提出了“十五五”时期福建取得的主要目标：高质量发展取得新成效，改革开放形成新优势，两岸融合发展取得新成果，文化影响力达到新水平，高品质生活实现新提升，高水平生态展现新面貌，高效能治理达到新加强，人均地区生产总值接近或达到中等发达国家水平。在此基础上再奋斗五年，到二〇三五年全省经济实力、科技实力、综合竞争力大幅跃升，人民生活更加幸福美好，在基本实现社会主义现代化中走在前列。

全会提出，做实做强做优实体经济，加快构建体现福建特色现代化产业体系。坚持把发展经济的着力点放在实体经济上，加快建设制造强国，打造“55X”产业集群，推动形成万亿立柱、千亿提升、百亿成长的发展格局；实施服务业扩能提质行动，促进服务业优质高效发展；牢固树立和践行大食物观，提高特色现代农业发展水平；打造交通网、能源保障网、大电网、信息网、物流网等“五张网”，构建现代化基础设施体系，夯实在中国式现代化建设中奋勇争先的物质技术基础。

全会提出，推动科技创新和产业创新深度融合，引领发展新质生产力。坚持科技引领产业创新，以产业创新推动科技创新，提高福厦泉国家自主创新示范区创新引领能力，强化高质量科技供给，打造面向未来、辐射全省的创新策源地；强化企业创新主体地位，打造企业主导、多元协同的产业创新集聚地；强化科技成果转化应用，打造面向全球、链接全球的成果转化优选地，一体推进教育科技人才发展，深入推进数字福建建设，强化在中国式现代化建设中奋勇争先的科技支撑。

全会提出，深入实施扩大内需战略，积极服务和深度融入新发展格局。坚持惠民生和促消费、投资于物和投资于人紧密结合，深入实施提振消费专项行动，完善福品推广体系，加快释放消费潜能；持续扩大有效投资，提高民间投资比重；主动融入全国统一大市场建设，规范地方保护主义行为，筑牢在中国式现代化建设中奋勇争先的战略依托。

全会提出，构建高水平社会主义市场经济体制，增强高质量发展动力。坚持发挥经济体制改革牵引作用，持续深化国企改革，创新和发展“晋江经验”，纵深推进新时代民营经济强省战略，加快完善要素市场化配置体制机制，对标国际国内先进水平，打造一流营商环境，提升经济治理效能，推动有效市场和有为政府更好结合，激发在中国式现代化建设中奋勇争先的强劲动力。

全会提出，扩大高水平对外开放，拓展高质量发展新空间。坚持以开放促改革促发展，稳步扩大制度型开放，深入实施自由贸易试验区提升战略，高质量建设二十一世纪海上丝绸之路核心区，增强中国际投资贸易洽谈会等平台投资促进功能，推动贸易创新发展，强化双向投资合作，打好新时代新“侨牌”，增创在中国式现代化建设中奋勇争先的开放合作新优势。（福建日报）

全会提出，高质量推进两岸融合发展示范区建设，更好服务祖国统一大业。深入贯彻新时代党解决台湾问题的总体方略，坚持以通促融、以惠促融、以情促融，深化社会融合、经贸融合、情感融合，推动打造两岸共同家园、建设两岸共同市场、弘扬两岸共同文化，构建全域融合新格局，践行在中国式现代化建设中奋勇争先的重大使命。

全会提出，优化区域战略布局，提升区域协调发展水平。坚持区域差异化特色化协同发展，优化国土空间格局，深入实施新时代山海协作，推进高水平海上福建建设，推进老区苏区全面振兴，促进区域交流合作，构建沿海与山区人口经济集聚、山区生态重点保护山海之间协同联动的区域发展格局，拓展在中国式现代化建设中奋勇争先的广阔空间。

全会提出，统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴，加快城乡融合发展步伐。坚持以工补农、以城带乡、协调发展、共同繁荣，以县域为重点统筹推进城乡融合发展，联动推进重点县、强县、兴村，提升福州都市圈、厦漳泉都市圈同城化水平，深入推进以人为本的新型城镇化，全面提升城市品质，发展壮大县域经济，深入实施“千村示范引领、万村共富共美”工程，加快建设宜居宜业和美乡村，释放在中国式现代化建设中奋勇争先的巨大潜能。

全会提出，激发区域发展活力，提升区域协调发展水平。坚持区域差异化特色化协同发展，优化国土空间格局，深入实施新时代山海协作，推进高水平海上福建建设，推进老区苏区全面振兴，促进区域交流合作，构建沿海与山区人口经济集聚、山区生态重点保护山海之间协同联动的区域发展格局，拓展在中国式现代化建设中奋勇争先的广阔空间。

全会提出，统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴，加快城乡融合发展步伐。坚持以工补农、以城带乡、协调发展、共同繁荣，以县域为重点统筹推进城乡融合发展，联动推进重点县、强县、兴村，提升福州都市圈、厦漳泉都市圈同城化水平，深入推进以人为本的新型城镇化，全面提升城市品质，发展壮大县域经济，深入实施“千村示范引领、万村共富共美”工程，加快建设宜居宜业和美乡村，释放在中国式现代化建设中奋勇争先的巨大潜能。

全会提出，激发区域发展活力，提升区域协调发展水平。坚持区域差异化特色化协同发展，优化国土空间格局，深入实施新时代山海协作，推进高水平海上福建建设，推进老区苏区全面振兴，促进区域交流合作，构建沿海与山区人口经济集聚、山区生态重点保护山海之间协同联动的区域发展格局，拓展在中国式现代化建设中奋勇争先的广阔空间。

全会提出，统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴，加快城乡融合发展步伐。坚持以工补农、以城带乡、协调发展、共同繁荣，以县域为重点统筹推进城乡融合发展，联动推进重点县、强县、兴村，提升福州都市圈、厦漳泉都市圈同城化水平，深入推进以人为本的新型城镇化，全面提升城市品质，发展壮大县域经济，深入实施“千村示范引领、万村共富共美”工程，加快建设宜居宜业和美乡村，释放在中国式现代化建设中奋勇争先的巨大潜能。

全会提出，激发区域发展活力，提升区域协调发展水平。坚持区域差异化特色化协同发展，优化国土空间格局，深入实施新时代山海协作，推进高水平海上福建建设，推进老区苏区全面振兴，促进区域交流合作，构建沿海与山区人口经济集聚、山区生态重点保护山海之间协同联动的区域发展格局，拓展在中国式现代化建设中奋勇争先的广阔空间。

全会提出，统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴，加快城乡融合发展步伐。坚持以工补农、以城带乡、协调发展、共同繁荣，以县域为重点统筹推进城乡融合发展，联动推进重点县、强县、兴村，提升福州都市圈、厦漳泉都市圈同城化水平，深入推进以人为本的新型城镇化，全面提升城市品质，发展壮大县域经济，深入实施“千村示范引领、万村共富共美”工程，加快建设宜居宜业和美乡村，释放在中国式现代化建设中奋勇争先的巨大潜能。

全会提出，激发区域发展活力，提升区域协调发展水平。坚持区域差异化特色化协同发展，优化国土空间格局，深入实施新时代山海协作，推进高水平海上福建建设，推进老区苏区全面振兴，促进区域交流合作，构建沿海与山区人口经济集聚、山区生态重点保护山海之间协同联动的区域发展格局，拓展在中国式现代化建设中奋勇争先的广阔空间。

共绘“十五五”健康蓝图

复旦大学一行莅石调研指导

本报讯 近日，复旦大学公共卫生学院党委书记罗力一行莅临我市开展“十五五”卫生健康事业发展规划前期调研。当天，市卫健局组织召开专题调研座谈会，市卫健局领导班子及局机关各股室负责人、泉州市医保局石狮分局分管领导、市疾控中心主要领导参加。

座谈会上，市疾控中心、泉州市医保局石狮分局、市卫健局依次汇报“十四五”工作总结及“十五五”工作计划。与会人员与罗力教授团队进行了深入务实的交流讨论。罗力教授对石狮市卫生健康系统在“十四五”期间打下的坚实基础表示肯定，并重点针对医院运营管理、分级诊疗体系建设、医疗资源布局、学科建设等方面提出具有前瞻性的指导意见和建议。

会后，罗力教授一行分别前往石狮市医院、石狮市妇幼保健院、石狮市中医院实地调研，同三家市属医院的领导班子开展座谈交流。据悉，此前，罗力教授团队已前往我市9家基层医疗卫生机构开展调研座谈，全面了解各卫生健康单位的实际运营情况、发展需求和面临的挑战，为各卫生健康单位深度“把脉”、精准“开方”，从临床学科建设到人才梯队培养，从妇幼保健、儿童健康管理到中医药传承创新，提出极具价值的初步构想及核心建议。

石狮市卫健局相关负责人表示，将以此次调研为契机，深化研究论证，科学谋划好未来五年的发展目标、重点任务和重大项目，为石狮市卫生健康事业注入新的智慧和活力。（记者 黄翠林）

国网石狮市供电公司塘边变电站成功开展无人机三维建模作业 运维管理模式升级

本报讯 11月18日，国网石狮市供电公司在110千伏塘边变电站成功开展无人机三维建模作业，标志着该公司变电站运维管理模式实现从“地面巡检”到“空域建模”的数字化升级，为构建智慧变电站体系迈出坚实一步。

本次作业中，运维人员通过预设无人机航线，结合激光雷达测距扫描技术，对塘边变电站内的设备区、建筑物及附属设施进行全方位、高精度的空域数据采集。无人机在预设航线上稳定飞行，激光雷达系统实时获取站区三维点云数据，形成完整的变电站立体模型样本。整个过程高效、精准，不仅大幅提升数据采集的覆盖面和准确性，也为后续的数据化分析与管理奠定坚实基础。

此次三维建模作业的顺利完成，是该公司积极响应电网数字化转型战略的具体实践。通过将先进空域感知技术融入日常巡检流程，不仅强化了对设备状态的实时监测与预警能力，也为变电站的资产管理、规划设计、应急演练等提供可视化、量化的数据支撑。下一阶段，该公司将继续探索无人机、人工智能、物联网等新技术在变电站运维中的深度融合，推动运维管理向无人化、智能化、精细化迈进。（记者 林本鸣 通讯员 胡玲）

石狮特聘专家团助力渔业资源高效利用

本报讯 人才是产业发展的核心引擎。11月20日，以2025年福建省海洋生物产业高质量发展对接活动为契机，泉州市海洋生物医药“四链融合”暨石狮市大宗渔业资源高效利用产业链特聘专家团启动仪式在石狮举行。

记者了解到，特聘专家团不仅包括中国工程院院士、江南大学食品学院教授金征宇，中国工程院院士、中国海洋大学教授薛长湖，还囊括来自

中国海洋大学、上海海洋大学、大连海洋大学等知名高校及科研院所的20多位专家学者，形成集技术研发、成果转化、人才培养于一体的产业服务团队，推动大宗渔业资源高效利用。

作为福建渔业重镇，石狮坐拥丰富的海洋渔业资源，大宗水产品年产量常年位居全省前列，但在资源精深加工、高附加值开发、产业链延伸等方面仍存在提升空间。此次特聘专

家团的组建，不仅为石狮大宗渔业资源高效利用提供了坚实的智力保障，更将通过技术辐射和人才培养，带动泉州乃至福建省海洋生物产业的协同发展。

下一步，石狮市将持续深化“四链融合”（产业链、创新链、资金链、人才链）机制，推动专家智慧与产业需求深度融合，让丰富的渔业资源真正转化为海洋经济高质量发展的强大优势。（记者 林富裕）

海洋产业装备“黑科技”亮相石狮

本报讯 11月20日，2025年福建省海洋生物产业高质量发展对接活动特设企业展示专区，邀请20余家来自深圳、北京及台湾地区的优质海洋相关企业齐聚石狮，集中展示海洋产业智能化发展“黑科技”及海洋生物产业融合新成果。

展示专区现场，记者看到，在工作人员的遥控下，一机械手臂伸缩自如，短短几秒钟就能抓取一个纸质包装盒。“与传统机械手臂不同，我们这个机械手臂可实现自由伸缩、

360°旋转，还可高空抓取30公斤的重物。”万励科技（深圳）有限公司相关负责人指出，该机械手臂已广泛应用于高空清洁、自动充电、能源运维、航道运维等行业，助力人类远离危险繁复作业，提高生产力。

“我们今天带来的是一款行业级水下机器人，它主要应用于应急救援、水利水电、船体检测，也可运用于海洋牧场场景。”深圳潜行创新科技有限公司销售总监赵豆介绍，与传统人工作业相比，水下机器人水下作业

最大潜深可达200米，作业效率、安全系数都更高。

据了解，本次展示专区主要展示海洋工程装备、海洋食品、海洋生物等核心领域，重点引入AI监测、机器人作业、数字孪生等前沿技术，为企业提供直观的技术参考与合作机遇，加速推动生产流程智能化改造，助力培育海洋生物医药、智能装备等未来产业集群，推动石狮海洋经济实现从“传统粗放”向“高端智慧”的转型突破。（记者 林富裕）



鸿山镇开展消防宣传月系列活动

本报讯 记者从鸿山镇获悉，在第9个全国消防宣传月期间，该镇紧扣“全民消防，生命至上——安全用火用电”主题，深入贯彻落实上级工作部署，通过“学、训、查、宣”多维联动，开展了一系列形式多样、贴近实战的消防安全宣传活动，全面提升辖区企业职工、居民群众的消防安全意识和应急处置能力。

11月18日，鸿山镇邀请石狮市消防救援大队开展专题授课，向全镇村干部普及消防安全知识，结合案例讲解“用火用电”关键风险点。课程聚焦典型火灾事故案例，深入剖析常见隐患类型、消防法律法规及隐患排查方法，详细讲解重大火灾隐患

关注消防宣传月

判定标准，以鲜活案例警示“安全无小事”，推动“全民消防，生命至上”理念入脑入心。参训人员纷纷表示，培训内容“接地气、有实效”，进一步强化了“隐患即事故”的警惕性。

为检验和提升企业应急处置水平，鸿山镇组织辖区重点企业开展消防应急演练。演练模拟火灾突发场景，涵盖初期火情扑救、人员疏散引导、消防器材实操等环节。企业职工在专业人员指导下，亲身体验灭火器、消火栓等器材的正确使用方法，熟悉“提、拔、握、压”操作要领；通过模拟烟雾环境下的疏散逃

生，掌握“弯腰低姿、湿巾捂口鼻、沿疏散标识有序撤离”的逃生技巧。演练全程紧张有序，有效检验了应急预案的可行性，切实提高企业员工的自救自护与协同处置能力。

此外，各村同步通过微信群推送火灾案例警示、电子屏滚动播放消防公益广告，入户发放“三清三关”自查清单等方式，扩大宣传覆盖面。

鸿山镇相关负责人表示，接下来将以此次消防宣传月为契机，常态化开展消防安全检查和宣传，推动消防安全意识融入群众日常生活，为全镇经济社会高质量发展筑牢坚实“防火墙”。（记者 王国良 郭雅霞 通讯员 饶志成）