

甲申海战139周年 纪念活动举行

本报讯(记者 欧阳进权 通讯员 吴丹红)敬献鲜花、鞠躬致敬……昨日,甲申海战139周年纪念活动在位于马尾的马江海战纪念馆举行。船政系统干部职工、甲申、甲午海战后裔、学生代表等80人参加。

上午9时,在马江昭忠祠前,参加活动的全体人员肃然伫立。随着正门缓缓打开,大家步入大殿向英烈献花。现场,全体人员默哀并向英烈牌位行三鞠躬礼后,齐声诵读《甲申、甲午海战英烈祭文》。

“马江昭忠祠纪念的是中国近代向海图强,追求民族复兴的先行者。昭忠祠不仅是一座建筑,也是纪念碑,每次在这里举行的活动都是对烈士精神的弘扬。”马尾船政文化研究会会长陈悦说。

仪式结束后,甲申、甲午海战后裔参观了昭忠祠。“早些年,我前往英国纽卡斯尔祭拜北洋水师水兵墓。今天第一次到这里,看着一件文物、一张张照片,感受他们赤诚的爱国之心,感恩当下的生活。”甲午英烈林永升曾孙林子振说。

据介绍,马江昭忠祠是唯一一处共祀甲申、甲午两役忠烈的祠堂,是中国第一座也是唯一一座专门纪念近代海军烈士的官方纪念场所。

《最忆船政》今秋首演

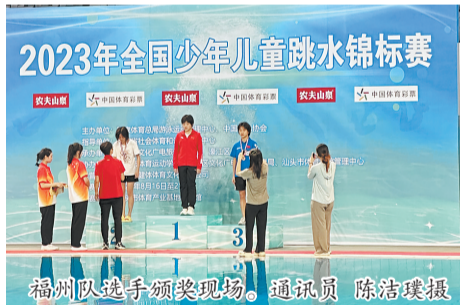
本报讯(记者 欧阳进权 通讯员 吴丹红)记者昨日获悉,备受关注的船政实景演艺项目《最忆船政》正在紧锣密鼓地开展剧目排练,今年秋天将在中国船政文化城首演。

《最忆船政》以船政的历史作为背景,以船政学堂青年的成长经历为线索,通过薪火相传的船政历程,表现“爱国、科学、创新、图强”的船政精神,将157年的渐进时光浓缩进70分钟的演艺中,像打开书本一样展示《少年歌声》等八幕内容,激发观众的民族自豪感与爱国主义情怀。

据悉,该演出的舞台选在中国船政文化城的机修车间,将打造中国首座折叠渐进式剧场,让观众在多维交错时空中,跟随船政先贤一同探索富国强兵、向海图强之道。剧场空间内外结合,由机修车间建筑作为室内剧场空间,以机修车间外通向闽江边的户外场地作为室外演艺空间,首创折叠剧场理念,大量采用数字技术的同时,以机械折叠的方式进行演出场景变换,观众可坐在渐进移动的观众席上沉浸式观演。

福建船政文化管理委员会负责人介绍,福州正全力打响中国船政文化品牌,以“一台戏”带活“一座城”,吸引更多游客畅游船政,做大做活做优做强文旅产业,全力以赴推动船政文化景区创建国家5A级景区工作,提升船政文化在全球的影响力。

全国少年儿童跳水锦标赛落幕 福州队获1金1银1铜



本报讯(记者 赖志昌 通讯员 陈洁璞)2023年全国少年儿童跳水锦标赛日前在广东省汕头市落下帷幕,福州队获得1金1银1铜的好成绩。

据了解,该赛事由国家体育总局游泳运动管理中心、中国跳水协会主办,为期6天的比赛吸引了来自全国各地25支代表队、共261名运动员参赛。此次比赛福州队派出11名队员出战,经过激烈角逐,邱欣紫获得女子少年组三米跳板金牌、女子少年组一米跳板银牌,陈芷柔获得女子儿童甲C组5米跳板铜牌。

全国少年儿童跳水锦标赛是国内8岁至16岁年龄段跳水项目最高水平的赛事,郭晶晶、全红婵等多位奥运冠军和世界冠军都是从这项赛事起步,被称为“中国跳水冠军的摇篮”。

南平松溪好货 榕城“摆摊”

本报讯(记者 王玉萍)近日,以“放‘松’一夏,‘溪’望是你”为主题的“松溪好福器”暮光集市在三坊七巷开市,一系列松溪特色产品亮相,全方位宣传推介松溪,提升“松溪好福器”品牌影响力。

记者看到,集市现场设置了松溪好福器城市礼物展和集市摊位,松溪木茶盘、湛卢宝剑(茶艺)、九龙窑青瓷、九龙大白茶、松溪版画、松溪百年蔗等特色产品亮相,吸引不少人了解购买。现场还打造了中国传统文化汉服秀、民乐团潮盛宴,并设置了互动打卡等内容,观众现场体验服装定制、换装摄影,感受中国传统文化。

集市活动由松溪县县委、县政府主办。

布局全国首个专业磷虾产业园,远洋渔业基地建设“海陆并进” 连江全力做大做强海洋经济

本报记者 林文婧 通讯员 叶建隆

建设“海上福州”、发展海洋经济,是习近平总书记当年主政福州期间擘画的重大战略。作为全国海洋大县,连江县如何进一步发挥优势,做大做强海洋经济?

近日,记者走进福州(连江)国家远洋渔业基地,从如火如荼的建设热潮中寻找答案。

抢占风口 布局全国首个专业磷虾产业园

眼下,位于粗芦岛的福州(连江)国家远洋渔业基地正以实施“项目攻坚增效年”行动为抓手,加紧布局全国首个专业磷虾产业园,并打造全国最大的专业南极磷虾捕捞加工船,届时将有更多优质渔获能在家门口上岸、加工,走上榕城市民餐桌。

福建正冠渔业开发有限公司南极磷虾产业园通过招商引资落地,当下开建在即,一期预计2025年建成投产。产业园用地约60亩,总投资约9.16亿元,建成后有望带动年产15万吨的磷虾在基地上岸。

南极磷虾是地球上资源总量最大的海洋生物资源,主要生活在南极洲水域,富含高蛋白和营养物质,且甲壳素、虾青素和磷虾油含量高、易提取,可应用于食品、医药、保健品等领域。

目前,福建正冠渔业开发有限公司已与上海海洋大学、中国水产科学研究院黄海水产研究所、中船重工第701所等科研院所合作,研发了南极冻磷虾、南极磷



福州(连江)国家远洋渔业基地建设效果图。(连江县委宣传部供图)

虾干、磷虾蛋白肽、南极磷虾油等特色产品和精深加工产品,深受市场青睐。

产业园还将配套建造一艘全国最大的专业南极磷虾捕捞加工船,提升在南极作业水域的捕捞加工能力和加工产品质量。该船长131.79米、型宽24米,型深12米,吨位1.58万吨,可实现连续泵吸式捕捞及捕捞初加工一体化功能,该船也是我国首批自主研发的专业南极磷虾捕捞加工船,主要性能指标处于世界同类船舶领先水平。目前,该船正在宁德建造。

记者获悉,通过市县政策引导和鼓励加快开发极地资源,南极磷虾项目有望成为连江县远洋

渔业提质增效的新增长极。目前除正冠渔业外,宏东渔业股份有限公司也已顺利拿到南极磷虾捕捞船指标。

夯实基础 远洋渔业基地“海陆并进”

磷虾产业园所在的福州(连江)国家远洋渔业基地,目前也有多个项目在同步推进。

近日,记者走进该远洋渔业基地,只见这里“海陆并进”:海上,母港一期项目全力推进方桩施工,运桩船、交通艇、打桩机等运转不停;陆上,人才公寓、国际水产品交易中心等项目建设正酣。

作为全省唯一的国家级远

洋渔业基地,该基地是连江粗芦岛“一岛两基地三高地”的重要组成部分。基地规划面积2.3万亩,规划建设现代化国际远洋渔业母港、国际水产品交易中心、智能冷链物流中心等功能区,打造中国远洋渔业产业集聚区。

“待母港一期项目建成投用后,将有效解决我省远洋渔获上岸难、装卸难等问题,南极磷虾等渔获可实现在家门口上岸、加工。”远洋渔业基地服务中心主任何宗敏介绍,目前,远洋渔业基地正加快打造海产品全产业链贸易岛:母港一期3#-6#码头泊位年内投入运营;国际水产品交易中心一期预计明年启用;正冠南极

磷虾产业园完成桩基施工图审报告,鸿华金枪鱼加工产业园项目正在开展总平设计,宏东智慧冷链仓储和配送中心动建在即;谋划建设海洋生物、海工装备、数智渔业三个科创高地……

统筹谋划 书写“海上福州”发展新篇

书写“海上福州”桥头堡高质量发展新篇章,不是简单的“加减法”,而是一项系统工程,需谋定而后动。

除福州(连江)国家远洋渔业基地外,近年来,连江县积极对接国家战略,主动融入省市发展大局,全力做足海的文章,把发展海洋经济作为主攻方向,高站位谋划、高效率推进、高标准建设,完成国家远洋渔业基地、福州现代物流城、丝路海港城可门港区、环马祖澳国家级滨海旅游度假区、贵安温泉旅游度假区等重要产业平台的发展定位和产业布局,并加大招商引资力度,引进一批大项目、好项目落地,为加快建设现代化国际城市、推进中国式现代化福州实践贡献连江力量。

眼下,连江县正全速推进粗芦岛“一岛两基地三高地”和福州现代物流城建设,通过打造高效顺畅的物流通道,搭建“买全球、卖全球”的水产品交易平台,力促创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,全力做大做强海洋经济。

闽侯大湖乡破解种植劳力、销售渠道等方面难题——抛荒地成了希望田

本报记者 谭湘竹 实习生 林阳舟

在闽侯县北部,海拔近1000米的大湖乡,不少曾经的抛荒撂荒地如今生机盎然,长势喜人的果蔬在大地上“画”出了片片绿色。

大湖乡是闽侯重要的蔬菜生产基地之一。去年以来,大湖乡因地制宜探索抛荒撂荒地整治举措,破解种植劳力、销售渠道等方面难题,让昔日抛荒地成为村民们的希望田。

校地合作 荒田复绿

近日,在大湖乡新塘村山脚下,陈浩和工人正忙着在田间浇灌有机肥。在他们身旁,是成片碧绿的水稻和成熟的西瓜。

这片充满丰收希望的30亩农地,过去由于没有机耕路,一度成了无人问津的荒地。而改变正是由于陈浩的有机种植团队对于荒地的“偏爱”。

“当时,我们正为这片撂荒地犯愁,偶然和朋友聊天听说福建农林大学毕业的大学生组建了一支有机种植团队,种出的农产品口味很好,他们要的就是休耕多年的土地。”新塘村党委书记陈仲兴回忆,听到这个消息后,他第一时间和陈浩团队对接,降低土地承租价格,



新塘村引进团队耕种治理后的抛荒地。本报记者 殊双伟摄

诚恳地邀请团队进驻。

种植团队考察发现,该荒地处于河流上游,多年没有种养,正好满足他们的要求,便对这片长满芦苇的荒地“一见倾心”,立即投入开荒,让这片土地重新绿了起来。

在此基础上,该村还积极开展“我在乡村有亩田”认养活动。“目前,我们村全年的蔬菜已经有一部分由闽侯县部分机关党支部认养。”陈仲兴说,其余的在我们自己的高端社群“春在福见”小程序里销售。”陈仲兴说。

文旅搭台 销路不愁

“你看那一大片田,原来都是荒地,现在我们村党支部牵头,一年内新开荒了500多亩土地,村民的收入也大大提高了。”在雪峰山城罗汉台上远眺时,大湖乡雪峰村党支部书记严为权告诉记者。

为何能在短时间内开荒这么多地?“因为村民们愿意种了。”严为权说,以前村民们不愿意种是愁销路,如今随着雪峰山城的建设,文旅产业日渐火热,越来越多的游

客来到雪峰村,几乎每个村民都会用汽车后备箱“带货”。

据介绍,过去,雪峰村党委为了荒地重新利用,挨家挨户上门做政策宣传,引导群众进行农业生产。“如今,给的销量就是最好的宣传。”严为权说,除了游客,雪峰村的民宿也会收购村民们种的蔬菜。

有了多种销售渠道,村民们没有大做宣传,所产的蔬菜也可以全部销售完。“只要有市场村民就愿意种。”严为权总结道。他表示,该村未来还会持续推进抛荒撂荒地整治,种好优质农产品,让雪峰高山蔬菜走上更多人的餐桌。

引企认养 劳力返乡

“我们村外出务工人员较多,留守劳动力匮乏,加上种粮补贴激励作用有限,农民耕种的积极性不高,就有了几十亩的抛荒地。”大湖乡江洋村党支部书记何永清所说的,是目前多数乡村荒地困境的根源之一。

如何破题?今年,江洋村积极招商,引来了6家企业入驻,并邀请企业参与“我在江洋村有亩田”认种活动,种植水稻和玉米,让16亩抛荒地有了新生机。

企业入驻,带来的不仅是“认种人”。“这些企业来了以后,创造了很多就业岗位,也带动了外出村民回乡,他们在企业承包的田里做工很稳定,工资比在城里打工还高。”让何永清欣慰的是,随着企业进驻力促荒地重生,外出的村民也愿意回来务工了,村里劳动力匮乏的问题也得到了部分解决。

“抛荒地治理是一个长期的过程,不能一蹴而就,我们要不断拓宽思维,多措并举盘活土地资源。”何永清说,在探索“开荒”的路上,江洋村没有止步,“明年,村两委将发动住在江洋山庄的业主们开垦抛荒地,每个人开垦一亩地,就能让这些抛荒地‘活’起来。”



2年来斩获人工智能机器人大赛奖项数十个 这匹“黑马”来自长乐实小

本报记者 宋亦敏

教室,只见一群学生正围在一起,分享着近期自己学习人工智能的心得,互相解答困惑。

两年前,为推动智慧校园建设以及机器人活动的普及与发展,在各级领导的大力支持下,长乐区实验小学校长何毓翰、长乐区科学学科名师林铭、长乐区信息科技学科名师林龙峰成立了福州市长乐区实验小学人工智能机器人社团,36名学生由此踏上人工智能探索之路。

最初,孩子们对智能机器人仅是“感兴趣”“觉得神奇”。指导老师便从认识机器人、了解器材配件方面着手,开设多项课程,让孩子

们对编程等专业领域有了初步了解。

“为让大家得到实战练习,我们还参加了年初的虚拟仿真体验活动。但由于当时的疫情,孩子们不得不全部居家学习。”社团指导老师林龙峰回忆,这些困难没有减弱大家的热情,在没有机器实物的情况下,老师们远程指导学生用比赛官方的虚拟软件搭建机器人、编写代码测试效果,并自觉在训练群里打卡。

看着由自己编写出的虚拟机器人在电脑上运作起来,学生陈硕感到十分惊喜,“那是我第一次真

正地接触到虚拟机器人,能在软件中尽情发挥想象力,人工智能的魅力真是超乎想象!”

在备战接踵而来的国赛、省赛时,由于难度骤升,部分学生感到气馁和迷茫。“我们对学生进行机器人知识、编程思维的引导及比赛心态的疏导,引导学生确定自己比赛的策略、重点任务解决方案等。”林龙峰说,课后,学生们也会聚在一起交流经验、钻研技巧,找出症结所在,互相帮助、鼓励,促进彼此稳步提升实力。

不仅如此,近年来,在长乐区科协、长乐区教育局等多方帮助

下,社团的师资力量及实验设备逐渐升级,竞赛机会也更多了,为学生的成长提供了良好条件。

经过一年的经验积累,去年以来,学生们参与了2022年世界机器人大赛总决赛、2023世界机器人大赛锦标赛(烟台赛)、省际AI虚拟仿真大赛等多项赛事,赢得数十项奖项。

在林龙峰看来,社团的“问鼎之路”才刚刚开始。“目前,我们正在备战即将到来的线上线下比赛,朝着人工智能示范校建设继续努力,让更多孩子心中的科技种子生根发芽。”