

功能互补 共享共治 协同共进

河南发展循环经济建“无废城市”

本报郑州2月17日讯(记者夏先清、杨子佩)近日,河南省生态环境厅等部门联合印发《河南省“十四五”时期“无废城市”建设工作方案》,明确到2025年,许昌、郑州、洛阳、三门峡、南阳和兰考“5+1”地区达到国家“无废城市”建设要求,6个以上省辖市达到省级“无废城市”建设要求,其他省辖市形成有地方特色的建设成果。

“无废城市”是以新发展理念为引领,通过推动形成绿色发展方式和生活方式,持续推进固体废物源头减量和资源化利用,最大限度减少填埋量,将固体废物环境影响降至最低的城市可持续发展新模式。

近年来,厨余垃圾在许昌市中心城区有了专属处置渠道。“包括居民厨余垃圾在内,目前我们已收集了许昌市中心城区所有的机关单位食堂、学校餐厅、医院餐厅以及大部分饭店等产生的厨余垃圾。”许昌欧绿保环保科技有限公司工作人员程珂介绍,厨余垃圾用处很多,比如可先加热提取油脂作为一种重要的化工原料,还可将提取过油脂的垃圾打碎用来产生沼气,或提纯发电。

厨余垃圾处置只是许昌“无废城市”建设的一个缩影。据了解,许昌市去年创建“无废细胞”200个,并总结出7个经验模式。

传统生活垃圾处理方法存在大气、土壤、地下水污染风险,还占用土地资源。由此产生的静脉产业就是对这些低价值的生活垃圾等废弃物进行综合利用的好办法。洛阳市城市管理局副局长张红卫介绍,对低价值废弃物进行收集、无害化处置和资源化再利用的过程,就被比喻成静脉产业,也被称为循环经济。

记者走进洛阳市偃师区的静脉产业园时,若干巨型抓斗正往焚烧炉内投送生活垃圾,这些垃圾经过焚烧处理,产生的电能不仅可以满足整个园区生产需求,剩余电量还能并入国家电网销售。

为了实现城市生活垃圾分类减量化、无害化和资源化,2017年洛阳建成了首个静脉产业园生活垃圾分类综合处理园区,其中生活垃圾焚烧发电项目可日处理生活垃圾1500吨,基本满足了城市生活垃圾分类减量化、减量化、资源化要求。“目前洛阳市已分别在偃师区、伊川县、新安县、宜阳县高标准规划建设了4个静脉产业园并投入使用。加上之前建成的生活垃圾综合处理园区,目前洛阳市生活垃圾日处理能力达到5100吨,形成了‘前端投放、中端收集运输、后端处置’的全链条生活垃圾分类综合处理体系。”张红卫说,洛阳扎实推进静脉产业园建设“三年行动计划”,垃圾无害化处置能力和资源化利用水平持续提升。

为提升环境风险防控能力,强化危险废物全面安全管控,郑州市自2015年开始就对危废开展互联网监管试点工作。当地危险废物从生产源头到转移过程,再到处置末端,全程可监控、可预警、可追溯、可共享、可评估,基本形成郑州市危险废物“一张网”,实现对危险废物的智慧化管理。目前全市1万多家各类涉危废企业已纳入互联网监管。

据了解,针对“无废城市”建设,河南提出推进“一圈两区”协同发展,郑州都市圈一体化发展地区突出城乡统筹和绿色生产生活方式转变,促进固体废物资源化利用产业向高附加值环节延伸;豫西转型发展示范区、豫北跨区域协同发展示范区以推进传统产业“无废”转型为着力点,突出老工业基地转型,加快固体废物利用处置设施建设,形成功能互补、共享共治、协同共进的“无废城市”发展模式。

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

人工智能越来越聪明,文化产业是否会迎来人工智能的替代性竞争?文化产业从业者将会受到什么影响?

回答这个问题,首先要清楚文化产业的核心价值。文化产业以内容为王、创意制胜。人工智能虽然通过模仿人类既有的艺术实践,在某些领域取得明显突破,但目前来看,人工智能缺少对人类生活的

的电能不仅可以满足整个园区生产需求,剩余电量还能并入国家电网销售。

据了解,针对“无废城市”建设,河南提出推进“一圈两区”协同发展,郑州都市圈一体化发展地区突出城乡统筹和绿色生产生活方式转变,促进固体废物资源化利用产业向高附加值环节延伸;豫西转型发展示范区、豫北跨区域协同发展示范区以推进传统产业“无废”转型为着力点,突出老工业基地转型,加快固体废物利用处置设施建设,形成功能互补、共享共治、协同共进的“无废城市”发展模式。

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

人工智能越来越聪明,文化产业是否会迎来人工智能的替代性竞争?文化产业从业者将会受到什么影响?

回答这个问题,首先要清楚文化产业的核心价值。文化产业以内容为王、创意制胜。人工智能虽然通过模仿人类既有的艺术实践,在某些领域取得明显突破,但目前来看,人工智能缺少对人类生活的

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

人工智能越来越聪明,文化产业是否会迎来人工智能的替代性竞争?文化产业从业者将会受到什么影响?

回答这个问题,首先要清楚文化产业的核心价值。文化产业以内容为王、创意制胜。人工智能虽然通过模仿人类既有的艺术实践,在某些领域取得明显突破,但目前来看,人工智能缺少对人类生活的

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

强信心·稳经济·促发展

北京丰台发布促进市场活跃、优化社区便民网络建设等七方面14条举措

硬核措施促消费扩容升级

政策还立足民生福祉,优化社区便民服务网络,加大对市级认定的便民服务网点在店铺装修、设备购置、房屋租金等方面的补贴力度,并对社区菜市场改造升级给予最高50万元的资金补贴。在推动外向型经济提质增效方面,丰台着力吸引外资总部落户,鼓励外资企业增资扩能,对经市级认定或新迁入的跨国公司地区总部,将给予最高1000万元的资金支持。

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

人工智能越来越聪明,文化产业是否会迎来人工智能的替代性竞争?文化产业从业者将会受到什么影响?

回答这个问题,首先要清楚文化产业的核心价值。文化产业以内容为王、创意制胜。人工智能虽然通过模仿人类既有的艺术实践,在某些领域取得明显突破,但目前来看,人工智能缺少对人类生活的

的电能不仅可以满足整个园区生产需求,剩余电量还能并入国家电网销售。

据了解,针对“无废城市”建设,河南提出推进“一圈两区”协同发展,郑州都市圈一体化发展地区突出城乡统筹和绿色生产生活方式转变,促进固体废物资源化利用产业向高附加值环节延伸;豫西转型发展示范区、豫北跨区域协同发展示范区以推进传统产业“无废”转型为着力点,突出老工业基地转型,加快固体废物利用处置设施建设,形成功能互补、共享共治、协同共进的“无废城市”发展模式。

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

人工智能越来越聪明,文化产业是否会迎来人工智能的替代性竞争?文化产业从业者将会受到什么影响?

回答这个问题,首先要清楚文化产业的核心价值。文化产业以内容为王、创意制胜。人工智能虽然通过模仿人类既有的艺术实践,在某些领域取得明显突破,但目前来看,人工智能缺少对人类生活的

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

人工智能越来越聪明,文化产业是否会迎来人工智能的替代性竞争?文化产业从业者将会受到什么影响?

回答这个问题,首先要清楚文化产业的核心价值。文化产业以内容为王、创意制胜。人工智能虽然通过模仿人类既有的艺术实践,在某些领域取得明显突破,但目前来看,人工智能缺少对人类生活的

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

成都培育优势产业

区分工协作,构建起较为完整的航空产业体系。成都把新能源、新型材料作为重要的产业发展方向,以产业转型促进经济社会发展全面绿色低碳转型。去年,成都市新签约引进绿色低碳重大产业项目近40个,实现产值超2000亿元,绿色低碳产业蓬勃兴起。今年以来,全市多区瞄准绿色低碳产业,共同发力,形成合力。

在近期集中开工的48个重大工业项目中,一批绿色低碳产业项目格外引人注目。龙泉驿区的中创新航成都二期项目总投资150亿元,项目建成后可能形成年产约30GWh动力电池及储能系统;邛崃市与四川紫宸科技有限公司签约的负极和石墨一体化项目,可形成年产10万吨高性能锂离子电池负极材料,达产后将满足成都市已签约动力电池产能约70%负极材料需求;同日,亿纬锂能动力电池储能生产基地项目在成都签约,亿纬锂能将在简阳市投资100亿元,项目落地后将有效推进成都绿色低碳产业建圈强链,打造新能源绿色材料和动力电池产业集聚区。

去年,郑文山的康县兴源土特产商贸有限公司在农业银行康县支行的支持下,投资新建了香菇酱生产线,开发食用菌系列产品。“我办理的是信用贷款,不用抵押物,银行根据公司的流

水额度授信,在手机上操作,不到一小时200万元贷款到账。”郑文山告诉记者,近几年他在农业银行的支持下,先后建起了花椒油、牛肉酱、香椿酱等多条生产线,“我已经注册了10多个商标,目前销售80多种土特产,今后将重点走精深加工的路子。”

地处秦巴山区的陇南市,是甘肃唯一一境属于长江流域并拥有亚热带气候的地区,得天独厚的自然条件孕育出丰富的土特产,特色山地农业成为当地群众增收的重要来源。近几年,陇南市实施《加快推进特色山地农业优势产业三年倍增行动计划》,以精深加工为牵引推动农业特色产业价值提升。

据了解,目前陇南市共培育绿色有机地标产品230个,总面积达430.52

万亩;全市已有8个区域公用品牌及65家企业商标入选“甘味”品牌目录,区域公用品牌及企业商标入选总数均居甘肃全省第一。今年,陇南市本级财政将安排特色山地农业发展引导资金3000万元,撬动产业链贷款2.5亿元以上,推进核桃、花椒等重点产业链产值稳步增长。

在康县阳坝镇,云之谷茶叶种植农民专业合作社新建的茶叶加工厂已进入收尾阶段,为即将到来的采摘季作准备。“以往春茶采摘结束后,大量的夏秋茶资源被白白浪费,我们利用这一资源,开发出了白茶系列,每亩可为茶农增收1万元左右。”合作社负责人杜小燕告诉记者,去年合作社共销售茶叶4万多斤,今年新厂投运后,根据订单将实现10万斤的销量,带动更

多群众增收。

文县碧口镇李子坝村的4500亩耕地已全部置换成以茶产业为主导的经济型产业园区。为开辟新业态,李子坝村党支部书记任华章去年贷款30万元,将自家房屋改造成乡村民宿。任华章说,村里依托茶园发展,乡村旅游前景非常好,自己先带头,后续还会有村民跟进。

“我们要建设农业强市,必须用工业思维谋划农业,坚定不移走农产品精深加工之路。”陇南市委书记张柯兵表示,将培育一批重点农业产业精深加工龙头企业、农民专业合作社、家庭农场,鼓励龙头企业建设农业产业化联合体,打通产业上下游,贯通生产、加工、销售全链条,带动特色产业价值链不断提升。

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

人工智能越来越聪明,文化产业是否会迎来人工智能的替代性竞争?文化产业从业者将会受到什么影响?

回答这个问题,首先要清楚文化产业的核心价值。文化产业以内容为王、创意制胜。人工智能虽然通过模仿人类既有的艺术实践,在某些领域取得明显突破,但目前来看,人工智能缺少对人类生活的

乡村振兴进行时

特色山地农业前景广阔

本报记者 陈发明

本报北京2月17日讯(记者杨学聪)北京市丰台区日前发布《推动商务经济高质量发展的若干措施》,从促进消费市场活跃、优化社区便民网络建设、推动外向型经济提质增效等七大方面,发布14条具体支持举措,对企业最高奖励达1000万元,以“真金白银”的“硬核”政策推动商务经济高质量发展,让丰台区消费市场韧性更强劲,经济开放程度更高。

北京市丰台区委常委、副区长崔旭龙认为,出台商务经济高质量发展政策,既是丰台区推动商务经济提质增效、加快构建高精尖产业结构的主动选择、现实要求,也是实施“倍增追赶、合作发展”、推动区域高质量发展的战略要求、关键支撑。《若干措施》的出台,建立了丰台区商务经济发展的政策体系,进一步提振和稳定企业发展信心。

北京市丰台区商务局党组书记、局长许渊源介绍,《若干措施》有四大亮点。首先是注重补短板强弱项,着重解决“消费什么”“在哪消费”的问题,加速推动消费扩容升级。同时,积极培育新兴消费业态,加大对品牌首店引进、时尚消费平台渠道等方面的政策支持力度。着重扩大高水平开放,提升外向型发展格局。此外,坚持“政府+企业”统筹协调,积极撬动社会资本,支持社会资本积极参与商业设施改造升级、特色消费地标打造等工作。其中,在支持商业企业做大做强

方面,针对高端品牌、小微商业企业业务增长、规模升级等进行资金支持。明确提出对在丰台区新开设并经市级认定的国内外知名品牌首店、旗舰店、创新概念店,以及成功引进品牌首店、旗舰店、创新概念店并签订入驻协议的引进企业,给予资金奖励;对经市级认定的时尚产业示范园区、直播电商基地及新消费品牌孵化基地,给予一次性资金支持等。

升,要注重稳预期、增信心。一方面,要充分发挥有为政府和有效市场作用,尽早实现房地产开发投资增速由负转正,为增强市场预期夯实基础。另一方面,要更加注重精准施策,特别是聚焦释放刚性和改善性住房需求,打通影响需求释放的政策堵点,推出效果更好的政策举措。

夏磊认为,对于一线城市而言,限购和限贷政策是影响购房需求的主要因素。首套房认定标准、普宅非普宅的界定标准是否会调整广受关注。二线城市方面,首付比例、首套房认定标准,根据市场形势变化,应该还有调整空间。三四线城市方面,限购限贷等调控政策已比较宽松,收购商品房作为保障性租赁住房或是新的需求提振点。

许小乐建议,政策仍然要进一步促进市场信心恢复。一是保持已出台政策的稳定性,确保市场预期平稳修复。二是加大对改善性住房消费的支持力度。当前包括一线城市在内的重点城市限购、首套房认定等方面仍有优化空间。

仍需进一步增信心

为更好发挥房地产稳定宏观经济的作用,还应持续优化房地产调控举措,积极促进房地产市场企稳回升,确保房地产市场平稳发展。具体看,还要因城施策,着力改善预期,扩大有效需求,支持落实生育政策和人才政策。特别是加大对改善性住房需求的支持力度,更好发挥金融对房地产支持作用,进一步降低刚需和改善性购房需求的购房成本等。

严荣建议,促进房地产市场企稳回

本报成都2月17日讯(记者钟华林)日前,成都市举行2023年一季度重大项目现场推进活动,共推进342个重大项目,总投资3222亿元,涵盖基础设施、产业发展、民生及社会事业等多个领域。

今年以来,地区生产总值刚迈上两万亿元新台阶的成都,正坚定不移推进产业建圈强链,围绕高质量发展主题,谋划实施了一批标志性、功能性、引领性重大项目,加快构建竞争优势突出的现代产业体系。

地处中心城区的青羊区发展总部经济多年,在此次现场推进活动中力推的青羊总部经济基地四期项目总投资额20亿元,将重点发展航空技术研发和服务,是青羊区构建航空产业链、做强航空产业生态圈的重要支撑;双流区则将建设民航机载设备创新研发中心,推动构建集设计、研发、制造、维修、审定于一体的配套产业链,助推航空产业建圈强链;成都东部新区将依托天府国际机场,建设临空制造工业总部基地,覆盖研发制造及配套服务等功能;新都区航空发动机产业园项目总投资80亿元,将建设反推/短舱专业化制造基地、航空发动机配套产业基地、航空发动机工程技术研

一版编辑 郭存举 包元凯 二版编辑 赵心仪 三版编辑 雷雨田 郎竞宁 美编 夏祎

2月17日,游客在海南省昌江县叉河镇排岸村的木棉花海中拍照留念。近日,昌江县启动“春赏木棉红”旅游活动。“中国木棉之乡”作为昌江县的响亮名片,每年都吸引大批游客前来游玩赏花。近年来,当地大力发展以木棉花为依托的旅游产业,推进乡村融合发展,带动村民增收致富。本报记者 高兴贵摄



2月17日,游客在海南省昌江县叉河镇排岸村的木棉花海中拍照留念。近日,昌江县启动“春赏木棉红”旅游活动。“中国木棉之乡”作为昌江县的响亮名片,每年都吸引大批游客前来游玩赏花。近年来,当地大力发展以木棉花为依托的旅游产业,推进乡村融合发展,带动村民增收致富。本报记者 高兴贵摄

乡村振兴进行时

特色山地农业前景广阔

本报记者 陈发明

最近,关于人工智能产品ChatGPT的讨论不断刷屏朋友圈。它不仅可以陪人们娱乐聊天,还能胜任写文案、剪视频等具有一定技术含量的工作,其“高强”的本领让文化从业者很焦虑:人工智能会不会“抢饭碗”?

文体市场面面观

最近,关于人工智能产品ChatGPT的讨论不断刷屏朋友圈。它不仅可以陪人们娱乐聊天,还能胜任写文案、剪视频等具有一定技术含量的工作,其“高强”的本领让文化从业者很焦虑:人工智能会不会“抢饭碗”?

人工智能确实正在改变文化产业生产方式。比如在影视产业,人工智能承担艺术指导、电影剪辑、后期制作等重要任务,与人类已形成良好合作关系。今年春节档热映的《流浪地球2》便运用人工智能技术帮助演员在电影中实现了“返老还童”。人工智能还可以参与剧本创作。当年一部爆款美剧中的男主角就是被人工智能“算”出来的。实践证明,人工智能介入影视产业,能够丰富创作手段、创新表现形式,助其获得商业上的成功。

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

人工智能越来越聪明,文化产业是否会迎来人工智能的替代性竞争?文化产业从业者将会受到什么影响?

回答这个问题,首先要清楚文化产业的核心价值。文化产业以内容为王、创意制胜。人工智能虽然通过模仿人类既有的艺术实践,在某些领域取得明显突破,但目前来看,人工智能缺少对人类生活的

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

成都培育优势产业

区分工协作,构建起较为完整的航空产业体系。成都把新能源、新型材料作为重要的产业发展方向,以产业转型促进经济社会发展全面绿色低碳转型。去年,成都市新签约引进绿色低碳重大产业项目近40个,实现产值超2000亿元,绿色低碳产业蓬勃兴起。今年以来,全市多区瞄准绿色低碳产业,共同发力,形成合力。

在近期集中开工的48个重大工业项目中,一批绿色低碳产业项目格外引人注目。龙泉驿区的中创新航成都二期项目总投资150亿元,项目建成后可能形成年产约30GWh动力电池及储能系统;邛崃市与四川紫宸科技有限公司签约的负极和石墨一体化项目,可形成年产10万吨高性能锂离子电池负极材料,达产后将满足成都市已签约动力电池产能约70%负极材料需求;同日,亿纬锂能动力电池储能生产基地项目在成都签约,亿纬锂能将在简阳市投资100亿元,项目落地后将有效推进成都绿色低碳产业建圈强链,打造新能源绿色材料和动力电池产业集聚区。

去年,郑文山的康县兴源土特产商贸有限公司在农业银行康县支行的支持下,投资新建了香菇酱生产线,开发食用菌系列产品。“我办理的是信用贷款,不用抵押物,银行根据公司的流

水额度授信,在手机上操作,不到一小时200万元贷款到账。”郑文山告诉记者,近几年他在农业银行的支持下,先后建起了花椒油、牛肉酱、香椿酱等多条生产线,“我已经注册了10多个商标,目前销售80多种土特产,今后将重点走精深加工的路子。”

地处秦巴山区的陇南市,是甘肃唯一一境属于长江流域并拥有亚热带气候的地区,得天独厚的自然条件孕育出丰富的土特产,特色山地农业成为当地群众增收的重要来源。近几年,陇南市实施《加快推进特色山地农业优势产业三年倍增行动计划》,以精深加工为牵引推动农业特色产业价值提升。

人工智能

最近,关于人工智能产品ChatGPT的讨论不断刷屏朋友圈。它不仅可以陪人们娱乐聊天,还能胜任写文案、剪视频等具有一定技术含量的工作,其“高强”的本领让文化从业者很焦虑:人工智能会不会“抢饭碗”?

人工智能确实正在改变文化产业生产方式。比如在影视产业,人工智能承担艺术指导、电影剪辑、后期制作等重要任务,与人类已形成良好合作关系。今年春节档热映的《流浪地球2》便运用人工智能技术帮助演员在电影中实现了“返老还童”。人工智能还可以参与剧本创作。当年一部爆款美剧中的男主角就是被人工智能“算”出来的。实践证明,人工智能介入影视产业,能够丰富创作手段、创新表现形式,助其获得商业上的成功。

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

人工智能越来越聪明,文化产业是否会迎来人工智能的替代性竞争?文化产业从业者将会受到什么影响?

回答这个问题,首先要清楚文化产业的核心价值。文化产业以内容为王、创意制胜。人工智能虽然通过模仿人类既有的艺术实践,在某些领域取得明显突破,但目前来看,人工智能缺少对人类生活的

当然,人工智能还极大增强了文化消费的便利性。年轻消费者更偏爱以互联网为载体的数字文化产品和服务。与虚拟偶像聊天、观看元宇宙音乐会、让AI推荐歌曲……人工智能满足用户多样化、个性化、即时化的文化消费需求,成为吸引消费者的重要手段。

成都培育优势产业

区分工协作,构建起较为完整的航空产业体系。成都把新能源、新型材料作为重要的产业发展方向,以产业转型促进经济社会发展全面绿色低碳转型。去年,成都市新签约引进绿色低碳重大产业项目近40个,实现产值超2000亿元,绿色低碳产业蓬勃兴起。今年以来,全市多区瞄准绿色低碳产业,共同发力,形成合力。

在近期集中开工的48个重大工业项目中,一批绿色低碳产业项目格外引人注目。龙泉驿区的中创新航成都二期项目总投资150亿元,项目建成后可能形成年产约30GWh动力电池及储能系统;邛崃市与四川紫宸科技有限公司签约的负极和石墨一体化项目,可形成年产10万吨高性能锂离子电池负极材料,达产后将满足成都市已签约动力电池产能约70%负极材料需求;同日,亿纬锂能动力电池储能生产基地项目在成都签约,亿纬锂能将在简阳市投资100亿元,项目落地后将有效推进成都绿色低碳产业建圈强链,打造新能源绿色材料和动力电池产业集聚区。

去年,郑文山的康县兴源土特产商贸有限公司在农业银行康县支行的支持下,投资新建了香菇酱生产线,开发食用菌系列产品。“我办理的是信用贷款,不用抵押物,银行根据公司的流

水额度授信,在手机上操作,不到一小时200万元贷款到账。”郑文山告诉记者,近几年他在农业银行的支持下,先后建起了花椒油、牛肉酱、香椿酱等多条生产线,“我已经注册了10多个商标,目前销售80多种土特产,今后将重点走精深加工的路子。”

地处秦巴山区的陇南市,是甘肃唯一一境属于长江流域并拥有亚热带气候的地区,得天独厚的自然条件孕育出丰富的土特产,特色山地农业成为当地群众增收的重要来源。近几年,陇南市实施《加快推进特色山地农业优势产业三年倍增行动计划》,以精深加工为牵引推动农业特色产业价值提升。



本报记者 陈发明