

云端招聘+线下送岗

石狮创新校招模式助力毕业生逐梦职场

本报讯 近日,一场云端招聘活动在石狮市总工会视频号、职工之家App、海峡人才视频号、映目直播四大平台同步直播,吸引1.2万人次在线围观,点赞量达8700+。这是石狮市在促进高校毕业生就业工作上推出的创新举措之一,通过“线上直播间+线下职场外挂”的全新模式,为毕业生搭建起高效、优质的就业平台。

当天的直播中,信泰科技、正骏泰诚商贸、优黛生物等众多本地知名企业参与其中,带来80多个优质岗位。储备设计师、直播运营、产品经理等热门职位一经发布,便在毕业生群体中引发热烈讨论。一名成功求职的学生表示:“在直播间便能拿下心仪的Offer,真的太便捷了。”

与此同时,由石狮市总工会、市委人才办、市人社局、市教育局联合主办的“追光前行·筑



梦石狮”2025年“市长书记送岗留才进校园”活动,也在泉州纺织服装职业学院同步举行。此

次线下招聘会精准对接石狮产业发展与人才需求,70家优质企业带来2600多个岗位,其中包括

41家石狮本地企业提供的1400多个涵盖设计师、电商运营、软件开发等领域的核心岗位,岗位设置与石狮打造“全球男装供应链中心”的产业战略高度契合。

本次招聘会最引人注目的,当属市总工会特设的“职场外挂”就业指导专区。现场,职业规划师为学生们一对一剖析就业趋势、定制职业路径、优化面试话术,帮助他们明晰职业方向;律师则面对面解答劳动合同纠纷、薪酬维权、竞业协议等法律问题,为毕业生规避职场风险。“带着简历来咨询”成为现场的一道独特风景,学生们纷纷表示,相比盲目海投简历,律师和导师的建议更加实用有效。

据了解,近年来,石狮市推出“三进校园”服务模式,在促进高校毕业生就业方面取得显著成效。其中,“平台进校园”强力推

广“职工之家”App,毕业生通过该平台可一键获取全链条就业服务,实现岗位实时推送、政策精准匹配;“辅导进校园”采用线上直播分享干货与线下指导实战相结合的方式,对学生进行职业规划、简历优化、模拟面试等全方位技能提升;“招聘进校园”通过线上线下双轨并行,全年开展定制化专场招聘活动,让优质企业走进校园,毕业生“足不出校”就能获得丰富的就业机会。

同时,石狮市人社局、市总工会精准搭建校企对接平台,扎实开展“工会送岗·乐业狮城”行动,为毕业生铺就一条有保障、有技能、有温度的职场之路。未来,石狮市将持续打出“法律护航+职业赋能”组合拳,全力托举每一个青春梦想,为高校毕业生就业工作提供更坚实的保障。

(记者 陈娟兰)

7月1日后参保 个人需多缴费700元

本报讯 尚未参保的群众注意啦!2025年城乡居民医保享受财政补助的补缴期截至6月30日。在6月30日前办理2025年度城乡居民医保参保缴费的,个人仅需缴纳400元,可享受700元/人的财政补助。7月1日起,按个人缴费金额加财政补助金额之和缴费,即每人需缴纳1100元。

值得注意的是,根据国家及省最新规定,自2025年起,除新生儿等特殊群体外,对未在居民医保集中参保期参保或未连续参保的人员,设置参保后固定待遇等待期3个月。即2025年度未参保的,在2026年度集中参保缴费期参保的,仍需等待3个月方可享受居民医保待遇,等待期内发生的医疗费用,医保基金不予支付。

石狮医保分局有关负责人提醒,为了自身的医保待遇不受影响,请未参保的群众抓紧参保缴费。可通过闽政通App、支付宝App、“福建税务”微信公众号功能菜单等线上渠道办理,或持有效身份证件及银行卡,到办税服务厅或农行、农商行(农信社)网点办理。大家应积极参与,主动参保,为自己及家人未来的身体健康多添一份保障。

(吕沐华)

“慢病”用药
保障服务

主 办 石狮市创建“两病”门诊用药保障
示 范 城 市 样 板 县 工 作 领 导 小 组 办 公 室
承 办 石狮市总医院

石狮举办 人工智能技术应用培训



本报讯 6月25日,以“AI赋能,智绘新程”为主题的人工智能技术应用培训会在石狮举行。相关单位负责人、行业专家,以及全市150余名来自体育、食品加工、纺织机械三大行业的企业代表齐聚一堂,共同探讨人工智能在产业发展中的创新应用与实践。

培训期间,石狮市工业和信息化和科技局、福建联通工业互联网研究院泉州分院有关负责人,分别就人工智能技术对产业升级的重要性,以及推动产业智能化转型的积极意义和联通在“5G+

AI”领域的实践案例进行分享;中兴通信资深培训师郭磊作《大型模型助力制造业智能化加速》主题演讲;中国联通轻工军团专家陈佳伟分享“5G+AI数字化转型应用”。

本次人工智能技术应用培训会由石狮市工业和信息化和科技局主办,中国联合网络通信有限公司石狮市分公司承办,旨在贯彻落实市委、市政府关于产业数字化转型的工作部署,提升企业对人工智能技术的认知与应用能力,推动人工智能技术与产业深度融合,加快培育新质生产力。活动现场还进行答疑交流,企业代表就人工智能技术应用中的困惑、技术选型、成本效益等问题与专家进行深入探讨。

(记者 曾世扬)



石狮集中修剪养护行道树

本报讯 连日来,石狮市城市管理和综合执法局组织专业力量,对民生路、群英路及子芳路沿线的行道树进行集中修剪养护,旨在进一步提升城市道路景观品质,保障市民出行安全与便利。

据了解,此次修剪工作主要针对上述路段树木存在的枯枝、病虫枝、下垂枝以及遮挡交通信号灯、指示牌和影响沿街商户、住户采光的枝条。为确保施工顺利推进,市城市管理

和综合执法局要求修剪作业避开交通高峰时段,各作业区域设置警示标志保障行人车辆安全,同时修剪产生的树枝随产随清,最大限度减少对市民生活和交通的影响。

近日,记者在子芳路一处修剪工作现场看到,专业技术人员采用高空作业车等设备,严格按照绿化养护规范操作,在确保作业安全的同时,开展精准修剪工作。修剪后,树木树冠形态更加

整齐、通风透光性明显增强;道路视野显著开阔,沿街采光条件改善,市容环境更加整洁有序。据悉,截至目前,此次围绕三条道路的修剪工作进展顺利,预计将在本月底完成。

此次修剪工作是我市常态化园林精细化管理的重要举措。市城市管理和综合执法局相关负责人提醒市民朋友,施工期间请注意避让,确保安全。

(记者 王国良 郭雅霞)

宝盖组织党务工作者“充电”

本报讯 6月25日上午,宝盖镇召开2025年第二季度基层党建工作例会暨党务工作者业务培训会,进一步压紧压实镇村两级、“两企三新”党建工作责任,推进基层党建重点任务落实落地。

会议对一段时间以来的工作情况通报,重点针对“三会一课”制度落实情况、党建活动开展情况、党费收缴情况、发展党员工作等方面存在的薄弱环节提出整改要求。会上,该镇有关负责人还着重就深入贯彻中央八项规定

精神学习教育相关工作进行部署,并围绕2025年党建工作重点任务清单,对下阶段基层党建工作进行详细安排,要求各党组织对照清单,梳理任务台账,按时间节点推进落实。此外,为进一步提升基层党务工作水平,该镇还开展基础党务专题培训,通过案例解析、流程演示等方式,详细讲解会议记录标准、经费使用细则等实操内容,为提升基层党建规范化水平提供业务指导。

(记者 林智杰 通讯员 柯秀婷)

食安副校长进学校 守护“舌尖安全” 共筑节约新风尚



本报讯 近日,祥芝镇小星星第三幼儿园迎来一名特别“守护者”——来自市市场监督管理局的食安副校长。食安副校长深入校园,开展反餐饮浪费宣传活动。

活动中,食安副校长对学校食品安全工作进行细致指导并参与陪餐,实地了解学生用餐环境与饮食质量。在与学生互动交流

中,围绕粮食来之不易、餐饮浪费危害等主题展开讨论,穿插进行知识问答,内容涵盖粮食生产过程、节约实用技巧等,有效丰富了学生知识储备,潜移默化引导其树立“珍惜粮食、反对浪费”观念。食安副校长同时督促校方严格落实各项反餐饮浪费措施,推动校园反浪费工作形成常态化管理机制。

下一步,市市场监督管理局将持续深化反餐饮浪费工作,积极构建全社会共同参与、多元监督的反浪费治理新格局。

(记者 许玉妮 通讯员 王南期)



石狮市河长制办公室主任

本报讯 6月25日,石狮市河长办携手泉州海洋职业学院“河小禹”暑期社会实践队(以下简称“实践队”),开展河流生态保护实践活动,助力我市水环境治理,提升公众节水爱河意识。

当天上午,实践队与石狮市河长办举行“泉州海洋职业学院社会实践与志愿服务基地”共建签约仪式,并开展“我与河长面对面”座谈会,共同探讨河流保护与校地合作新模式。座谈会上,石狮市河长办相关负责人介绍当前我市河长制工作推进情况、水域治理成效及面临的挑战。实践队成员结合自身专业背景,围绕水质监测、河道巡查、环保宣传等方面分享实践计划,并就如何推动青年力量参与水生态环境治理展开交流。市河长办相关负责人对青年学子积极投身河湖水环境保护和广泛开展充满青春智慧的宣传活动,给予赞赏和鼓励。双方一致表



示,将以此次共建为契机,加强高校与地方协作,推动学生社会实践成果转化为助力地方生态建设的实际效能。

当天下午,市河长办工作人员带领实践队,一同前往石狮市二十万吨水厂和石狮市中心区城市污水处理厂实地参观。通过专业人员的现场讲解和互动交流,队员们深入了解供水系统运行机制、污水处理流程以及水资源循环利用的重要性,进一步增强对水环境保护的系统认知。

福建省“校园河长”、该实践

队负责人蔡岱宏表示,通过开展此次活动,不仅提升全体队员的河湖水资源保护知识水平,也让大家更加坚定投身生态文明建设的信心与责任感。“希望通过我们的行动,带动更多人关注河流健康。”一名队员表示。

据悉,接下来三天,这支实践队还将深入石狮、永春等地,开展水质检测、河岸清理、环保宣教、微课堂等系列活动,以实际行动助力水生态环境保护,传播绿色发展理念。

(记者 王国良 郭雅霞)

石狮科普馆举办科技科普实践活动

本报讯 6月22日,石狮科普馆开展“智启AI,慧创未来”科技科普实践活动,带领参加活动的青少年感受人工智能为生活带来的便捷,培养他们的创新思维与动手实践能力。

活动中,主讲老师围绕人工

智能的起源与发展、实际应用场景、机器学习方法等内容展开讲解,指出在数字技术飞速发展的当下,人工智能已悄然渗透到生活的每一个角落,比如智能家居让日常生活更加便捷舒适,智慧医疗显著提升诊疗效率。之后,

老师通过带领孩子们制作智能台灯模型,从零件组装到程序调试,让孩子们深入理解人工智能的应用逻辑与技术方法,充分激发他们对科学技术的浓厚兴趣与探索热情。

(记者 林本鸣)

国网石狮市供电公司 奏响港口 绿色发展“进行曲”

近日,国网石狮市供电公司组织人员前往泉州港石湖作业区,与港区技术人员协商推进16号岸桥机房屋上光伏“发电站”项目,助力港区绿色低碳发展。

石湖作业区为国家一类口岸,处于中国五大港口集群中间位置,是泉州港最大的集装箱航运物流作业区。港区累计开通运营内贸航线20条,“一带一路”外贸航线21条,年产能超300万标准箱,2024年港口吞吐量4569.04万吨,外贸集装箱吞吐量突破11.44万标箱、增长18.67%,占泉州港总量近八成。

国网石狮市供电公司根据港区远期规划及绿色发展需求,组建专家团队“一对一”调研石湖作业区用能结构及现场地形地势,帮助其制定科学方案,确定在16号岸桥机房屋建设装机容量达20千瓦的光伏“发电站”,并规划远期项目近1兆瓦的装机容量。

“预计每年能发电2万千瓦时,与传统的火力发电相比,每年减少20吨二氧化碳排放,相当于多种植1000棵树,还能帮助我们港区每年节省2万余元电费。”泉州太平洋集装箱码头有限公司技术部码头车间主管表示。

当前,石狮紧紧把握共建“一带一路”机遇,主动融入福建省“海丝核心区”和泉州市“海丝名城”建设,深入创建全省扩大开放示范区和融通国内国际双循环的区域枢纽。石湖港作业区正加快推进7号、8号、9号泊位建设,不断提升石湖港作为泉州中心港区的地位和能级。

国网石狮市供电公司持续深化卓越供电服务体系建设,致力于打造现代化电力营商环境,“点对点”做好沟通对接了解港口用电需求,公司根据码头要求和现场实际“量体裁衣”制定科学合理供电方案,持续提供优质用电服务,精准满足用电需求,为推动石湖港发展,助力泉州湾港区辐射我国台湾,以及东南亚地区乃至共建“一带一路”国家区位优势更加突出,为泉州服务和融入“一带一路”高质量发展拓展载体贡献电网力量。

(记者 林本鸣 通讯员 许伟哲)