

□本报记者 申晓佳

8月17日,以“智造两江 同行致远”为主题的两江新区推动制造业高质量发展大会举行。会上,8位参会代表作主题发言,分享了关于制造业高质量发展的观点。

不过,他们既不是专家,也不是政府部门的领导干部,而是来自一线的企业代表和金融机构、国企负责人等。他们的主题发言中,全是企业“摸爬滚打”、服务方解决痛点的“干货”。

企业和企业家,是这场大会的主角。大会上,企业代表倾吐心声,获得荣誉,了解发展蓝图,发展信心更加笃定。

一场大会

大家讲经验、谈感受、提期许,齐心协力谋发展

“制造业高质量发展,创新是关键因素,是立足国际竞争的必由之路。山外山公司自成立以来,坚持以自主创新作为企业发展的源动力,经过多年努力和沉淀,才成长为科创板上市企业。”回顾20多年的企业发展历程,重庆山外山血液净化技术股份有限公司董事长高光勇在主题发言中感慨道。

“作为创业型企业,太蓝的成长一直备受呵护。太蓝一期工厂仅用5个月就实现投产,太蓝二期工厂仍将落地两江新区。”太蓝新能源公司董事长、CTO高翔说,太蓝新能源将立足于电化学储能行业技术创新,始终与两江新区的汽车上下游企业加强联动、协作,不断推动科研成果转化。

“只有让每一家企业茁壮成长,水土新城才能生机勃勃。我们结合实际,大力推行‘早介入、强配合、优服务’等工作机制,选派70余名服务专员‘一对一’服务企业,并通过走访一线、现场办公等方式,精准解决企业人才需求、市场拓展等痛点。”水土公司总经理李成银说,水土公司将继续用真心真情服务,打造一流的营商环境。

在大会上,30家企业还获得了荣誉——两江新区发布2022年度制造业综合实力十强企业、制造业发展动能十强企业和制造业质量效益十强企业。30名企业代表充满自豪地上台领奖,迎来“高光时刻”。

“我们要学习获奖企业家领先、抢先、争先的优秀品质,加大创新研发投入,在市场竞争格局中不断攀高。”与会的云潼科技相关负责人表示。

一本手册

8方面15条政策、363个政务服务事项一应俱全

大会上,300多家与会企业代表还收到了《两江新区制造业企业服务手册》(下称“手册”)。手册汇集了促进制造业高质量发展8个方面15条高含金量政策,梳理了363条制造业常用政务服务事项,公布了所有规上工业的企业服务专员和网格员对接表。

其中,服务专员包括两江新区党工委11名委领导,他们和其余300多名两江新区干部一样,对企业公开手机号。

按照手册要求,网格员每周对接企业一次,服务专员每季度对接企业一次,收集了解企业生产经营中存在的问题,并及时协调解决。

此外,手册还细致地列出了两江新区制造业政务服务事项联系表及制造业服务单位联系表,包含41家服务部门的联系电话。企业对照需要办的事项,即可快速找到对口部门。

“两江新区服务贴心,让企业省心,这本手册更让我们安心。”奥的斯机电电梯(重庆)有限公司厂长杨伟说,有了手册,企业有事“喊得答应”,发展信心更加笃定。

“我们承诺,将为企业家当好‘服务专员’,办好‘企业家沙龙’,建好‘服务中心’。”两江新区有关负责人表示,两江新区将充分尊重企业和企业家主体地位,充分保障企业家合法权益,充分支持各类市场主体公平参与竞争,充分做好服务企业的份内事。

一张蓝图

“33511”现代制造业产业集群框架,帮企业找准定位再出发

企业对经济社会发展的变化最为敏感,也最善于捕捉机遇。大会上,《两江新区深入推进新时代新征程新重庆制造业高质量发展行动方案(2023—2027年)》(下称“《方案》”)正式发布,提出构建“33511”现代制造业产业集群,让众多企业家看到了发展方向。

根据《方案》,两江新区将做大做强智能网联新能源汽车、新一代电子信息制造业、新一代互联网及软件信息业这三大主导产业;着力升级打造新能源及新型储能、生命健康、智能装备及智能制造3个支柱产业;培育壮大新型显示、半导体、卫星互联网、生物医药、生产性服务业等5个特色优势产业集群。

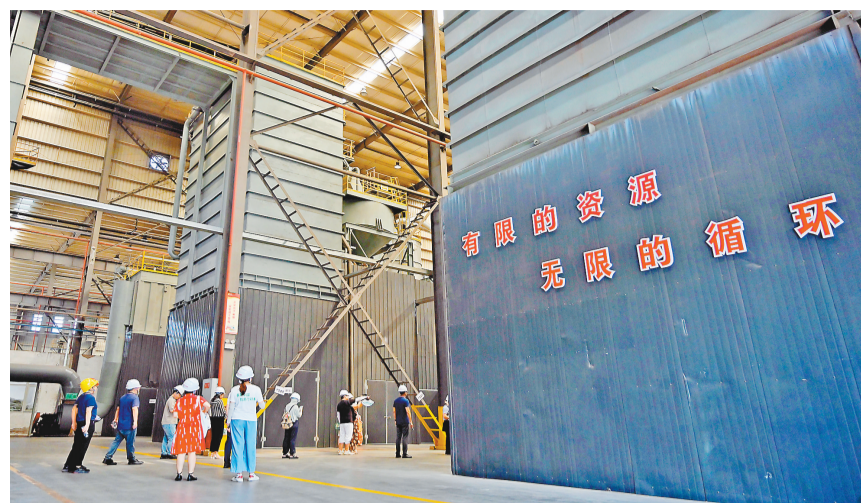
同时,两江新区还要提前布局前沿新材料、人工智能、web3产业、智能家居、绿色低碳、虚拟现实、AI及机器人、生命科学、区块链、类脑智能等11个高成长性产业集群,抢占未来产业发展制高点。

“今天的会议提振了发展信心,也坚定了奋斗决心,11个‘新星’产业集群的培养,为公司提供了发展机遇。”美尔森石墨工业(重庆)有限公司厂长吴世学表示。

他介绍,公司已经在两江新区发展近20年,生产的石墨及保温材料等在半导体行业处于领先地位,受到国内外龙头企业普遍认可。对于《方案》,企业将继续深耕两江,为“33511”现代制造业产业集群体系建设作贡献。

这家渝企实现“资源—生产—消费—再生—资源”循环利用——

再生砂技术业内领先 利用率高达95%



八月九日,多家媒体记者在长江材料厂区采访。

造业的基础材料。熊寅告诉记者,过去很长一段时间,铸造废旧砂都是采取就地掩埋或随意倾倒的方式处理,不仅会对环境造成污染,也是一种资源浪费。“作为固体废物的废旧砂,其中包含的有毒有害物质会对土壤、水体、空气等造成长期污染。”

从1998年起,长江材料就着手再生砂产业研究,于2005年取得突破性进展。

截至目前,企业已拥有从设备到技术到产线的全流程自主研发和生产能力,打通了“资源—生产—消费—再生—资源”循环利用模式。仅以其位于铜梁的再生处理中心为例,目前单日最高再生砂处理量达

600吨。作为在国内率先从事再生砂利用、技术在行业内领先的企业,长江材料不仅获得国家级绿色工厂、全国循环经济技术中心等称号,还分别与清华大学、西南大学共建“先进环保铸造材料技术中心”、联合实验室等,为再生砂产业高质量发展提供科技支撑。

再生利用为上下游企业带来双赢

“我们处理多少吨废旧砂,就相当于减少多少吨固体废物,这是最为直接的生态效益。”长江材料铜梁公司总经理谢昭强说,除

助力农业绿色发展,南川区废旧农膜回收全覆盖——

今年已有233吨废旧农膜“变废为宝”



收集废旧农膜。通讯员 甘昊雯 摄 视觉重庆

以前,每年果蔬收获后,如何处理农膜就成了李科呈的烦心事——随处飘散的废旧农膜不仅会影响到乡村环境,残留在地里还会造成土壤污染,残膜逐年累积会影响土壤肥力。

农膜是农业生产不可或缺的生产资料,而废弃农用地膜和农膜棚膜,以及种子、肥料、饲料的塑料类包装物等都不易降解,对环境污染大。

南川区供销社相关负责人介绍,为了减少废旧农膜对环境的污染,提高废旧农膜的再生利用,南川依托供销社农资供应、再生资源回收、农村综合服务社等服务网点,按

照统一标识、统一制度、统一挂牌、统一价格、统一运输的方式,建成区级废弃农膜回收中心1个、乡镇回收网点34个、农村回收点228个,形成了“户收集一点回收—区集中转运分拣、整理贮运”三级网络体系。

废旧农膜“变废为宝”

目前,南川区已经实现全区废旧农膜回收全覆盖。

记者了解到,在每个废旧农膜回收网点都有一块回收价格指导牌,标注了不同种类废旧农膜的回收价格:地膜每千克1.3元,棚膜每千克2元,农用塑料包装袋每千

缙云山做好综合提升“后半篇”文章——

绿色生态催生近郊游网红打卡地



如今的缙云山满目苍翠。通讯员 秦廷富 摄 视觉重庆

级珍稀植物,是长江上游重要的生态屏障。然而有很长一段时间,当地农家乐无序无度开发,一度造成山林破碎、植被稀疏,局部生态环境遭到破坏。

痛定思痛,2018年,我市打响了缙云山生态环境综合整治攻坚战,按照“山上做减法、山下做加法”的思路,累计投入28.95亿元,拆除各类建筑物和构筑物62万平方米,引导保护区内203户520名居民完成生态搬迁。

在生态修复中,北碚区重点实施了黛湖生态修复工程,依托缙云山的自然生态和景观,整合沿线水系、林道、动植物资源等,因地制宜栽种了86种乔木、灌木、水生植物、花草植物,恢复水域1.8万平方米,让黛湖重现“巴山夜雨涨秋池”的容颜。

缙云村率先尝到甜头

既要绿水青山,又要金山银山。今年,北碚区加快推进缙云山“一心四片”整体改造提升工程,即以中共中央西南局缙云山办公旧址为中心,大力培育红色研学游产品;围绕缙云山东南西北四个山门,统筹布局文、旅、康、体产业集群,以生态旅游为抓手,高质量做好缙云山综合提升“后半篇”文章。

地处“一心四片”重要极核的缙云村率先尝到甜头。过去,村里的农家乐大多走大众化低端路线,经营没有特色,竞争力不强,消费群体以老年人为主。“消费需求在不断提升,现在人们出来游玩已不再满足于吃饭、打牌,更希望获得一些更有内涵的文化体验。”陈贞说。

治废

我市已经确定到2027年实现全域“无废城市”、数字化“无废城市”建设全国领先的目标

处理多少吨废旧砂,就相当于减少多少吨固体废物,这是最为直接的生态效益——重庆长江造型材料(集团)股份有限公司的发展,是重庆“无废城市”建设中的一个样本

□本报记者 刘翰书

8月9日,在重庆长江造型材料(集团)股份有限公司(下称“长江材料”)位于铜梁工业园的再生处理中心,一批铸造用覆膜砂即将运往配套企业长安汽车。

“从2010年至今,公司已累计处理铸造废旧砂500万吨以上,2022年的处理量近60万吨。”谈及铸造废旧砂再生处理和循环利用,公司董事熊寅颇为自豪。

在国内率先从事再生砂利用

铸造业是制造业的基础,覆膜砂则是铸

治型

农膜是农业生产不可或缺的生产资料,而废弃农膜对环境污染大

南川依托供销社农资供应等服务网点,建成区级废弃农膜回收贮运中心1个、乡镇回收网点34个、农村回收点228个,形成了“户收集一点回收—区集中转运分拣、整理贮运”三级网络体系

□本报首席记者 陈维灯 见习记者 曾露

“以前用完要么直接焚烧,要么丢进河里,现在可以把农膜卖给回收公司,不仅环境好了,还能增加收入。”8月7日,在位于南川南城街道万隆社区的重庆李科呈果蔬种植家庭农场,农场负责人李科呈正在收拢废旧农膜,并联系回收公司前来回收。

建成回收处理三级网络体系

李科呈在当地流转了近200亩土地种植瓜果蔬菜,蔬菜种植需要增温保湿,农膜用量比较大。

治山

2018年,我市打响缙云山生态环境综合整治攻坚战,拆除各类建筑物和构筑物62万平方米,引导保护区内203户520名居民完成生态搬迁

今年,北碚区加快推进缙云山“一心四片”整体改造提升工程,以生态旅游为抓手,统筹布局文、旅、康、体产业集群

□本报记者 左黎韵

“竹林幽幽,房屋错落。对,我们今天打卡的民宿,就隐藏在缙云山上。”近日,北碚区澄江镇缙云村好不热闹,十几名网红达人沿着村道边走边拍,镜头下的缙云村绿意环绕、流水潺潺,直播间当天圈粉无数。

“这是我们首次邀请网络达人进村探店,通过直播拍摄、短视频带货等形式,为乡村旅游‘花式引流’。”缙云村党支部书记陈贞说。

“山上做减法、山下做加法”

缙云村所在的缙云山自然保护区是全国极少数位于特大城市近郊的国家级自然保护区,拥有珙桐、银杉、红豆杉、桫欏等多种国家