



鹰潭迈入高质量跨越式发展新征程

铜加工企业加速数字化、智能化转型,精深加工比重提升至49%,鹰潭在江西万企上云专项行动中完成率位居第一;

从无到有聚集420多家物联网企业,建成中国信通院鹰潭物联网研究中心等40多个各类创新平台,孕育出智慧水表、智慧净水器等多个“百万量级”物联网产品;

成为全国首个NB-IoT网络全域覆盖城市,在巴塞罗那全球智慧城市大会上荣获全球智慧城市数字化转型奖和全球智慧城市中国区产业数字化转型奖……

今年前三季度,面对严峻复杂的经济形势,鹰潭市主动作为应对发展环境的不确定性,全市GDP增长5.1%,规上工业增加值增长8.0%,固定资产投资增长10.6%,经济发展实现稳中有进。

产业转型求变

走进位于鹰潭高新区的江西鑫铂瑞科技有限公司,只见一台台智能无人小车正有序搬运铜箔原料并下卷,一卷卷薄如蝉翼的铜箔顺利下线。

“这款铜箔产品厚度不到头发丝的七分之一,技术达全球锂电铜箔行业领先水平。”公司董事长陈晓东说,过去他们主要进行铜线等产品的粗加工,一吨利润100多元,如今生产高端锂电铜箔,一吨利润高达1万多元。

一吨铜利润从100多元到1万多元,是鹰潭铜产业蝶变的缩影。

鹰潭因铜而兴,现有规模以上铜工业企业近200家,电解铜和铜材产量分别占全国的12.5%和12.3%,但过去以粗铜加工为主,靠规模和行情“吃饭”,并由此带来产能过剩、附加值低等问题。

“一个地方的高质量发展,不仅要通过招商引资做大增量,更要立足现有基础盘活存量。”鹰潭市委书记许南吉说,铜产业工业增加值占鹰潭规上工业增加值的比重超80%,推动当地经济高质量发展,必须立足铜、做精铜、发展铜,着力建设完整、先进、高端、现代的铜产业基地。

超细铜线、镀银铜线、高级漆包线等特种铜线产品实现产业化;热管、VC热板、换向器等精深加工产品不断涌现;

在全国率先研发和成功应用铜母线连续高效覆锡装备……今日的鹰潭铜产业,精深加工比重不断提高,产品种类越来越丰富,科技含量和附加值越来越高。

变化的不仅是产品。伴随高端产品对工艺要求的升级,一场数字化、智能化转型在鹰潭铜企中全面铺开。鹰潭高新区党工委书记周谷昌介绍,当地整合15家省内外知名数字化专业平台公司,组建数字化转型资源池和专家库,免费为规上企业量身定制数字化、智能化转型方案。

“在了解到我们数字化改造的需求后,市里积极协调对接,引入5G、AI等前沿技术,帮助企业实现从铜粗加工到电子级铜板带精深加工的升级。”铜板带生产企业江西云泰铜业有限公司负责人吴青华说,公司自去年4月推进数字化改造以来,生产效率提升15%,产品质量提升10%,年销售收入增长10%以上。

江西铜贵溪冶炼厂获批工信部智能制造工厂、鑫铂瑞打造全国铜箔行业首家5G+智慧工厂……目前,鹰潭已完成上云企业数1471家。今年7月,全国首个铜行业标识解析二级节点在鹰潭完成国家顶级节点对接测试,将进一步助力当地铜产业的数字化、智能化转型。

打造“智慧之城”

年产NB-IoT物联网水表300万台,国内市场占有率15%以上,产品畅销北上广深,远销澳大利亚等国家和地区……三川智慧科技股份有限公司的快速发展令人瞩目。

三川智慧科技股份有限公司总经理李强祖说:“通过运用物联网技术,我们重新定义了水表,相比传统水表,NB-IoT物联网水表不仅计量精度可提升2倍,寿命延长6倍,还可运用于社会治理,如通过水务大数据保护老人居家安全等,受到市场欢迎,目前仅在澳大利亚就已布设5万台。”

NB-IoT物联网水表的背后是鹰潭的另一张名片——物联网。

依托“新一代宽带无线移动通信网”国家科技重大专项(简称“03专项”)成果转化试点机遇,鹰潭提前布局,以物联网产业为切入点,推动当地从工业之城向智慧之城转变。

网络基础设施是物联网产业发展的基础。自2017年以来,鹰潭成为国内首个部署商用物联网的城市和全国首批5G商用城市,实现NB-IoT低速、CAT-1中速、5G高速三张网同时覆盖。其中,全市建成5G基站2362个,每万人拥有5G基站数20.2个,位列江西全省第一,主城区实现5G网络全覆盖,覆盖质量和密度处于全国领先水平。

江西赛特智能科技有限公司相关负责人告诉记者,鹰潭作为5G试点城市,其网络密度比一些大城市还高,为企业研发、生产提供了良好环境。2019年9月

投产以来,公司生产的医疗配送、消毒机器人成为首批进入武汉雷神山医院的医疗机器人,深受市场欢迎。

物联网是典型的技术密集型产业,没有创新平台的支撑,难以适应科技进步的迭代速度。近年来,鹰潭市先后建成中国信通院鹰潭物联网研究中心、北航江西研究院鹰潭分院、江西智慧云测安全检测中心等电子信息(物联网)平台44个,基本形成集研发、检测、认证、成果转化及网安、信息存储于一体,可提供全链配套服务的公共服务平台。

先推先用注重应用牵引。应用越多,产品更新迭代才能越快,这是物联网行业的一个特点。为帮助企业加快推广步伐,鹰潭市出台20多项政策,将物联网企业软硬件产品列入政府采购目录,全市智能水表、智慧路灯安装率均超90%。

“鹰潭物联网产业从无到有,不断壮大,在巴塞罗那全球智慧城市大会上荣获全球智慧城市数字化转型奖和全球智慧城市中国区产业数字化转型奖。”鹰潭市市长张子建介绍,2021年,鹰潭物联网企业数量已达423家,营收突破600亿元。今年,鹰潭市选定物联网为数字经济产业主赛道,进一步聚焦电子元器件、无人机和智慧农业三个辅赛道,形成1+3的数字产业赛道发展格局。今年1-9月,全市物联网规上工业企业实现营收517.97亿元,同比增长24.86%。(据《瞭望》新闻周刊)

新时代 新征程 新伟业

2021年我国地理标志产品直接产值突破7000亿元

国家知识产权局知识产权保护司司长张志成11月30日在国家知识产权局11月例行新闻发布会上介绍,截至2022年10月,我国累计批准地理标志产品2495个,2021年地理标志产品直接产值达7033.76亿元,我国地理标志产品实现量质齐升。

我国地理标志资源丰富,加强地理标志保护,对推动区域特色经济发展、助力乡村振兴、传承传统文化、促进对外开放具有重要意义。2018年党和国家机构改革以后重新组建国家知识产权局,整合了地理标志管理职能。

张志成介绍,五年来,地理标志领域改革持续深化,组织开展了两批地理标志专用标志使用核准改革试点,涵盖全国20个省份,市场主体使用专用标志更加便捷。在建国家地理标志产品

保护示范区103个,覆盖18个中西部省份以及多个国家乡村振兴重点帮扶县,保护了一批高附加值的地理标志产品。

此外,地理标志保护相关举措被纳入长三角区域、黄河生态经济带、泛珠三角区域等知识产权保护协作机制。2021年,全国共查处地理标志侵权案件1416件。

对外合作方面,张志成介绍,2021年3月1日,中欧地理标志保护与合作协定正式生效。截至目前,通过单独申请、互认试点和协定互保等模式累计实现110个中国地理标志在欧保护,134个欧盟地理标志在华保护。

下一步,国家知识产权局将进一步会同有关部门研究加强政策衔接,尽快建立地理标志统一认定制度并组织实施。(据新华社)

工信部公布45个国家先进制造业集群名单

记者11月30日从工信部获悉,工信部公布45个国家先进制造业集群名单。这45个国家先进制造业集群包括深圳市新一代信息通信集群、无锡市物联网集群、上海市集成电路集群等,覆盖制造强国建设重点领域。

工信部有关负责人介绍,45个国家先进制造业集群2021年主导产业产值达19万亿元,布局建设了18家国家制造业创新中心,培育创建了170余家国家级单项冠军企业、2200余家国家级专精特新“小巨人”企业,成为推动制

造业高质量发展的重要载体。

45个国家先进制造业集群中,新一代信息技术领域13个、高端装备领域13个、新材料领域7个、生物医药及高端医疗器械领域5个、消费品领域4个、新能源及智能网联汽车领域3个。

工信部有关负责人表示,下一步,工信部将紧紧围绕集群培育目标任务,创新思路举措,形成政策合力,加快构建省级、国家级、世界级集群梯次培育发展体系。(据新华社)

快递“新国标”公开征求意见 免费送货上门或将有“次数限制”

近日,国家邮政局发布《快递服务》国家标准(征求意见稿)(以下简称“征求意见稿”)。记者注意到,征求意见稿最大的变化之一是首次明确了“投递次数”,而且特定情况下的“送货上门”可额外收取费用。征求意见稿的意见反馈截止时间为2022年12月6日。

征求意见稿对投递方式分类和细化。投递方式应主要包括上门投递、投递至智能收投服务终端(箱递)、投递至快递服务站(站递)以及其他方式。上门投递变更为箱递站递的,应事先征得用户同意。

值得关注的是,“投递次数”在征求意见稿中有了明确规定:快递服务主体应对上门投递快件提供至少2次免费投递,投递宜在8:00-20:00时间段进行。2次免费投递之间应间隔8小时以

上,与用户有约定的除外。

上门投递2次未能投交的快件,快递服务主体可与收件人约定采用延迟投递或者箱递、站递方式投递;收件人仍选择上门投递的,快递服务主体可收取额外费用,但应事先告知收件人收费标准。无法联系收件人的,可根据寄件人要求对快件进行处理。

“快递延误”是消费者投诉的重灾区,那逾期多久才算是延误?征求意见稿明确,“彻底延误”时限应符合同城快递服务3天的规定;省内异地和省际快件7天的规定,国际快递21天的规定。

当快件发生丢失时,应免快递费(不含保价等附加费用),还应对于购买保价的快件,按照被保价金额进行赔偿。(据扬子晚报网)

江西省政府采购电子卖场实现“双突破”

11月30日,记者从江西省财政厅获悉,自2021年9月15日上线以来,江西省政府采购电子卖场(以下简称“电子卖场”)实现“双突破”:截至11月29日,累计交易额突破50亿元,达到50.32亿元;入驻供应商总量突破4万家,达到4.39万家。

近年来,江西省财政厅持续通过数字赋能,建设政府采购电子卖场,坚持“零门槛”“零费用”“零等待”,进一步优化营商环境,助力中小企业参与政府采购。

截至11月29日,电子卖场入驻供应商4.39万家,累计交易73.72万

笔。其中,服务中小企业3.2万家,成交额达到49.19亿元,占比97.76%;引入3994家外省企业入驻电子卖场,吸引外省法人、机构来赣新开办企业806家并入驻电子卖场。

7月25日,电子卖场成功入选为第五届数字中国建设成果展览会47个优秀案例之一;8月25日,电子卖场入选2022年“全省推进营商环境优化升级‘一号改革工程’30个典型经验案例之一”;9月22日,电子卖场列入中国互联网行业自律贡献和公益奖候选人名单。(全媒体见习记者 熊嘉)