

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育
学思想 强党性 重实践 建新功

“转”出一片新天地

以智能制造为主攻方向,撬动传统产业迈向中高端,泉州传统产业转型升级一线观察

新华 文/图

一款智能马桶有多潮?智能语音控制、紫外线杀菌……走进位于福建泉州的国内卫浴龙头企业九牧集团,展厅里各式各样的智能马桶引人注目。

“科技赋予了卫浴行业更多想象力。”九牧集团董事长林孝发说,在很多人看来,卫浴行业很传统,而九牧坚持自主创新,在全球设有16个研发中心,以每年不低于销售额10%的研发投入,不断抢占市场。

走进九牧集团的5G智能马桶工厂,车间内,各种物料智能传递,电子显示屏实时显示车间运行情况,机器人与产业工人在流水线上各司其职、精准作业。

“一条年产30万套智能马桶的生产线,综合生产效率提高了37%。”九牧集



在泉州市的九牧智能马桶灯塔工厂,工人在5G智能化车间工作

团科牧智慧制造研究院院长林开雄说,通过升级改造,工厂年产智能马桶数量可达450万台。

福建是我国民营经济大省,纺织服装、卫浴等传统优势明显。近年来,处于产业升级、经济转型的关键时期,一批传统制造业顺势而动、变中求进,获得了新的发展空间。

走进福建晋江华宇铮莹集团织造车间,几百台编

织设备飞快运转,雪白纱线转眼间变成布匹运出,现场只有几名工人在查看设备运行情况。经编设备上方10多个摄像头,实时监控生产流程。

这正是数字化带来的效果。华宇铮莹集团执行总裁苏成喻说,通过数字化系统,华宇生产的不同环节的数据都是自动采集,生产环节衔接顺畅,大大提高了生产效率。

苏成喻说,自数字化生产实施以来,华宇产品研发周期从平均30天缩减到15天,产品不良率从25%降到5%,设备能耗降低23%。

福建省工信厅总工程师施惠财说,近年来,福建省以智能制造为主攻方向,推动人工智能、5G、物联网、区块链、云计算、大数据等新一代信息技术与制造业融合发展,正撬动传统产业由中低端迈向中高端。

南安为电商创业带头人颁奖

海都讯(记者 杨江参) 6月19日上午,南安市“五月花”电子商务主题沙龙活动暨首届“南安十大电商创业带头人”颁奖仪式在南安举办。

记者在现场获悉,近年来,南安电子商务行业得到快速发展,一批批电商行业人才不断涌现。为发挥电商行业领军人物带头作用,南安决定举办首届“南安十大电商创业带头人”评选活动。活动于今年5月初启动,经过推选申报、资格审核、线上投票、专家组考评等环节,最终在众多参评人中评选出十位南安电商创业带头人。

当天,南安市石井镇桥头村党支部书记许志

忠、南安市北空间众创孵化器有限公司总经理李金良、南安市向阳花开电子商务有限公司负责人林祥桂等三位电商创业带头人代表,分别从企业发展转型、助力电商创业孵化及电商助农角度,做了“电商创业主题”分享与探讨。

此外,记者从南安市商务局获悉,4月28日启动的第二届南安市“五月花”直播乐购节活动,围绕“吃、住、行、购、游”五大板块展开为期一个月的乐惠全城直播,成功在南安市内掀起网络消费热潮,取得了全社会的热烈关注。据不完全统计,本次“五月花”活动,累计总观看量超1600万人次,拉动消费3亿余元。

石狮今年小学招生有五大变化

今年是石狮市小学入学高峰期,为历史最高点,预计有12500名左右,比去年实际招生数增加1000人左右

海都讯(记者 黄晓燕) 日前,记者了解到,今年石狮市小学一年级招生有五大变化,其中,最大的亮点是试点实施“小学入学一件事”招生服务改革。具体变化为:

一是招生类型顺序稍作调整。招生对象还是第三批8类,但有所调整,除第一批政策性教育优待对象外,三批分别是:第一批为有房有户、第二批为有房无户、第三批为有户无房。第一批3类变4类对象,今年新增对象港澳户籍其他条件一致的适龄儿童;第二批3类变2类对象,将原石狮市人户分离跨镇暂住对象的适龄儿童和有户无房对象(投靠或

挂户对象)归类到第三批,第三批将原来规上企业员工子女和普通随迁子女归并为1类,符合条件的规上企业员工子女优先录取。

二是招生片区按照村居划分。之前招生片区有按村居、按路网、按楼盘小区等进行表述,今年除个别外,统一按村居进行安排,全市128个村居全覆盖。个别调整如第四实验小学、信义实验小学不再面向全镇招生,后坂学校小学部撤销等。更加重视残疾儿童随班就读,要求随班就读基地校和融合教育试点校原则上大片区招生,鼓励学校接收轻度残疾儿

童随班就读。

三是招生计划两镇两办增加。今年是石狮市小学入学高峰期,为历史最高点,预计有12500名左右的适龄儿童入学,比去年实际招生数增加1000人左右,主要集中在两镇两办,城区入学压力空前巨大。今年小学计划安排12441人,其中公办12015人、民办426人,民办比去年减少86个,继续压减,其中行实小学今年一年级停止招生。

四是多校组合应对学位不足。根据学校布局和今年学位供需情况,按就近原则组合“多校片区”进行学位统筹调配。学位紧缺的公办小学招生服务

区域内若超“单校片区”招生计划的对象纳入“多校片区”学校同批次招生范围,按“志愿填报、批次优先”原则由教育局统筹周边“多校”学位解决入学。

五是报名方式改革,推进入学一件事服务。与大数据、政务服务中心合作打造“入学一件事”掌上办应用,以“减环节、减时间、减材料、减跑动”为目标,通过对接公安户籍、居住证、不动产登记、水、电、新市民积分等业务系统,让学生家长通过手机就可实现入学网上报名,减少人工核验报名材料真伪环节,方便群众,减少学校大量工作,有效提升学位管理水平。

为藏区困难群众解决生活需求 点亮350个“微心愿”

海都讯(记者 柳小玲) 米、轮椅、衣服、电磁炉……近日,一场跨越三千多公里的“泉洛山海情——‘505’微心愿走进西藏”视频连线成功举行,泉州泉港区与西藏昌都市洛隆县,因350个被点亮的微心愿,让彼此之间的距离不再遥远。

据介绍,洛隆县是泉州市对口援建县。近期,泉州市援藏干部走访了洛隆县11个乡镇、70个村居中的空巢老人、留守儿童、残疾家庭和困难家庭,详细了解困难群众的生活需求,共征集到350个“微心愿”。记者了解到,这些“微心愿”包括米、面、油、卡垫靠背、酥油茶打茶机、电压力锅、电磁炉、轮椅、

衣服等生活必需品。

记者获悉,泉港区民政局通过“505”微心愿小程序将350个“微心愿”发布后,爱心人士踊跃认领,他们中有机关企事业单位的工作人员,也有中小学校的幼儿园的学生,以及各行各业的企业家、个体户等,不到一个月的时间,就全部认领完毕。

受洛隆县交通条件的制约,部分乡镇快递无法送达,为了确保物资能够顺利到达帮扶对象手中,进行认领的爱心人士在邮寄物资时统一邮寄至泉州市青年志愿者协会洛隆公益站,由公益站统一接收并存放。之后,公益站将陆续为受助对象派送心愿物资。

永春石鼓镇开展垃圾分类系列宣传活动

海都讯(记者 柳小玲 通讯员 尤慧芳) 为营造浓厚的垃圾分类社会氛围,永春县石鼓镇积极行动,通过精心策划,开展形式多样的宣传活动,进社区、进校园、进小区、进广场、进老人协会,让垃圾分类深入人心。

记者获悉,永春县石鼓镇联合县垃圾分类办开展垃圾分类宣传活动,活动现场通过发放垃圾分类宣传手册、展板宣传、知识竞赛

等形式,面对面为市民深入浅出地讲解生活垃圾该如何分类、有哪些常见误区等,帮助市民进一步掌握正确垃圾分类方法。

6月1日,结合“六一”儿童节和党员活动日,组织基层党员和志愿者在凤美小学开展“大手拉小手 垃圾分类齐步走”互动宣传活动,倡导垃圾分类、保护环境、珍惜水资源,让小朋友们度过一个有意义的儿童节。

同时,在辖区各个小学、幼儿园开展系列主题活动,通过“垃圾分类我来讲”主题班会、黑板报、小画报、亲子制作等生动形式,将垃圾分类落实到每个班、每个学生,并将活动延伸到每个家庭,小手牵大手,促进良好行为习惯养成。

此外,积极开展入户宣传,发放《泉州市生活垃圾分类管理办法》、《永春县生活垃圾分类宣传手册》各1000份。

首届“海丝”侨商投资贸易大会 丰泽电信圆满完成网络通信保障工作

6月14日至16日,泉州市首届“海丝”侨商投资贸易大会召开。来自30多个国家和地区的近千名嘉宾共襄盛会,大会以“聚侨共赢·筑梦泉州”为主题,现场签约71个重大项目,总投资1195.11亿元。

接到大会通信保障任务后,丰泽电信协同无线中心,第一时间启动通信保障

应急方案,新增应急微站,调整优化基站参数,提高网络负载能力,强化网络容量,提升基站接纳用户数,完成四朵花瓣金花广场、人民会堂及泉州迎宾馆周边活动区域的网络扩容工作。

大会期间,丰泽电信出动应急车、安排专人待命,采用前后端联动的保障机制,前端人员现场测

试,后端人员对接会的网络性能指标实时监测通报、调整,以确保网络高质量运行。4G用户体验下行平均速率为25.16Mbps,5G用户体验下行平均速率为655.25Mbps,4G/5G网络性能指标平稳,语音业务感知良好,数据业务畅通,圆满完成了本次大会的通信保障工作。