

台州日报

TAIZHOU DAILY

中共台州市委机关报

台州日报报业传媒集团

国内统一连续出版物号:CN 33-0009

2022年11月6日

星期日 壬寅年十月十三

今日4版 总第13501期



台州新闻 中国台州网

大奏鼓、乌药、台绣……

台州元素惊艳进博会

本报记者张聆昕

11月5日下午3时多,在中国国际进口博览会中央广场综合形象展区,国家级非遗项目温岭大奏鼓一登台表演,就博得观众的阵阵掌声。

温岭大奏鼓是箬山渔村的传统民间舞蹈,2008年被列入第二批国家级非遗项目。

“能在这个国际大舞台上演出,真是太荣幸了!”石塘大奏鼓表演队负责人吴瑞告诉记者,这次在进博会现场演出,全省非遗项目中只有温岭大奏鼓和长兴百叶龙参加。

“这是我第一次观看大奏鼓演出,非常喜欢。”在演出现场,来自北京的王先生用手机将整场演出录了下来。“我要带回去,给家人分享。”王先生说。

除了大奏鼓表演,在第五届中国国际进口博览会上,台绣、温岭草编、临海剪纸、天台朱红曲酒和台乌等我市极具地域特色的非遗文化产品,也在这里精彩亮相。

进博会场馆二楼“灵动浙江”非遗展示区,人来人往,热闹非凡。

这里主要展示我省最有特色、最具代表性的非遗文化作品。红石梁集团天台山乌药有限公司的展位格外引人注目。

公司负责人告诉记者,台乌是层层选拔,首次进入进博会展示。他希望借助进博会平台,更好地弘扬和传播天台乌药文化,推动乌药产业走向全国,名扬世界。

台绣作为台州的一张文化名片,已经连续四届参加进博会。本届进博会上,台绣精心准备了《万物灵》《涌》《绿马》《络》《台州印象·境》等作品参展。国家非遗代表性项目台绣传承人、中国工艺美术大师林霞说,这次带来的展示产品,既做加法又做减法,既传统雅韵又当代新潮,既有艺术的震撼也很贴近生活,展现“台绣”精湛工艺。

建设民营经济示范城市·民企风采

本报记者徐平

一面交通信号灯能亮多远?100米?500米?不在浙江欧菲克斯交通科技有限公司的战略合作图上,那灯光已在全球六大洲亮起。

许多人好奇“欧菲克斯”的名字,记者也好奇。公司总经理徐新宇解释,从起步开始,他们就立下打造“杰出且专业的交通”创新型企业的目标,这个英文译音的名字就源于此,现已在100多个国家与地区注册了品牌。

经过多年摸爬滚打,“欧菲克斯”踏平坎坷,在科创大道上高歌猛进,现为浙江省专精特新中小企业、浙江省隐形冠军培育企业,并成长为国际智能交通装备行业的佼佼者。现拥有近50项国内外专利,获得EN、CE、UL、ROHS等国际权威认证。今年前9个月,该公司的销售收入已超去年全年,且是2020年的一倍多。

“技术比别人先进,性能比别人更优,价格却比别人低”

来到组装车间,只见一排排智能装备正在组装,其中一台名为VMS的移动可变智能交通信号灯,高约6米。乍看这款铁铝包装的产品普通且笨重,但从工人打开智能保险锁进行移动的操作中,可知这台机械并非寻常之物。

正在组装的陈师傅告诉记者,机身上有一面4.2平方米的液晶板,顶上是一块太阳能板,总重约1.4吨,室外作业能经受12级台风的袭击。

陈师傅的介绍让人感到惊讶,而其中蕴藏的技术含量更是让人瞠目。这台信号车上拥有4.2万个LED颗粒、2.8万个电子芯片,在能见度好的夜间,司机能在500米以外看到屏幕上的交通信号。

除此之外,从该产品发往欧洲的技术数据上可以发现,其发光耗能白天20W、晚上仅5W,LED光源时长10万小时,衰减率低至5%,眼睛几乎觉察不出亮度的变化。

果不其然,这款VMS产品作为全球顶尖的交通智能装备,融应用太阳能、电子集成芯片、远程通信、LED光学等前沿科技于一体,是该公司集科技大成的高新技术产品。目前,国内同类产品尚无人出其右。

徐新宇说,“只要有一个LED颗粒坏了,我们能即时找出对应的故障件;太阳能电池可保证10年续航不停电,比普通企业承诺的要高10倍;LED质保5年不坏,而行规通常允许出厂后有3%的坏损率,不但如此,我们还‘加量不加价’。”这个年轻创业者简短的介绍,道出的是一家中国民营企业强大科技实力的缩影。

“我们真正起步的时间不长,但我们用硬核技术实实在在地打动了国外客户,以前我们跟着别人跑,现在我们凭科技含量和设备性能,从跟跑变成了领跑,并努力与跟跑者拉开距离。”在徐新宇看来,企业求生存,只会越来越难;企业抓科创,才会越活越有活力。

有实力,就有底气,就有话语权。“欧菲克斯”步履稳健,充满豪迈。

“吃透老外定的标准,绝境中闯出一条生路”

这几年,“欧菲克斯”的发展一年一个台阶,道路越走越宽。而在早些年,这家企业还因为“技术活”进不了老外的“法眼”。

2011年底,徐新宇的舅舅从台湾来到大陆,说起自己在美国有2个产业可做。当时,徐新宇在一家大型灯饰企业当财务总监,还分管出口营销。他发现舅舅舅的其中智能交通设备产业跟“灯”有关联,就此结下不解之缘。

紧接着,徐新宇专门前往国外考察,了解到该行业除了同质化竞争相对激烈,与自己之前从事的传统劳动密集型行业没区别。就这样,“欧菲克斯”上路了。

刚开始,因手头运营多家企业,徐新宇没法投入过多的精力,便交由朋友打理。不曾想,智能交通设备行业的饭特别难吃,到2014年,企业就走到了山穷水尽的地步。

是灰溜溜接受失败,还是集中力量放手一搏?面对困境,徐新宇在心中赌气,他毫不犹豫地选择了后者。像这种有着“台州式硬气”的企业家,是当地企业界的一大特色。

拿定主意后,徐新宇做通爱人思想工作,瞒着父亲,卖掉别墅及4家企业的股权,甚至将一辆买来才3个月的私家车也低价转手。(下转第三版)

在村级卫生室配备了117台移动数字心电图机

玉环:“心电一张网”守护群众健康

本报记者金迪 本报通讯员郑丹琦

玉环在村级卫生室推广移动数字心电图机,构建“心电一张网”。此项工作推进一年来,在市域内两家健共体集团总医院胸痛中心网络下,村级卫生室变“胸痛单元”,实现基层单元直达总院中心,老百姓胸痛救治“无缝对接”。玉环也成为台州首个将心电中心延伸至村一级的县市。

“构建‘心电一张网’,改变了过去村卫生室仅靠临床诊断无法及时发现心脑血管疾病的不足,同时,两家市级医院胸痛中心的DtoB时间缩短了20至30分钟。”玉环市卫健局党工委委员罗永松告诉记者,DtoB时间即患者从送入急诊室大门到血流开通的时间,是衡量急性心梗救治能力的重要指标。

一台平板电脑大小的移动数字心电图机,不仅在紧急时刻能够“救人”,也是村民们日常健康管理的“守护者”。

近日,海山乡横床村村民杜阿姨感到身体不适,便到村卫生室诊

疗。负责人林伟峰了解她的既往病史,建议她做心电图。

不到5分钟,玉环市人民医院区域心电图中心传回的报告上,诊断杜阿姨是心动过缓,于是林伟峰对症下药。“‘心电一张网’让村民在家门口,就能快速享受到来自总院医师的专业诊断,也提高了我们基层卫生室的诊疗水平。”林伟峰说。

在玉环市人民医院区域心电图中心,“心电医师工作站”平台上,患者的受检请求络绎不绝,副主任医师黄金霞忙着查看受检者的心电图,并做出诊断。集团下各级检查机构的中心心电图都汇集到这个平台上,智能系统会自动判断患者的紧急程度,提高诊断效率。

据悉,心电图中心向村级卫生室提供24小时服务,急诊心电图在5分钟内出具报告,平诊心电图30分钟内出具报告,1小时内完成审核。目前,玉环在所有具备临床诊疗活动的村级卫生室,配备了117台移动数字心电图机,“心电一张网”已为近6.2万名基层就诊患者出具心电图报告。

李跃旗在调研市域铁路S1线一期工程时强调

抓质量抓安全抓进度争取早日通车

本报讯(记者王奕瑶)11月5日,市委书记李跃旗赴市域铁路S1线一期工程调研。他强调,要聚焦抓质量、抓安全、抓进度,强化协调联动,积极筹备运营,推动台州城市发展从“公路时代”迈向“轨道时代”。市领导林先华、吴才平等陪同调研。

台州市域铁路S1线一期工程是国内首条采用PPP模式并落地的市域铁路项目,今年2月底实现全线

“轨通”,4月底实现全线“电通”,6月底启动运行试验。当天上午,李跃旗一行乘坐试运行市域列车,踏看沿线及各站点建设情况。他指出,市域铁路S1线的建设,事关民生和发展,对于拓展城市空间、统筹城乡发展、优化交通结构,改善群众出行都具有重要意义,建成后将进一步推进市区一体化进程。各级各有关方面要在保证工程质量和安全生产的前提下,全

力加快项目建设进度,让广大群众早日享受到市域铁路带来的便利。

李跃旗强调,各相关部门和各建设单位要守牢安全底线,严格落实安全生产责任和各项防疫要求,加强协调联动,及时研究解决施工中遇到的难题,高标准高质量高效率完成建设任务。要提升建设品质,注重细节打造,实行精细化管理,不断完善站内配套设施,优化各项功能设置,确保场站

整洁、有序、安全运行,努力为旅客提供舒适、方便的出行环境。要提高通勤效率,实现市域铁路与各种公共交通

的高效衔接,最大限度方便群众出行,充分发挥市域铁路的综合效益。要统筹推进沿线净化绿化美化工作,把铁路沿线综合整治与美丽乡村建设、人居环境改善、生态环境治理等工作有机结合起来,进一步改善铁路沿线环境面貌,展示台州良好形象。

跨越千里 互利共赢 协同发展

吴晓东率团赴四川甘孜开展对口支援工作

本报讯(通讯员方晨晔)有一种情谊,跨越山海相连。11月4日至5日,市委副书记、市长吴晓东率队到四川省甘孜州调研指导对口支援工作。

他强调,在全党全国深入学习贯彻党的二十大精神之际,做好对口支援工作意义更加重大。要深入学习贯彻习近平总书记关于开展对口支援工作的重要指示精神,以强烈的政治意识、深厚的兄弟感情、务实的合作精神,坚持带着使命、带着责

任、带着感情,全力做好对口支援工作,携手推进台州与对口支援地区高质量发展。

甘孜州委书记沈阳出席座谈会并讲话,州委副书记、州长冯发贵,州领导麻常听、袁明光,市领导陈建勋等参加。

甘孜州是全国第二大涉藏地区重要组成部分和新中国建立的第一个少数民族自治州。根据党中央、国务院和浙川两省统一部署,在新一轮

东西部协作中,我市结对帮扶甘孜州色达县、新龙县、甘孜县、炉霍县。在助力高质量发展的新征程上,台州与甘孜手足相依、比肩同行。

在两地对口支援联席会议上,吴晓东对甘孜州经济社会发展取得的显著成就表示衷心祝贺。他说,高质量做好同甘孜州的对口工作,是以习近平总书记为核心的党中央和省委省政府交给台州的光荣使命,是我们义不容辞的政治责任,也是我们加快中

国式现代化建设的应有之义。我们将聚焦甘孜所需、台州所能,全面深化细化各项合作举措,推动两地共赢发展再上新台阶。我们要以“乡村振兴”为重要载体,力推产业协作,深化人才劳务、结对帮扶等方面合作,帮助甘孜群众拓宽就业渠道。要以更大力度推动各方对接交流,建立“升级版”全方位交流交往机制,构建政府主导、社会参与的多层次、多形式、全方位的合作体系。(下转第二版)

规划先行 精准配置

三门:让好项目有“用武之地”



关键词:要素市场化改革
党的二十大报告摘录:支持中小微企业发展。构建全国统一大市场,深化要素市场化改革,建设高标准市场体系。

本报记者章海英 本报通讯员洋素珂

土地是民生之本、发展之基。三门县坚持以抓好用地保障、服务经济社

会项目建设为目标,整合各方资源,多措并举,全力走好土地规划、新增建设用地指标争取、供地三步棋,为项目落地、企业扩建等提供坚实用地保障。

规划先行 统筹推进

10月26日上午,三门县自然资源规划局涉及土地要素保障的核心职能科室负责人和沿海工业城的工作人员齐聚峙涂,就C-11-7地块土地要素保障问题现场办公。

沿海工业城峙涂片区是三门三大重要产业拓展平台之一,纳入“三区三线”城镇开发边界。周边交通便利,地理环境优越,以工业为功能发展定

位。对该片区进行成片开发,利于统筹规划各类配置,以实现土地的综合利用和高效利用,提高集约节约水平。

“昨天省里刚下达新增建设用地指标,今早就过来踏勘了,我们要科学编制该区域规划,指导下一步的用地报批及开发建设。”三门县规划编审中心主任陈湘剑说,此次会商主要为了科学编制该地块详细规划,指导下一步的用地报批及开发建设。要素跟着项目走,服务围绕需求转。为更好服务企业,三门各部门主动作为,靠前服务,变项目投资方翘首待审批,为部门“靠前做地”。自接收到该片区需要增加工业

用地的信息后,三门县领导高度重视,亲自带队向省厅争取用地指标,使得该区块150亩的重大项目指标得以解决。

“该地块约占全年用地指标的四分之一。我们要加快动作,不能把好不容易争取来的指标浪费了。”陈湘剑说。

提前谋划 精准配置

2022年,三门县各乡镇(街道)及园区提交各类新增建设用地指标需求共计81个项目,申报面积约3000亩。相对的是,今年上半年三门县新增建设用地指标仅200亩,很多产业、项目指标保障困难。

尽管如此,三门县自然资源和规划局仍精细统筹新增建设用地指标预安排。7月4日,县政府确定40余个条件成熟的项目,将其纳入用地项目库。(下转第二版)



柴古唐斯携苍越野赛激情开跑

11月5日5时,临海市兴善门广场,随着激昂的鼓点响起,2022柴古唐斯携苍越野赛拉开帷幕,首发的115公里和85公里组的近500名选手迎着晨曦冲出起跑线。该越野赛分为26公里至115公里四个组别,举办7届以来累计有国内外近1.8万名选手参赛。

本报记者潘侃俊摄

新书首发式放乡镇的启示



黄保才

政府。首发式办得认真、简约、热烈而隆重,是一次成功的文化推介活动。

一般而言,一部新书的首发、推广活动,都放在城里举行,省城、地市和县城。但这并非一定之规。事实表明,有的新书首发式下沉到乡镇举办,别开生面,更接地气。在移动互联网时代,其传播力、影响力因了这种“位移”和反差,丝毫不逊于在城里的活动。

《山河故人》是一部精品力作,书的内容与图文并茂、好读悦读的

特点,都与在乡镇举办的首发式十分契合。作者本是街头人,从小生于斯长于斯,写的又是当地当时发生的故事,真人真事。更重要的是,作者心怀浓浓乡情,“愿回到家乡,做乡村振兴的实践者与推动者”。

街头是个历史文化积淀深厚的山区古镇,镇党委政府正在做挖掘人文资源,推进文旅融合的文章,打造“有故事、有品质、有情怀”的小城镇。如今,作为乡贤的作家,写出“有故事、有品质、有情怀”的好书,正可

以彰显镇上乃至县里的人文本色。这样的双向奔赴,彼此成就,既圆了作者“还乡梦”,也为街头镇争做天台“名县美城”模范生添把力。

党的二十大报告指出:“坚持以文塑旅、以旅彰文,推进文化和旅游深度融合发展。”现实的图景是,不少乡村不缺自然旅游资源,但文化资源相对匮乏,或者有,却少人挖掘。这有赖省、市、县的文化力量,有机下沉,赋能乡村。这是此次新书首发式带来的一个启示。