

# 浦江村村通公交 智慧支付全覆盖

浦江县城宽敞整洁的公交车顺着蜿蜒的盘山公路缓缓驶入该县仙华山西北侧的虞宅乡石台盘村,随后又载着村民的欢声笑语稳稳地驶出村口。这个位于深山杳里、人迹罕至却古老美丽的小山村,于6月30日举行了公交通车仪式。石台盘村的公交通行不仅代表着浦江居民出行愈加方便,同时也标志着浦江2018年民生实事之一——扩大“村村通”公交受益面成功提前完成。

为全面推进“四好农村路”建设,努力打造交通强县,近年来,浦江全力推进城乡客运一体化建设,已连续三年将其列入县政府十项民生实事之一,打造全省首个全域建制村500米公交站全覆盖示范区,在完成2017年省定标准2公里以上村村通客车任务后,2018年又自我加压、攻坚克难,着力解决“村村通”最后一公里问题,紧盯500米至2000米范围53个建制村未实现客车从村中过的新问题、新挑战。“解决全县

500米至2000米范围53个建制村通车目标是浦江交通的庄严承诺。投资近500万元购置7辆11座小型客车和15辆LNG清洁能源公交车,并实施境内上余、湖顶、中何、三友、六转、石台盘等通村公路的提升改造,完成水泥混凝土路面18554平方米,挡墙修复959立方米,边沟完善3757米,安装钢护栏1531米等,实施里程9.5公里,投入资金1300万元,全力保障了公交从村中安全通过。同时,根据《农村客运线路安全通行条件联合审核制度》,交通、公安、安监和相关乡镇对31条通村公路状况进行联合审核,对途经公路的技术条件、公路安全设施状况、中途停靠站点、车辆技术条件等情况进行仔细现场勘查,形成审核意见,为“村村通”客车安全通行奠定基础。

为了更加方便群众出行,浦江交警部门立足创新,大力推进大数据、云计算、移动互联网在公交出行领域的应用,先后建设成立了综合交通信息指

挥中心和“浦江智慧交通”微信公众平台,构建智慧交通体系,为公众提供实时路况服务、旅游服务、气象查询服务、公交出行服务、长途班车服务、公共自行车服务等6项便民服务。在完成浦江公交实现移动支付全覆盖的基础上,今年5月,再度引入银联“云闪付一分钱”支付乘车,标志着浦江公交移动支付普及化再次提速,智慧便民出行服务再次提升,使浦江成为智慧支付全域覆盖城市城乡公交所有线路的国内第一个县级城市。

随着石台盘村公交通车仪式的举行,历经180天浦江圆满完成了500米至2000米范围53个建制村公交从村中过,成功实现了建制村500米半径公交线路全覆盖。期间,浦江新增、优化公交线路31条,全县公交线路扩展到173条,站点扩展到1005个,500米公交站覆盖率从87%上升到100%,线路总里程达到2788公里,较去年上升20%。

顾循良

## 长兴邮企携村共渡“垃圾分类积分兑换超市”

由中国邮政集团长兴分公司和南太湖长兴分区广福桥村合作成立的“垃圾分类积分兑换超市”近日开业。长兴县地处三省交界,素有“丝绸之府、鱼米之乡”的美誉,沟渠交错,绿树成荫,环境优美,是全国文明城市。近年来,环境保护工作逐渐向村推进,垃圾分类是环保的重要一环,为了更好地做好垃圾分类工作,调动农户垃圾分类的主动性和积极性,一个金点子在广福桥村党支部书记项龙的头脑中逐渐形成:“我想能不能用垃圾分类积分制来推进我们村的垃圾分类工作?”了解到广福村的需求后,长兴分公司总经理刘锐鹏当即表示:“我们将与广福桥村进行结对,兑换奖品均由长兴分公司提供,我们将全力支持广福村的垃圾分类推进工作。”

广福村农户平时按照垃圾分类标准中对自家产生的垃圾进行分类投放后可以领取相应的积分券,通过自己每月的垃圾分类积分券到积分兑换超市兑换相应的日常生活用品。每到兑换日,超市内挤满了前来兑换礼品的村民,大家脸上都喜气洋洋。李大姐笑着说:“以前垃圾都是打个包往垃圾箱一扔了事,现在我每次都要仔细看看垃圾分类的宣传单,按照上面的要求分开投放,你看,我今天还拿到了奖品,哈哈。”

项龙说:“村企合作助力做好垃圾分类工作,既丰富了农民垃圾分类知识,增强了环保意识,推动了美丽乡村建设,又丰富了企业文化内涵,我们要给具有高度责任感和担当意识的长兴分公司点赞!”

赵新荣 沈洁

## 三门成立首个行业妇联组织

三门县妇联系统首个行业妇联组织——冲锋衣行业协会妇联组织日前在海游街道成立。该组织的成立,标志着该县冲锋衣企业广大从业妇女有了自己的组织。

目前,三门县冲锋衣生产、加工企业共有200多家,相关从业人员达上万人,其中妇女从业人员占总人数的90%左右。

为进一步保障冲锋衣行业广大妇女的权益,真正发挥妇女在该行业的劳动力优势,三门县妇联经过调查研究,征求部分企业意见,特地成立冲锋衣行业协会妇联组织。据了解,该组织由该县冲锋衣行业有关妇女从业人员自愿组成,是一个以“服务冲锋衣产业发展、服务妇女增收成才”为宗旨,联合性、非营利性的社会团体。

“我们希望通过冲锋衣行业协会妇联组织,将这个行业的广大妇女团结在一起,并通过组织一系列职业技能培训、安全知识宣传教育等活动,促进冲锋衣行业蓬勃发展。”三门县妇联副主席彭岚表示。

在成立仪式上,来自三门县冲锋衣行业的30多名妇女代表还成功选举产生了该县冲锋衣行业协会第一届妇联主席、副主席。

朱曙光 朱芳芳

## 帅康涡轮增压油烟机又获金奖

宁波市工业设计最高荣誉——2017年“和丰奖”工业设计大赛颁奖典礼日前在宁波市鄞州区举行。帅康电器生产的T9008涡轮增压油烟机,以其创新的设计、卓越的吸烟效果和极致的用户体验,一举斩获“最佳产品设计奖”金奖。

“和丰奖”工业设计大赛是宁波市政府主办的宁波市最高规格、最大规模的工业设计和创意设计大赛,本次活动由宁波市政府主办,宁波市经济和信息化委员会、宁波工业设计投资发展有限公司承办。2017年“和丰奖”工业设计大赛共收到各项参赛作品4612幅,经过层层筛选,帅康T9008涡轮增压油烟机从众多产品中脱颖而出,荣获“最佳产品设计奖”金奖。

近年来,帅康坚定地走设计创新路线,从产品外观设计、功能体验、人机互动等维度需求考量,驱动高端产品的全面迭代升级,持续推进“中国制造2025”,不断获得业内外以及消费者的认可,在工业设计领域接连斩获红星奖、金勾奖、艾普兰奖、德国红点奖等设计大奖,实现了跨越发展。

王文苗

## 杭州水处理中心项目喜获膜工业协会科学技术一等奖

近日,中国膜工业协会公布2017年度“中国膜工业协会科学技术奖”评审结果,杭州水处理技术研究开发中心“高性能平板纳滤和反渗透复合膜研究及产业化”项目荣获一等奖。

该获奖项目以开发海水淡化用反渗透膜和高性能纳滤元件技术及其产业化为突破口,通过采用先进的分析技术和引进国际先进的复合膜生产线,实现了复合膜实时的监测与产品质量控制;通过自主研发设计国内第一条全自动化卷膜生产线,大大提高了膜元件质量和成品率。经过项目的实施,开发出了高性能纳滤和反渗透复合膜,建立生产线一条,膜片成品率达95%。项目开发的高性能平板纳滤和反渗透复合膜,其膜元件脱除率性能与国外同类产品相当,可广泛应用于海水、高盐度苦咸水的淡化和微污染水的深度净化,而且与进口同类产品相比,具有价格低的优势。

余涛

**引进德国超微粉体先进技术  
国家重大产业技术开发专项  
国家重点新产品国家火炬项目**

**成套超微粉体设备**

**浙江丰利粉碎设备有限公司**

销售热线:0575-83105888 / 83185888 / 83100888 / 83183618  
中文搜索:浙江丰利 http://www.zjfenli.com

# 卡酷动画三大平台深耕动漫产业

今年上半年,宁波卡酷动画制作有限公司启动动漫交易平台开发,将为更多的动漫企业、影视播出机构、消费者等搭建一个动漫作品、软件、硬件产品交易的平台。

“卡酷动画”自2009年创办以来,一直坚守动漫业,也是浙江省目前规模最大的动漫企业之一。该公司坚持立足本土,依靠本土历史文化题材,累计创作了《麦圈可》系列动画片、《怪物公寓》新媒体系列动画、动画电影《回马亭》、原创红色动画《小兵·杨来西》等30余部(册)优秀原创动漫作品,总时长2.4万分钟,先后在央视及各省、市的400多个地方播出,并出口美国、印度等46个国家和地区。

近年来,该公司瞄准动漫产业链下游,致力打

造三大平台。

2013年,该公司开发了中国动漫衍生品数字交易平台,通过互联网新技术和商业运营模式的创新为中国中小动漫公司搭建渠道,促使动漫衍生品交易更加便捷有效。目前,这一平台已有4600多家商户入驻。凭借高效、低成本、面广等优势,平台拥有一大批专业消费群体,年销售额逾2亿元。其中,去年“双11”前后3天,成交额达1000多万元。

去年,该公司又推出了“漫客行”云服务平台。这是一个以系统内模块模式为内容,公共技术服务平台为基础,旨在帮助广大中小动漫企业发展。据该公司董事长姚林介绍,该平台里面有30多个数据库,包含各类图片。会员免费注册,就可以使用这

个云平台,“会员在制作动漫作品时不用去原生代开发,只需要在他们现有图片基础上进行再创作即可。这样,效率大大提高。”姚林说。目前,注册会员已有1000多家。

近来,“卡酷动画”好戏连台,获评2017-2018国家文化出口重点企业、浙江省文化出口重点企业、浙江省首批文化成长型企业、浙江省首批科技型中小企业等称号。

姚林表示,认准了一个行业,就需要有一颗匠心,只有坚持下去才能成功。“当前,文化产业发展面临前所未有的机遇,我们将扎根文化产业,深耕产品和内容,开辟一片属于自己的‘蓝海’。”对将来,姚林信心满怀。

张文胜

## 杨泉泵业供水设备畅销全国

日前,笔者来到地处开化县华埠工业功能区的浙江杨泉泵业有限公司,看到生产车间工人们正在精心操作生产成套供水设备。据了解,杨泉泵业在当地信用社贷款198万元,加上自筹资金共投资500多万元,建成自动化先进生产线,从上海、江苏购进优质原材料,同时引进5名技术人员,保质保量生产全自动变频供水泵机组、智能无负压给水设备、单台不锈钢立式多级泵等10多种产品。产品畅销北京、上海等全国各地。

图为公司总经理黄贵阳(右)在介绍供水设备生产销售情况。

齐振松 林春发

# 湖州职院成立产教融合发展联盟

湖州职业技术学院日前召开服务地方工作暨产教融合发展联盟成立大会,来自全市80家企业、行业协会、中职学校的代表和政府有关部门领导参加会议。

湖州职院产教融合发展联盟是由湖州职院发起,在市委、市政府和行业企业的支持下,联合企业、协同行业(专业)协会共同组成的融汇“产学研联动、人才培养、服务区域经济、促进社会建设、学校治理创新”等职能的联合体,是学校实现校企合作、产教融合的组织形式和合作平台,旨在发挥湖州市生态文明试验区、“中国制造2025”示范城市、绿色金融改革创新试验区、创新型城市等优势,从人才、成果、项目、平台等各方面集聚资源,打造高等职业教育与产业协调发展的湖州模式。

湖州职院为联盟理事长单位,80家本地龙头企业、合作企业、行业协会、中职学校担任副理事长和理事单位,产教融合发展联盟下设智能制造、智能电梯、新能源汽车、建筑业、旅游业、物流与信息、商务贸易、文化创意及农业农村等9个专业(群)产教融合联盟。联盟成立以后,将密切与政府、行业、企业的联系,在产教融合共享校企合作资源、创新人才培养机制、共建技术研发中心、共建职业教育体系、共建信息服务平台、促进学校治理创新等方面开展工作。

成立仪式上,湖州职院与久立集团签署了战略合作协议,与浙江大东吴集团签署了合作成立“大东吴学院框架协议”,与湖州旅发委、太湖龙之梦乐园签署了“三方共建太湖龙之梦基地合作协议”。

# 浙江自贸区打造东北亚油品分拨中心

浙江石化化工交易中心日前在浙江自贸区召开首届会员大会暨国际油气产业创新发展峰会,来自浙江、江苏、山东、上海、福建、广东等地区的炼厂、油库、加油站、油品原料供应商等约300家单位的有关负责人、专家近600人参加了本次峰会。

本次峰会秉持“专注成就未来,共享成长价值”的理念,以“平台化、集成化、国际化、专业化”战略为指引,着力构建面向全国甚至全球市场的油品产业交流平台、信息资讯平台、仓储物流金融等配套服务平台,打造油品贸易交易线上服务体系,助力自贸试验区高水平发展。

舟山群岛新区核心区域自去年被国务院批准为浙江自由贸易试验区以来,已成为中国沿海大宗商品特别是石油化工产品交易的重要分拨基地。

日前,浙江自贸区又率先取得一项全国突破性政策,取得了保税燃料油混兑调和加工贸易许可授权。浙江自贸试验区保税燃料油混兑经营许可权由国务院下放至舟山市政府后,在我国油品管理史上具有里程碑意义。据专业人士预计,此举将使浙江自贸区保税燃料油加价价格更接近新加坡价格。燃料油混兑调和是指油品调和生产企业根据市场需要及产品特点,将不同组份原油按照测算比例,在油罐中进行搅拌生产。燃料油混兑调和仅是物理混合过程,没有化学反应,不需要高压高温设备(区别于冶炼深加工),没有排放等环保安全风险,是一种便捷简单的生产方式。通过燃料油混兑调和可以大大降低燃料油成本,提高国际市场竞争能力。

如今位列全球保税燃料油加注量第一的新加坡,就是依托油品可以混兑调和等优势,成为东北亚主要的保税燃料油加注中心,如今其年加注量超过5000万吨,而我国仅为其1/5。

经过多次调研论证,今年7月初,国家商务部正式批准同意在浙江自贸试验区开展保税燃料油混

兑调和加工贸易业务。支持注册在浙江自贸区内的企业以物理混兑调和方式开展保税燃料油混兑调和加工贸易业务,允许以加工贸易方式进口部分原料,进行物理混兑调和后出口燃料油。

该项政策突破了加工贸易项下的禁止类目录限制,将一些混兑的重要原料单独从禁止类目录中移出;突破了混兑必须在自贸区范围内的限制,明确可以由自贸区管委会指定在符合监管条件的库区内进行混兑;突破了混兑后的产品只能用于船加油的限制,在符合一定的条件下,产品可以批发出口。

这一政策的突破,将大大提升舟山保税油国际市场竞争能力,为建设东北亚保税油中心奠定基础,有利于大宗商品加工模式的进一步创新。浙江自贸区自成立以来,全力推进油品全产业链,打造国际油品贸易平台,积极寻求国际合作和市场开拓,取得了有效的成果。其中自贸区石油转运龙头企业——中化兴中石油转运(舟山)有限公司目前已和国际著名的壳牌、雪佛龙、康菲、三菱、住友、SOCAR等石油巨头开展业务合作,取得了良好的效益。

中化兴中石油转运基地一期工程在1993年2月11日建成投产后,还先后完成了一期扩建、二期工程、中威成品油工程、兴源一期工程、兴源二期工程等十项省级重点工程项目建设,目前已拥有各类储罐256万立方英尺,其中保税罐容190万立方米,拥有30万吨级、25万吨级(兼靠30万吨级)、10万吨级、1万吨级和3000吨级油码头各一座,已成为集储存原油、重油、柴油、汽油、航空煤油、燃料油和石脑油、石油和石化产品功能于一体,能接卸和装运500吨级至30万吨级油轮,年吞吐量能力超过4000万吨的大型商用石油转运基地。自1993年2月投产以来,舟山基地油品吞吐量和船舶靠泊数均呈逐年增长的趋势,油品吞吐量由

1993年投产之初的75.86万吨,增长到2017年的2986.2万吨。截至2017年12月底,舟山基地各类油品累计吞吐量已超过4亿2千多万吨,累计到港作业船舶已超5.6万艘次。2018年1-6月,舟山基地油品吞吐量也已超过1500万吨,被评为国家海关保税监管的样板企业,已成为舟山港对外开放的窗口。

浙江自由贸易区依托国家战略,将充分利用自身优势,结合自由贸易港区建设,加强资源信息共享水平,改善相互之间的交流,在十年时间内把浙江自贸区打造成具有全球影响力的世界级油品交易中心。计划到2020年,浙江自贸区油品贸易总额突破3000亿元,原油贸易量突破1亿吨,约占全球原油贸易量的5%,油品交易规模达到3.5万亿元,约为新加坡有品交易市场规模的20%。到2025年,浙江自贸区的油品贸易总额将达到6000亿元,原油贸易量突破2亿吨,约占全球贸易量的10%,油品交易规模达到7万亿元,约为新加坡油品交易市场规模的50%。把2030年前,浙江自贸区油品贸易总额将达到1万亿元以上,原油贸易量突破4亿吨,约占全球的20%。油品交易规模达到10万亿元以上,基本上接近新加坡油品交易市场的规模,把浙江自贸区打造成亚洲最大的油品交易定价中心。

本次国际油气产业期创新发展峰会上,中化兴中油和浙江石化化工交易中心、浙商银行签订三方战略合作协议,形成长期战略合作伙伴关系,以求产生更大的竞争优势,以实现三方在业务、管理、服务等方面的改善和提高。三方将共同致力于推动油品行业的转型升级,努力促成新型业务模式的推进和落地。三方合作有利于发挥各自优势,在互利共赢的前提下可以为广大油品市场参与者提供更优质的服务。

程文涛 应红枫