

普及文明上网常识 筑牢网络安全屏障

省2022年国家网络安全宣传周“法治日”主题活动在漳启动

本报讯(记者 沈昊鹏 文/图) 9月8日上午,福建省2022年国家网络安全宣传周“法治日”主题活动在漳州市行政服务中心正式启动,省公安厅党委委员、副厅长胡楠,市委常委、政法委书记张慧德,副市长、市公安局局长林晓东参加活动。

活动紧扣“网络安全为人民,网络安全靠人民”主题,通过文艺表演、悬挂横幅、视频展播、摆放宣传展板、发放宣传手册及现场互动交流等方式,让市民轻松了解网络安全及文明上网常识。活动现场公布了2022年全省网安部门“净网行动”十大精品案例,集中向9名群众返还总价值

214余万元失物。现场还开展了警校企业合作签约仪式,市公安局与漳州职业技术学院、北京天融信网络安全技术有限公司聚焦“网络安全人才培养”签署战略合作协议。

此次“法治日”主题活动由省公安厅主办、市公安局承办。期间,主办方还通过“主题水幕电影+无人机云宣讲”“网络安全主题宣讲+培训”“网络安全论坛+设备展”“万屏共闪+知识竞答”“百名网警百堂网课”等线上线下相结合的形式,打造兼具科技前沿、地域特色的网络安全宣传盛宴,积极营造全社会共筑网络安全防线的浓厚氛围。



网安民警向市民展示网络诈骗犯罪作案工具,帮助市民详细了解电信网络诈骗常见套路。

网络安全主题培训会召开

本报讯(记者 沈昊鹏)作为福建省2022年国家网络安全宣传周“法治日”系列活动之一,9月8日下午,我市在行政服务中心举办网络安全主题培训会。活动邀请省公安厅网安总队张小旺副队长作主题培训,各市直机关单位网络安全相关负责人参加了培训。

培训会上,张小旺以《安全上网与相关法律》为主题,结合真实案例,向学员们介绍当前网络安全工作形势和网络安全技术发展情况,并就如何

预防网络泄密、防范网络诈骗、避免网络违法信息传播等问题为学员剖析了网络安全事件发生的多种原因,详细讲解网络安全防范措施。大家纷纷表示,将以本次培训为契机,切实提升网络安全防护能力,增强网络安全风险防范意识,切实提高自身工作规范水平。

当日还举办了网络安全论坛,特邀网络安全专家就网络安全等级保护2.0下的防护体系构建、数据安全防护建设等内容与学员深入交流。

廉洁尽责保生态 精准治理解民愁

市领导到平和县调研

本报讯(章纪)9月8日,市委常委、市纪委书记、市监委主任陈文聪到平和县崎岭、霞寨、小溪、山格、文峰等有关镇村,督导推进花山溪水环境风险突出问题整改,现场协调解决信访积案化解,调研基层党建廉政建设,作风专项整治和督查下沉护航乡村振兴等工作。

陈文聪强调,平和县各级各部门要加强生态文明建设,深入践行习近平生态文明思想,坚持绿水青山就是金山银山的发展理念,按照既定整改目标和任务要求,持续推进中央生态环保督察反馈问题整改,集中力量持续推进治理和建设,不断增强人民群众对优美生态环境的获得感。要深化干部作风建设,紧盯中秋、国庆等节

点,加强明察暗访和查处曝光力度,毫不松懈纠治“四风”顽瘴痼疾,持续加固中央八项规定精神堤坝,坚决查处胡作为、乱作为、不作为等问题,激励干部担当作为,推动各级党员干部以“时时放心不下”的责任感,以“马上就办、真抓实干”的优良作风防疫情、稳经济、保安全。要推进廉洁基层建设,支持保障乡镇纪委履职尽责,深化“点题整治”,围绕群众急难愁盼,聚焦推进乡村振兴、规范农村集体“三资”管理、信访积案化解等工作,着力推动督查下沉落地,严肃整治群众身边腐败问题和不正之风,提升基层治理精准化、精细化水平,切实打通服务群众“最后一公里”,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

聚焦第22届投洽会

在昨日举行的第二十二届中国国际投资贸易洽谈会上,漳州参展商聚焦绿色低碳、数字经济、跨境产业投资等热点,以数字化、信息化、智能化方式,带来许多各具特色的新产品,为嘉宾客商提供了丰富多彩的沉浸式、互动式体验。

一只「巧手」

赋能自动化升级



工作人员展示费曼七轴机器人功能 本报记者 游斐洲 摄

“这款机器人具有灵敏的拖拽编程,无论是大位移、小位移、复杂位移,都可完整复现拖动轨迹。”在本届投洽会漳州馆内的高新区展区前,工作人员首先长按绿色按钮,手把手“教授”着机器人旋转路径,再按下蓝色按钮,机器人便顺畅地复现了工作人员之前的指定动作。

这款机器人名叫费曼七轴机器人,是福建省费曼机器人科技有限公司自主研发的产品。可满足用户不同自由度、不同臂展的需求,广泛应用于3C电子、汽车零部件、金属加工、医疗、新能源、新零售等领域的自动化升级改造。

“除了轨迹复现功能外,它自重仅7.2kg,只有传统机械臂的1/4,有效负载达5kg。”福建省费曼机器人科技有限公司总助王桂莹介绍,“轴数越多,意味着机器人的灵活性越高。”

据悉,福建省费曼机器人科技有限公司于2021年签约进驻漳州高新区,项目已于今年实现落地投产。该公司是深圳市捷牛智能装备有限公司的全资子公司,具有领先的机器人视觉定位及控制技术,主要经营各类机器人研发制造和销售。◎本报记者 林颖

直达漳州各产业园

一块「好屏」



客商驻足 漳州数字招商展示平台吸引外地 本报记者 游斐洲 摄

以为只是一台普通电视,用手一点,才发现原来是漳州数字招商展示平台。

来自广州的客商陈先生探着头,饶有兴趣地“按图索骥”查看漳州城市情况。“第一次看到如此高科技的云端招商平台,让投资者在线上就能把握投资动态。”陈先生如是说。

客商们最关心的,莫过于漳州区位优势如何?产业配套是否跟得上?有什么招商引资的利好政策?而这所有问题的答案,都串联整合进了云端的“一张图”中。

来自广州的客商刘先生颀准了漳州这片投资热土,打算来此投资兴业,可项目在哪里落地让他犯了难,“投资建厂事无巨细,需要综合考量交通运输、能源供应、销售市场、惠企政策等条件。”这次他特意来到投洽会的漳州馆探底。只需一键,刘先生便可进入全方位、高精度呈现的投资地域VR空间,顷刻“置身”漳州不同产业园。

据漳州市商务局招商中心副主任刘炳娇介绍,数字化招商模式节约了招商引资工作的时间和空间,极大优化了提升了招商引资的资源配置和成功率,走出了精准高效的招商引资新路径。◎本报记者 陈慧慧

火眼金睛辨优劣 一登龙门价倍增

做个“CT” 柚中选“贵族”

在今年投洽会乡村振兴产业展的平和展区,迎来了一款“蜜柚家族”中的“爱马仕”。

“好像和普通柚子也没什么差别嘛。”来自浙江杭州的李先生停下脚步,掂了掂这款贡品柚。“但吃过的都知道,它的口感能甩普通柚子好几条街。”平和数字乡村农业科技有限公司销售经理李棋森介绍,只有果果重量在2.8至3.2斤之间,表皮光滑、果肉细腻且糖分在13度及以上的红柚、三红柚才能入选贡品柚。作为“蜜柚家族”中的贵族,价格自然也不便宜,两颗柚子的价格就近百元。

如何挑选贡品柚?“选秀”步骤科技感十足。据李棋森介绍,平和新建了蜜柚全产业链数字化中心枢纽,引进首条蜜柚数字化智能分选生产线,利用视觉分选系统内部品质无损检测技术筛选蜜柚,程序包括入视、视觉检测、内部检测、成品输送、空杯回流、出口包装和空箱输送七大系统。

李棋森打了一个比方:“如同做CT,不用剥皮,光电分选机就能检测出蜜柚的瑕疵、糖分、色泽、内质等情况和蜜柚的重量大小,并进行精准分类。”虽然从清洗到进包裹,蜜柚需要经历诸多繁杂的程序,但实际上每颗蜜柚全程处理时间最快只需90秒。

虽然是第一天参展,但贡品柚展位已小有收获。“目前有兰州、浙江的客商提走样品,后续还将进一步进行咨询洽谈与进货。”李棋森一脸喜色。◎本报记者 陈慧慧

落红不是无情物 一缕茶香更销魂

来个“混搭” 奇兰飘柚香

“这是产自平和的‘茶界新宠’柚香奇兰茶,欢迎品尝。”走进第22届投洽会乡村振兴产业展的平和县展区,一股浓郁幽长的柚花香扑鼻而来,沁人心脾。只见这款茶外形紧结乌润,与传统白芽奇兰茶并无不同,经热水冲泡后,却有柚花香弥漫开来,举杯入口,醇厚甘爽。

柚香奇兰茶分为浓香型和清香型,可冲泡,也可浸泡,兼顾了味觉与嗅觉的双重体验,在北上广深等城市反响很好,女性上班族尤为喜爱。”据福建奇兰茶王谷茶业有限公司副总经理黄必贵介绍,柚香奇兰茶以新鲜采摘的成熟柚花和经过精制的白芽奇兰茶窈窕,吸收花香、筛去花渣,留下带有柚花香的茶叶烘焙而成。

“平和县现有百万亩蜜柚果园,每亩60株蜜柚,每株可采约20斤柚子花,每年大约有12亿斤的蜜柚花面临浪费。”平和县农业农村局三级主任科员卢和金告诉记者,为了使这些蜜柚花变“废”为宝,近年来,平和县将蜜柚花与另一大农业支柱产业白芽奇兰“强强联手”,创造性地研发出柚香奇兰茶,推动茶品质提升和品牌拓展,促进柚农、茶农增收。为平和县的农业发展注入了蓬勃生机。当前,平和县已邀请深圳大学团队研发,福建农林大学教授助力,漳州市属国企制造,融合当地文化,开发出“荣华烟云·语堂家茶”“三平圣茗·禅茶一味”“阳明至尊·知行合一”等系列柚香奇兰茶产品。◎本报记者 林颖

「豪车」进古城 讲科普



人工智能吸引学生前来体验

本报记者 李林 摄

9月8日下午,漳州古城迎来别开生面的“车展”——在2022年漳州市全国科普日活动现场,多家参展单位首次带来了科技宣传车,而“车模”就是各单位的科普宣传员。

漳州市医院展出的是“5G医疗救护车”,外观上乍一看是普通救护车,但装上5G协同平台后,救护车便是一所“移动医院”,上车即入院。漳州市医院急诊科工作人员潘中玉介绍,漳州是较早布局5G医疗的城市,5G技术提高了救援效率。救护车上的5G协同平台可以对接医院相应科室,让医生远程指导、发送医嘱等,大大节约救援时间。

漳州市气象局展出的是人工影响天气作业车。车上装载的是平时进行人工增雨作业的碘化银“大炮”。这是作业车第一次开进古城核心区。“应对干旱天气,人类在条件成熟时,是有办法进行干预的。”龙文区气象局工作人员曾进介绍,使用手中的遥控器,可在安全距离以外控制炮筒发射,实施人工增雨作业。

还有一辆科隆车停放在活动舞台区的正对面。大篷车前展示了人体发声、移动式VR体验、音乐转盘、隔物吹球等11个科普展台。在移动式VR体验展台,戴上VR眼镜就能走进月球基地。在走近科学家展台,许多人通过触摸科学家的手模,观看他们的生平介绍及科研成果。

漳州科能人工智能科技有限公司现场展示了精彩的机器人表演,通过编程让4种机器人动起来。养乐多(中国)投资有限公司厦门分公司进行了肠道菌群与健康知识科普,也让肠道“动了起来”。◎本报记者 王怡婧

紧急救命有“高招”

下午四点半,2022年漳州市全国科普日活动还未开始,市老科技工作者协会与市医院的合作展位前早已聚集了一批市民。漳州市医院工作人员王长有半蹲伏在人体半身模型前示范心肺复苏的具体步骤,并与市民们

积极互动,热情解答问题。“心肺复苏、海姆立克法等急救方法,往往是救命的关键。借科普日的机会,让更多人学会‘救命招’很有必要,能让更多人在面临紧急情况时不至于手足无措,尽量挽救他人生命。”王长有表示。

“硬核”科技助救援

漳州市曙光救援队的展位前摆放着许多“硬核”救生设备,有用于水域救援的水下声呐探测仪、水下机器人,也有用于山地救援的热成像无人机等。“借助专业设备,能提升救援效率。比如这台热成像无人机,主要用于夜间的山地搜寻,它能快速感应到生命体征,并定位到走失人员的位置。”漳州市曙光救援队队员张俊强希望通过活动展示、分发招募宣传材料,吸引更多了解救援、加入救援,壮大救援队的后备力量。

用于夜间的山地搜寻,它能快速感应到生命体征,并定位到走失人员的位置。”漳州市曙光救援队队员张俊强希望通过活动展示、分发招募宣传材料,吸引更多了解救援、加入救援,壮大救援队的后备力量。

“神器”跑赢地震波

在漳州市地震局展位,一个“跑赢地震”的机器——地震预警信息发布终端吸引了不少市民围观。据工作人员黄志乾介绍,这部设备与当前漳州各地部署的地震监测系统联网,在地震发生以后,利用电磁波提前对地震波尚未到达的地方进行预警,让市民

快速紧急避险。“地震波传播速度约5千米/秒,而电磁波的传播速度是30万千米/秒。我们无法预测地震,但能与地震赛跑,提前预警,为民众留出逃生时间。如今全市已经安装了2600多台设备,并实现了校园全覆盖。”◎本报记者 林露

聚焦2022漳州市全国科普日