

浙江数字经济引领高质量发展

缩小数字鸿沟和城乡区域差距

作为浙江省“一号工程”的数字经济,不仅引领了浙江高质量发展,逐步缩小城乡数字鸿沟和区域差距,更通过数字化改革为浙江推进共同富裕示范区建设提供了强大动力。

数字经济打开经济高质量发展新空间

在“产业大脑+未来工厂”推动下,浙江省产业数字化和数字产业化的步伐越来越快,数据生产要素的放大、叠加、倍增作用被充分激发。

在宁波慈星股份有限公司的智能化车间,一台台一次成型设备正在飞速工作:一根纱线进去,一件衣服出来,只需45分钟,实现了全自动生产制造。与传统手工生产相比节省了80%的人力。

宁波慈星副总经理李立军介绍,连接每一台设备的工业互联网,可将客户需求直接分发到供应链设备上,不管这台设备是在浙江还是江苏,都能第一时间响应。

对于绍兴市新昌县轴承产业这类以中小微企业为主的传统产业集群来

说,“企业数字化制造、行业平台化服务”的数字化改造新模式更为匹配。本地轴承自动化设备龙头企业陀曼制造为轴承企业量身定制了系统接口,企业无需更换整套设备就可连接行业“轴承云”,实现对生产设备的数字化、自动化诊断和管理。

新昌轴承行业协会秘书长杨初明介绍,已有2万余台设备接入“轴承云”,设备综合利用率从48%提升到63%,能耗下降10%,服务响应时间从60分钟缩减到20分钟,行业整体竞争力大大提升。

目前,浙江省已启动实施36个产业集群新智造和33家“未来工厂”试点,上半年浙江高新技术产业、战略新兴产业增加值同比分别增长22.7%、24.2%。

数字化缩小城乡数字鸿沟和区域差距

初秋时节,衢州的山区县常山,众柚柚柚专业合作社承包的山头上绿意葱茏,一颗颗大柚子在枝头静待成熟。“往年采购价5毛钱一斤,搭上农村电商快车道后价格直接翻一番。”负责人王新说,

如今在浙江农村,电商渠道带动销售明显,邮政物流直通果园,发展空间很大。

一颗颗丰收的柚子果,是城乡区域数字鸿沟不断缩小的鲜明例证。利用大数据进行精准扶贫,借助互联网发展农村电商等,浙江更好地发挥数字经济在改善民生、消除贫困方面的积极作用。

“百县万品”是“世界超市”义乌的一项帮扶工程——自2020年7月以来,义乌市市场集团建立常态化市场采购、消费助农机制,先后派出5批共33名选派员,深入全国各地301个经济欠发达县市,精选出1万多款农副产品、手工艺品,通过义乌发达的线上线下渠道销售。

“数字经济已经成为浙江高质量发展建设共同富裕示范区的重要增长点。”浙江工商大学校长、浙江大学社会治理研究院院长郁建兴表示。

数字化改革成为共同富裕强大动力

完成29.3万家外卖商家的主体信息核验,建立骑手档案35.3万个,接入阳光厨房8.9万家……9月2日,浙江省市场监督管理局公布了“浙江外卖在线”上线

近2个月来的实践成效。

浙江省市场监管局局长章根明介绍,通过全要素集成数字化治理场景,“浙江外卖在线”贯通平台、商家、厨房、配送、骑手等场景,实现从后厨到餐桌、从加工到配送、从线上到线下、从商家到骑手的全链条闭环管理,有效提升了监管和服务效能,保护了消费者和劳动者合法权益。

今年2月18日浙江省数字化改革大会召开以来,当地坚持“小切口、大场景”,上线运行了一批重要应用,包括“浙江公平在线”“浙江外卖在线”“七张问题清单”“基层公权力大数据监督”等。

通过加大提供数据的权益、安全、交易和共享等数字治理和数字生态等政府公共品,浙江努力营造市场化、法治化、国际化的营商环境,把“三次分配”更好落到实处。

同时,《浙江省数字经济促进条例》、公共数据分类分级指南、群众和企业生命周期“一件事”工作指南等一批法规规章、政策文件、地方标准、规范指南等也相继出台。

新华社杭州9月7日电
新华社记者 屈凌燕 魏一骏

扩大服务贸易,如何让我们的生活更美好?

9月7日,2021年中国国际服务贸易交易会落下帷幕。

听起来“高大上”的服贸会,与我们的日常生活有何联系?连日来,我们穿行在本届服贸会各个展馆,触摸服务贸易发展新趋势带来的生活新变化。

更健康: 中医“插上”大数据翅膀

走进健康卫生服务展区,由北京瑶医医院、北京藏医院等组成的民族医药展,吸引了众多观众驻足体验。

“从3日开始,我们展区前都排着长队,医生一刻都没歇。”北京瑶医医院副院长何芳说,瑶医历史悠久,诊疗方法上除了望、闻、问、触,还有甲诊、掌诊、舌诊等,因擅长“治未病”而流传至今。近年来,民族特色医学热度逐渐上升,显示人们越来越注重养身保健。

本届服贸会上,传统中医与现代科技结合,为健康生活带来更多新方案。

把双手放在检测仪上,只需80秒即可生成体检报告——一台经络检测仪令人耳目一新。工作人员惠柱恩告诉记者,中医经络检测仪结合中医辨证经验、中医临床数据,运用人工智能和云计算建立分析模型,进行人体功能评估与风险筛查。人们可以通过报告了解自身身体状况,得到有针对性的健康管理指导。

更时尚: 数字赋能传统文化青春面貌

“黑科技”也正在给中华传统文化增添新的时代色彩。

在服贸会上,通过AR、VR、3D等高科技手段呈现的“数字故宫”,极具中华文化特色的“非遗服饰秀”,沉浸式全景敦煌壁画展等,为我们的文化带来全新的时尚体验。

“观众用手机就能感受到敦煌的数字艺术展,来一场身临其境的沉浸式体验,还可以与九色鹿、飞天女神拍照留念。”苏小堤一边介绍一边演示,仿佛千里之外的敦煌壁画也来到了服贸会现场。

故宫博物院将“紫禁城”搬到了现场。现场工作人员介绍,“全景故宫”已覆盖故宫所有开放区域,采用720度空间影像,能够看到宫殿内外的每一个细节,真正实现与普通百姓的“亲密接触”。

传统文化与现代科技相得益彰,复古风与科技感完美融合,更“潮”更“飒”的中国文化,通过服贸会舞台进一步走向世界;同时,服贸会也搭建了世界文化交流、交汇、交流的平台,让更多海外特色文化走进中国,丰富中国百姓的精神生活。

服务贸易,交易的是服务,呈现的是未来更高品质生活的缩影。

据新华社北京9月7日电

更绿色: 新材料让我们拥抱绿色生活

更轻薄、更保暖、更亲民……你有没有期待过,穿着一身轻薄服装也能够抵御冬日严寒?

在首钢园区体育服务展馆,参展商姚盛正在给参观者介绍“叠加态冷隔热材料”制作的一款轻薄服装。“叠加态冷隔热材料具备隔热、保暖、速干、轻薄和环保的性能,与普通材料相比,可以使服装厚度下降80%,保暖效果提升5倍,且价格亲民。”

在国家会议中心展区,由竹子作为原材料制作成的生活用品,吸引了观众的目光。

竹子具有可持续、可降解、可循环的特性,从一次性竹制袋子、瓶子、纸张、包装、吸管、陶瓷、杯子和餐具,到更耐用的产品,包括笔记本电脑外壳、手表、眼镜和汽车内饰……今天,竹制品在很多领域都可以替代塑料制品。

新华社济南9月7日电(记者陈灏)“一亩地四分玉米、六分花生,但四分玉米顶得上常规种植模式下一亩的产量,花生是净挣的。”在山东高唐县清平镇东大新村,村党支部书记孙长焕指着600亩间作的玉米与花生说,今年村里引入了新的种植模式,每亩地有望增收2000元。

记者在这里看到,每三行玉米间“插花”种了三垄花生。与常见的大田玉米种植方式不一样,这片地里的玉米种得非常密集,株距不到15厘米、行距也略低。四分地播种的玉米达到了3400株,远高于当地每亩4200株的种植密度。

株数少、种得密,还能有高产量?推动东大新村转变种植模式的高唐县农业“科技特派员”肖从忠给了记者一个肯定的答案。他说,间作花生可以让玉米的通风性和透光性增加,辅以滴灌带精准浇水施肥,密植的玉米单穗产量反而要比大田玉米高两三成。四分地可收获玉米1100斤,与常规种植模式下一亩地的产量相当。

肖从忠推着记者走进地里,冒着细雨扒开玉米穗,扯出花生秧。记者看到,当前玉米正处于灌浆期,穗大粒多,花生也已经结出嫩果,颗粒饱满。肖从忠说,从现在的长势看,到9月底、10月初,东大新村又将迎

国际竹藤组织工作人员王旭东介绍,当前,国际竹藤组织积极倡导“以竹代塑”,利用速生、绿色可降解的竹材,替代高能耗、难降解的塑料制品,助力实现碳达峰、碳中和目标。

更智慧: 数字科技让生活添乐趣

熄屏时,它是一面普通的镜子;亮屏时,它变成一台高科技仪器,不仅可以看到皮肤表面,还能了解皮肤的深层次状态。

一个虚拟的“小精灵”在真实的场景中穿梭……华为工作人员苏小堤介绍,屏幕上展示的,是将虚拟与现实相结合的AR地图,即使在室内也能实现精准导航,突破了过去只能在室外导航的限制,这也是下一代全息互联网场景之一。

“基于5G的AR应用正在走向成熟商用。通过融合5G、云、AI以及高效的三维重建和精准的空间计算定位,实现了虚拟数字世界与现实物理世界的无缝融合,带来了全新的交互体验。”苏小堤说,目前这项技术已经运用在北京坊、首都博物馆、敦煌莫高窟等地。

更时尚: 数字赋能传统文化青春面貌

“黑科技”也正在给中华传统文化增添新的时代色彩。

在服贸会上,通过AR、VR、3D等高科技手段呈现的“数字故宫”,极具中华文化特色的“非遗服饰秀”,沉浸式全景敦煌壁画展等,为我们的文化带来全新的时尚体验。

“观众用手机就能感受到敦煌的数字艺术展,来一场身临其境的沉浸式体验,还可以与九色鹿、飞天女神拍照留念。”苏小堤一边介绍一边演示,仿佛千里之外的敦煌壁画也来到了服贸会现场。

故宫博物院将“紫禁城”搬到了现场。现场工作人员介绍,“全景故宫”已覆盖故宫所有开放区域,采用720度空间影像,能够看到宫殿内外的每一个细节,真正实现与普通百姓的“亲密接触”。

传统文化与现代科技相得益彰,复古风与科技感完美融合,更“潮”更“飒”的中国文化,通过服贸会舞台进一步走向世界;同时,服贸会也搭建了世界文化交流、交汇、交流的平台,让更多海外特色文化走进中国,丰富中国百姓的精神生活。

服务贸易,交易的是服务,呈现的是未来更高品质生活的缩影。

据新华社北京9月7日电

科技“金点子”撑起农村“钱袋子”

新华社济南9月7日电

(记者陈灏)“一亩地四分玉米、六分花生,但四分玉米顶得上常规种植模式下一亩的产量,花生是净挣的。”在山东高唐县清平镇东大新村,村党支部书记孙长焕指着600亩间作的玉米与花生说,今年村里引入了新的种植模式,每亩地有望增收2000元。

记者在这里看到,每三行玉米间“插花”种了三垄花生。与常见的大田玉米种植方式不一样,这片地里的玉米种得非常密集,株距不到15厘米、行距也略低。四分地播种的玉米达到了3400株,远高于当地每亩4200株的种植密度。

株数少、种得密,还能有高产量?推动东大新村转变种植模式的高唐县农业“科技特派员”肖从忠给了记者一个肯定的答案。他说,间作花生可以让玉米的通风性和透光性增加,辅以滴灌带精准浇水施肥,密植的玉米单穗产量反而要比大田玉米高两三成。四分地可收获玉米1100斤,与常规种植模式下一亩地的产量相当。

肖从忠推着记者走进地里,冒着细雨扒开玉米穗,扯出花生秧。记者看到,当前玉米正处于灌浆期,穗大粒多,花生也已经结出嫩果,颗粒饱满。肖从忠说,从现在的长势看,到9月底、10月初,东大新村又将迎

来丰收。

“花生不耐重茬,明年玉米和花生要换位种植。”他介绍,花生的根系固氮,有利于玉米的生长。在确保玉米产量不减的前提下,这种间作轮作模式节水、节肥、省人工,还能让每亩地额外收获花生550斤、净增收约2000元。

“既要稳定粮食产量,又要推动农民增收,只能依靠科技提高基本农田的单位面积产出。”清平镇镇长刘传华说,2019年以来,全镇已经有6000余亩耕地采用“玉米花生间作”的种植模式,明年还将继续扩大种植面积。“好几个村已经排着队等着种了。”

“一年两熟”转变为“一年三熟”,农业增产,农民增收了,刘传华归功于肖从忠等“科技特派员”。他说,他们开着自己的车,烧着自己的油,用自己的业余时间,不断给当地农村带去新作物品种、新种植模式和新植保技术,改变着当地传统的农业生产。

高唐县工信(科技)局局长沈军介绍,高唐县共有69名“科技特派员”。这支以党员为主力的兼职农村科技队伍,长期奔波在田间地头,带动高唐形成了良种地瓜、高油酸花生、中药材等特色种植品种和多个科技示范基地,让科技“金点子”不断充实农村“钱袋子”。

德清打造无差别城乡 “强村六式”修炼共富内功

9月6日,走进德清县钟管镇干山集镇新街西侧,一幢崭新的农贸市场综合体大楼已拔地而起,现代风格的外立面令人眼前一亮。“农贸市场开业后,不仅为周边村民提供农产品交易的场所,还为工业园区新居民的‘菜篮子’提供了方便。”干山村党委书记、村委会主任梅国红介绍,该项目总面积8088平方米,目前已对外营业。

据悉,干山农贸市场综合体项目由钟管镇葛山村、东千村、东坝头村、蠡山村、茅山村、干村6个行政村共同出资联建。“我们把这一物业项目建设作为农村增收的试水区,6个行政村通过分享租金收益,每年可促进村

级集体经济增收168万元。”钟管镇党委书记朱琦说。

抱团联建是德清村级集体经济奔“共富”、探索打造“无差别城乡”的途径之一。为深入推进乡村振兴,助推村社夯堡垒、强队伍、稳发展,德清县创新开展“强村志、强村论坛、强村产业、强村局长、强村指数、强村大会”的“强村六式”系列行动,聚力打造“无差别城乡”,推动形成上下齐心、共谋发展的共同富裕新局面。今年以来,已累计解决村社发展难题237个,启动实施村级集体经济项目376个。

在莫干山镇高峰村,刚开业的莫干山论剑谷国际会议中心吸引不少游

客和企业团建“打卡”。“这个项目开业后人气一直很旺,163间客房和超1500平方米的会议空间吸引了很多企业团队前来办活动。”莫干山镇党委书记高群介绍,为确保项目引得来、落得下、建得快、发展好,该镇成立莫干“论剑谷”项目服务专班,全力解决项目落地中的各类难题。

产业是“共富”的核心引擎。“德清县各村社围绕阵地提升、集体增收、民生善治、数字改革、队伍建设等内容,逐村制定‘强村志’。”德清县委常委、组织部长黄建丰告诉记者,通过“强村局长”帮扶、村干部领办、定期组织村社走看赛、开展专项检查等形式,确保专人负责、督促项目落实。

“白露”开竿 万亩山核桃迎丰收

9月7日,浙江省淳安县屏门乡金陵村的村民凌晨进山打山核桃。

当日是二十四节气中的白露,屏门乡的4万多亩山核桃全面开采。“白露到,竹竿摇,满地金,扁担挑……”每年“白露”节气山核桃种植户们就如期开竿,带着竹竿和麻袋上山将树上成熟的山核桃鲜果打下来,后期经过脱蒲、晾晒、炒制等工序,就制成了味道独特的山核桃。

屏门乡作为淳安县山核桃主要产区之一,目前拥有山核桃种植面积48000余亩,年产值可达1.8亿,成为村民致富增收的重要来源之一。为了保证果农们安全、高效的采收和销售山核桃,淳安县屏门乡专门成立了多支党员志愿者服务队,重点围绕交通巡查、安全保障、采收运输、直播带货等方面开展志愿工作,为果农丰收、增收保驾护航。

新华社记者 徐显 摄



海宁尖山新区钱江村整合资源“共富·同行” 奔向美丽城镇共同富裕

近期,海宁市尖山新区(黄湾镇)对各村社“共富·同行”党建引领共同富裕项目任务分工、推进完成,助力美丽城镇创建。近年来,随着共同富裕的深入推进,如何让乡村建设、共同富裕有故事、有情感、有温度,成为区(镇)钱江村探索的一项重要内容,发展壮大农村产业,建设生态宜居美丽乡村,繁荣发展乡村文化,保障和改善民生,协调整合资源优势,调动全民积极性,使乡村振兴的成效更多、更公平地惠及全体人民。

爱心棉田: 打造一片红色帮扶基地

2017年,村班子从历史悠久的传统农业种棉出发,决定围绕“棉花种植”,打造一片红色帮扶基地,利用村口的流转土地种植棉花,从棉籽的下播、棉苗的移栽到棉花的管理、采摘等

工作,都由志愿者完成,钱江村常态化开展志愿服务,结合主题党日、节点节日等,开展种棉、采棉、制棉被、上门送棉被、关心关爱困难群体等活动。

“从党员覆盖到群众志愿者,在实践耕作中感受农村变化,增加社交频次,掌握更多技能、丰富日常生活,同时通过开展这样的项目活动,带动困难群众参与其中,最终能够自给自足,实现助人自助,推动实现共同富裕。”村党委书记朱平良说。

玫瑰花田: 赠人玫瑰 手留余香

结合爱心棉田项目,尖山新区(黄湾镇)在2020年于钱江村建立党群爱心帮扶新基地——玫瑰花田,深化爱心帮扶机制。选择10亩左右的流转土地,由党员志愿者种植食用玫瑰,为钱江村打造乡村特色旅游增添活力。围

绕玫瑰花田,深入开展党史学习教育、志愿服务活动。

通过美丽乡村旅游文化节,打响乡村特色旅游品牌,吸引更多的游客来尖山新区(黄湾镇),拓展农产品销售渠道,增加农民收入。结合建党百年,开展百朵玫瑰送一线,致敬最美工作者活动,赠人玫瑰手留余香。同时,食用玫瑰用途广泛,可以鲜食、泡酒、制作花茶、制作化妆品等,销售渠道广阔,销售的收益用于关爱、困难党员、群众等慰问,实现了志愿服务持续下去、接力下去。

党员志愿者朱晨辉说:“党群爱心帮扶基地是我们党员不忘初心、实践初心的地方,我们有责任管理好,为困难家庭送上爱心帮扶。”

全域土地综合整治 助推共同富裕

为加快农业经济开发区空间拓展,

争创农业绿色发展示范区,尖山新区(黄湾镇)自2020年11月启动全域土地综合整治与生态修复项目以来,以党员骨干、微网格员为核心,利用“一线工作法”,结合“网格连心、组团服务”工作,全力推进全域土地综合整治。农房搬迁及土地流转工作呈现一片热火朝天的景象,入户走访、评估签约、腾房验收、安置农户、确权建房、房屋拆除、土地丈量、作物确认、清障等,一切工作蹄疾步稳、扎实推进。

尖山新区(黄湾镇)将通过抓空间布局、抓农地整治、抓生态修复,实施现代农业、乡村旅游等项目的推介引进,发展壮大村级集体经济,同时在村级集体经济发展壮大基础上,积极探索股权分红、土地流转等形式,多途径拓宽农户增收途径,加快美丽城镇共同富裕脚步。

来源:浙江在线9月7日 通讯员 沈千意