

围绕13条产业链精准招商,做足“无中生有”“补齐短板”“锻造长板”三篇文章,推动产业链延链补链强链,着手打造一批具有秦山区优势特色的产业链或产业集群。

# “链长制”助推重点产业提质增效

甘肃聚焦产业兴省、工业强省,主动服务产业链发展

□ 本报记者 王斌

近年来,甘肃省立足产业链长远发展,聚焦产业链重点任务细化年度工作计划,充分发挥“链长制”作用推进产业链加快发展,推进重点产业提质增效。

## 坚持高位推动 “链长制”工作取得良好开局

推进产业链协同的机制更趋优化。去年9月,甘肃省结合产业链纵深拓展和升级再造的实际需求,明确14条重点产业链及各产业链链长、执行链长部门、链主企业等,充分发挥链长抓统筹、抓调度的高位推动优势和链主企业的“头雁”引领作用,形成了推动产业链发展的有效机制。特别是各产业链链长各尽其责,始终坚持高位谋划推进,凝聚了“一盘棋”的工作合力。

促进产业链升级的重点更加聚焦。各执行链长部门和责任部门结合产业发展实际,系统制定产业链发展实施方案,明确了工作思路,谋划了具体抓手,坚持资源配置立足产业链、产业布局瞄准产业链、招商引资围绕产业链,全省各级“链长制”工作推进的方向更加明确、重点更加聚焦、措施更加实化。

围绕产业链谋划的项目更为精准。各产业链瞄准链主企业和行业领军企业,紧扣产业链缺失环节、高附加值环节,谋划引进了一批与产业链关联度高、互补性强的重点项目,为产业链发展提供了坚实支撑。

服务产业链发展的意识更主动。聚焦产业兴省、工业强省,主动服务产业链发展,探索出了一些好的经验做法,形成了抓产业、强产业的浓厚氛围。总体看,全省产业链“链长制”工作顶层设计的“四梁八柱”已经搭建起来了,措施机制在逐

步完善,工作也在上手上路。

## 细化工作方案 产业链谋划确定目标任务

各产业链执行链长和责任部门积极落实《甘肃省产业链链长制工作方案》相关要求,明确工作思路,制定各产业链发展实施方案,谋划具体抓手研究提出各产业链发展重点任务。

在特色农产品及食品加工产业链方面,“牛、羊、菜、果、薯、猪、鸡、乳”8个优势特色产业和区域性特色林果(核桃、花椒、油橄榄、葡萄)、藜麦产业为重点,目标到2025年产业链产值达到6200亿元,打造链主企业和骨干企业100家以上,建设百亿级的产业链强县10个。

在有色冶金产业链方面,聚焦打造兰州、金昌、嘉峪关三个有色冶金产业基地,重点构建镍、钴、铜、贵金属、铝、铅、锌、稀土、不锈钢碳钢、铁合金10个产业链条,力争“十四五”末行业产值达到3500亿元。

在文化旅游康养产业链方面,聚焦建立《全省文化旅游康养产业发展一本账》,抓重点项目建设、市场主体培育、基地功能提升、创新小镇建设、新业态培育、品牌产品升级、特色商品打造、营销体系搭建,力争“十四五”末,产业链综合收入达到780亿元以上。

在新材料产业链方面,聚焦先进有色金属材料、先进石化化工新材料、先进钢铁材料、先进无机非金属材料、高性能纤维及制品和复合材料、前沿新材料、其他新材料,“十四五”末力争实现总产值1000亿元,形成5个产业集群。

在生物制药产业链方面,“十四五”末力争产业链总产值达到1000亿元;中医药产业链方面,目标到2025年,力争产业链产业规模达到1000亿元。

在新能源及装备制造产业链方



甘肃省定西市陇西县是全国重要的中药材种植、仓储基地和交易中心。近年来,当地重视中药材种质资源的采集、保护和研发,开展中药材新品种和野生品种的引进驯化、种质资源保护、优质种子种苗选育繁育等工作,为当地中药材产业发展遴选出品质佳、抗性好、效益高的品种。图为陇西奇正药材有限责任公司的工人在将黄芪切片。

新华社记者 马希平 摄

面,目标到2025年风力发电和光伏发电并网装机规模突破8000万千瓦,培育形成风光电产业链与相关产业协同发展的千亿级产业集群,基本建立完善的风光电全产业链体系,为大规模新能源建设提供便捷低成本的成本支撑。

在电子产业链方面,聚焦集成电路、大数据、软件和信息技术服务、智能终端、光伏和锂电池等产业,力争“十四五”末实现主营业务收入500亿元,打造两个产业基地、3个产业园区。

在石油石化产业链方面,目标到2025年力争全行业工业总产值达到2000亿元,打造3个产业基地、9个石化产业重点园区、7个优势产业链。

在绿色环保(含绿色矿山)产业链方面,目标到2025年全省绿色环保(含绿色矿山)产业增加值

比重较2020年提高1个~2个百分点。

## 强化科技支撑 提升产业链创新发展能力

以实施重大科技项目攻关为切入点,系统梳理产业链上下游重点环节技术瓶颈。围绕新能源、新材料、石油化工、有色冶金等产业,组织科技重大专项65项,重点研发计划项目223项。征集梳理与全省产业发展紧密相关的“卡脖子”技术29项,组织“揭榜挂帅”制项目8项,促进成果转化和产业化应用。建立健全“链长制”科技支撑服务体系,靶向扶持链主企业,支持链主企业科技计划项目176项,支持金额15.207万元,认定省级科技创新型企业234家,高新技术企业总量达到1371家。

印发《关于建立领导包抓协调

机制推进省属企业当好“链主”带动产业链发展的通知》。金川集团等12户省属链主企业围绕镍钴铜铝、不锈钢、高品质碳钢、动力电池、现代煤化工、新能源等22条优势产业链,通过项目合作、产业链精准招商、产业协作,推动产业链、供应链、创新链融合升级,建立了投资规模超过800亿元的“十四五”时期延链补链强链项目库。

指导省属链主企业制定《省属企业推进产业链发展2022年工作要点》,督促各省属链主企业学习借鉴酒钢集团“1张图谱、5张清单”管理模式。省属企业完成研发投入91.36亿元,同比增长21.48%,成功申报省部级以上科技创新研发平台17个。重点调度的省属链主企业70个延链补链强链项目,2021年完成计划投资70.71亿元,完成计划任务的101%。

## 产业看台

# 我国文化数字化与数字文化产业按下“加速键”

2021年数字文化新业态特征较为明显的16个行业小类实现营业收入39,623亿元

□ 张漫子 杨淑君

科技的力量日新月异,文化的魅力历久弥新,科技与文化的融合让数字文化产业应运而生。近日在北京举办的第六届中关村数字文化产业国际峰会上,与会专家指出,近年来,我国数字文化产业发展按下“加速键”。数字文化产业发展需顺应数字产业化和产业数字化趋势,为文化强国筑牢“数字基石”,使中华文化全景呈现、文化数字化成果全民共享。

这些年,随着5G+8K、人工智能、区块链等技术发展,文化消费新场景不断解锁,新业态不断催生,数字文化资源规模化、集成化进程提速,数字文化产业发展动力强劲。

国家统计局数据显示,2021年全国规模以上文化及相关产业中,数字文化新业态特征较为明显的16个行业小类实现营业收入39,623亿元,比上年增长18.9%;两年平均增长20.5%。

“全球娱乐市场在疫情前的年营收超1000亿美元,其中数字产品收入占比最大,达56%。2020年后文化产业数字化发展进程进一步加速。”中关村数字文化产业联盟理事长石勇说。

与会专家表示,十年来,我国文化产业发生了巨大的结构变迁,步入以数字文化产业为主要特征的新时期。从2020年“推动数字文化产业高质量发展”的提出,到2021年“实施文化产业数字化战略”被写入“十四五”规划,再到今年5月中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于推进实施国家文化数字化战略的意见》,数字文化产业的重要性不断凸显。

面向未来,如何运用好数字化这个手段,使文化更好地服务人与社会发展,满足人民对美好生活的向往?

与会专家表示,文化数字化是让文化“活”起来的重要途径。数字文化产业化,使更多生产要素发挥作用,通过创造性转化、创新性发展让人民“百看不厌”“惊喜不断”。

在中国科学院大学经济与管理学院特聘教授、欧洲科学院院士吴德胜看来,数字文化产业有两条发展路径:沿着新的业态,创造性地发展出新的领域;从传统路径出发,引入技术进行场景重构,进行升级换代式的改造。

“数字文化产业的两个重要特征,一是交互,一是融合。”中国

传媒大学文化产业管理学院院长熊澄宇说。

韩国文化产业振兴院北京代表处首席代表尹镐辰表示,数字文化产业发展的未来图景将围绕“融合”和“虚拟现实”这两个关键词展开。

石勇说,要顺应数字产业化、产业数字化的趋势,改造提升传统业态,促进文化产业“上云用数”,

加强文化IP开发,加大优质数字文化产品供给,促进数字文化消费升级。

“我国拥有76.7万处不可移动文物、56处世界遗产、1.08亿件可移动文物,数量巨大的民间文物、散落海外的流失文物,共同构成有待深度挖掘和利用的中华文化遗产。”中国文物保护基金会会长、国

家文物局局长刘玉珠说,让文化“活”起来,离不开数字技术的强大助力。政府主管部门和科技文化企业要聚焦市场需求,促进和完善产业政策,打破数字标准壁垒和贸易壁垒,协同研究建立合理的数据安全保障和权益分享分配机制,联手创造可持续发展的文物数字化中国样本。

## “元宇宙+乡村振兴产业”激发江西铜鼓新活力

本报讯 张亚静 实习记者 陈鹰报道 日前,“元宇宙+乡村振兴产业”发展技术应用场景启动暨《白皮书》新闻发布会在江西省宜春市召开。发布会上,铜鼓县委常委、常务副县长帅江表示,铜鼓县推进“元宇宙+乡村振兴产业”发展是根据江西省数字经济“一号发展工程”战略,以及宜春市委、市政府关于全面推进乡村振兴重点工作的实施意见而实施的一项乡村振兴产业创新工程。通过元宇宙技术的创新力、连接力与展现力,激活铜鼓县乡村振兴产业存量,激发新乡村产业活力。

构建乡村振兴产业新型驱动力,

需要引入新技术,依托新经济场景。近年来,铜鼓县一直在数字经济技术与乡村振兴产业结合上进行尝试,包括大力引入数字经济技术人才、项目,落户铜鼓沉浸式运营等。

据介绍,铜鼓有着深厚历史文化沉淀、独特自然资源,在红色革命史上有着特殊贡献。铜鼓温泉泉眼资源多,铜鼓温泉也被称为“黄金温泉”,硫磺含量高。铜鼓有着全球最大规模的野生红豆杉种群,其中最高树龄达1600年。在中医药母资源、中医药生产上,铜鼓一直有着独特优势。此外,铜鼓还是中国黄精产业基地。这些资源将是铜鼓发展“元宇宙+乡村

振兴产业”的重要抓手。乡村振兴需要沉浸式,产业融合发展更需要沉浸式。铜鼓有产业基础,拥有发展“元宇宙+乡村振兴产业”沉浸的条件。铜鼓的产业资源将通过元宇宙技术应用被进一步激活,并释放出新经济产业活力。本次选择在宜春召开铜鼓“元宇宙+乡村振兴产业”发展白皮书发布会的目的,就是希望有更多的人关注到铜鼓在产业数字化与数字产业化方面的创新实践,能够吸引更多的人才和创业者、更多的产业企业,扎根铜鼓,共同参与铜鼓的乡村振兴产业发展场景中创造价值,实现共同富裕。

产业经济编辑部  
主任:斯兰  
本版编辑:陈鹰  
新闻热线:(010)63691897  
监督电话:(010)63691830  
电邮:zggb56805139@163.com