

企事录

上海与粤港澳大湾区产业互补共享“朋友圈”

事件:8月30日,2023上海·粤港澳大湾区投资合作推介会在广州举行,上海长宁区、嘉定区、青浦区驻粤港澳大湾区服务点揭牌。推介会上,三区共与18家大湾区相关企业签约,瞄准产业互补共享“朋友圈”。近年来,上海的宝武集团、中船集团、中远海运等企业在大湾区都有布局;而大湾区的众多科技企业,如华为、腾讯等也在上海设立区域总部、研发中心和生产基地。

点评:长三角和大湾区两大区域产业能级高、互补性强,市场开放,合作空间自然广阔。作为各自区域的核心城市,上海和广州无论是政策战略还是产业布局都有一定的契合度。从传统产业协作来看,上海和广州都有汽车、电子、石化等支柱产业,一方面在具体产品领域有互补的空间,另一方面也面临产业转型升级的挑战。两地通过加强产业交流、协作、投资,将加快完善产业链条,促进技术能级提升。

从新兴产业协同创新来看,上海和广州都是智能网联和新能源汽车、集成电路、生物医药等战略性新兴产业培育的主力军。推动两地产业链上企业之间、新型研发机构与企业之间的合作,实现技术、资金、数据、人才、市场等要素的双向高效流动,已在一定程度有助于突破核心关键技术。

贵州茅台联合瑞幸咖啡推出“酱香拿铁”

事件:9月4日,贵州茅台与瑞幸咖啡联合推出的“酱香拿铁”饮品上市。目前,瑞幸App、小程序端已经上架该产品,优惠后每杯19元。从配料上看,“酱香拿铁”可以被理解为一款酱香白酒风味的咖啡。

点评:这是一次两个赛道“顶流”间的合作。对瑞幸来说,和此前每一次跨界联名一样,“酱香拿铁”是吸引客流的又一款新品。一直以来,上新快和价格低是瑞幸在咖啡市场的生存之道。此次与茅台合作,既可以将公众的好奇转化为实际销售量,又可以借此进一步扩大与竞争对手的差距。

茅台所看重的是瑞幸咖啡自带流量,且拥有海量的年轻消费群体。近年来,越来越多的高端白酒品牌尝试联名,在咖啡、冰淇淋、巧克力,甚至是香水等品类上,都能见到知名白酒品牌的身影。这在很大程度上都是为了赢得年轻消费者的青睐。

随着90后00后逐渐成为消费主力,国内酒水消费正在快速多元化,曾经备受老一代消费群体喜爱的白酒已不是年轻人的首选。这种情况下,建立起与新一代的有效沟通渠道成了白酒品牌的当务之急。

不过,联名虽热闹,但还需要时间和营销数字来验证。

工程机械龙头业绩改观

事件:根据企业财报,工程机械上市公司三一重工、中联重科上半年净利实现两位数的同比增长,但徐工机械仍同比下滑2.1%。这是三一重工和中联重科自2021年年报后,财报净利增速首次再回正值。徐工机械、三一重工、中联重科是中国三大头部工程机械上市公司。

点评:对于业绩回暖,三一重工和中联重科均表示主要得益于产品结构改善、海外销售快速增长,以及降本增效措施、原材料成本下降等因素。以三一重工为例,上半年该公司海外营收占比已超过五成,达56.88%,超过徐工机械的40.75%和中联重科的34.78%。三一重工财报中提出,已把“国际化”战略升级为“全球化”战。

徐工机械在财报中也强调了国际化的重要性。海外市场提振了工程机械企业业绩,但随着基数增加,出口增速也将面临下滑风险。目前看来,工程机械企业要持续发展,除了开拓市场,还要及时抓住技术窗口期,通过智能化、电动化进一步更新产品,进而获得在市场的主动性。

(本报记者 罗筱晓)

“金华政策智配应用”让助企服务更精准高效

本报记者 邹佩然 本报通讯员 张益晓

浙江宏昌电器科技股份有限公司位于浙江省金华市,主要生产流体电磁阀、水位传感器、模块化组件等产品。今年以来,该公司有关负责人吴晓航先后收到9条颇具“含金量”的短信,如“您公司已到账一季度销售收入增长市级奖励资金4万元,区级配套资金4万元将于近期另行拨付,请注意查收。感谢贵公司为金华工业高质量发展作出的贡献。”

记者了解到,金华聚焦广大企业“政策看不全、流程看不到、结果无感知”的痛点、难点,创新开发“金华政策智配应用”,于去年底上线“浙里办”,并被列为浙江省“向企业精准推介惠企政策”改革试点。截至8月13日,“金华政策智配应用”访问量已达4.2万人次;兑现惠企政策资金40.89亿元,惠及企业2.32万家次,均列浙江省第2位。

不同规模、不同类型的企业对政策有不同需求,实现政策与企业的精准匹配是首要任务。一方面,金华全面梳理各类惠企政策,对每条政策进行标准化拆解,已归集全市惠企政策2096条;另一方面,集成全市49万余家企业(个人)的245万余条信息,通过大数据自动抓取企业基本信息、部门数据,获得荣誉等共享数据,构建企业全息特征画像,为政策智配夯实数据基础。“企业只需登陆‘金华政策智配应用’,就能一键查阅由应用精准推送的政策,真正实现‘企业找政策’变为‘政策找企业’。”金华市经信局有关负责人说,今年以来,该应用向3074家企业推送了惠企政策22万余条次,政策匹配总体精准度达95%以上。

直达快享是“金华政策智配应用”的一大特色。记者了解到,资格定补类项目实现“免报即享”,如“放水养鱼”企业在奖励名单公布后,通过应用兑现奖励资金免报即享流程,3日内奖励资金全部直达市区获评企业,并以短信形式告知企业法人、经营负责人和财务人员。

条件、过程、结果全过程公开透明,是“金华政策智配应用”赢得广大企业点赞的重要原因。一方面,企业可以在应用上找政策、配政策、兑政策、问政策,且能在政策临近申报期、政策正式发布和政策资金兑现等重要节点收到短信或站内信提醒;另一方面,该应用实时展示各地各部门政策发布情况、资金兑现情况以及资金兑现时效等内容,并结合对政策发布、资金兑现周通报等措施提高资金兑现效率,实现“政策发布-自动推送-企业申报-资金兑现-数据回流-兑现监督”的惠企政策兑现闭环管理。

强链条,精“智”造,更绿色,塑造传统产业新优势

上云又向绿,传统企业不再“传统”

阅读提示

当前,传统制造业正处于转型升级的关键期,应摒弃传统的粗放式增长老路,化解产能过剩,摆脱低水平竞争,发展自身有一定基础、有比较优势的产业,突出重点产业、特色专业两大引擎,在强化传统优势中构建产业未来。

产内燃机车总量70%和电力机车总量40%以上的市场份额。

一花独放不是春。

山西永济市依托机电产业基础,大力推动机电制造特色专业镇建设,投资1.3亿元建设了轨道交通研发中心、公共研发中心以及双创平台。

“只要我们在平台上能解决的问题,就不让企业再增加投入,而是让这些企业全力去做产品、谋发展。”永济市有关部门负责人表示。

记者了解到,2018年以来,永济机电制造特色专业镇的企业主持或参与行业标准制定50余项。30多家规上企业围绕中车永济电机有限公司外协配套,基本形成了较为完整的轨道交通电机及电传动系统配套产业链条。“用在‘复兴号’列车上的‘穿墙端子’‘绝缘子’,以前依赖进口,现在已全部国产化。”永济市优耐特绝缘材料公司负责人告诉记者。

不栽无根之木,发展自身有一定基础、有比较优势的产业,突出重点产业链、特色专业镇两大引擎……眼下,山西正催生产业集群的“葡萄串”效应,努力推动传统制造业实现振兴发展,把能源、原材料优势转化为先进制造业和新兴产业发展优势。

做高做精“智”造

“成本系统每天报数据,日利润完成情况每天汇总;人效系统通过工效实时计算薪资,我下班时就能知道当天的收入。”在山西华翔集团股份有限公司,每条生产线旁都有一块目

做细做实“绿”造

在山西清徐精细化工循环产业园,焦炉煤气、煤焦油、高压蒸汽、粗苯等28类化工原料通过公共管廊互联互通,形成中水回用、焦

炉煤气、粗苯利用、焦油回收、余热利用、绿色低碳循环链,实现项目之间、企业之间、产业之间环环相扣、物尽其用。

一条条管带横架在空中,将该园区多个企业的厂区连接在一起,从源头削减资源消耗和碳排放,实现了传统焦化向现代煤化工提供“优质碳源”、低价“氢源”、多种“油源”和“煤基新材料”的转变,构建起现代煤化工全产业链新格局。

据介绍,该园区项目总投资的30%用于环保,并按照3A级景区标准建设;全国首家焦化废水零排放污水处理厂、全省首家全智能220kV变电站均已建成投运。

作为该园区的传统能源企业,山西美锦能源股份有限公司发挥焦炉煤气制氢产量大、成本低的优势,形成煤、煤化工、氢能等完整的循环产业链,还带领10余家氢能领域细分行业联动发展,扩展从膜电极到燃料电池电堆及系统再到整车制造的核心装备产业链,成为山西省氢能产业链“链主”企业。

目前,该园区运行的近百辆氢能重卡,都是美锦能源控股子公司生产的,车辆一次加注可行驶300公里~400公里,且运营成本优于过去使用的柴油车。

加快产业基础再造和重大技术装备攻关,推动重点行业绿色低碳改造,加强有色金属等再生资源规模化、高值化利用,提高工业资源综合利用效率……近年来,绿色已经成为传统制造业高质量发展的主色调。

“一提到传统产业,就与资源消耗、环境污染、产能过剩联系起来,甚至片面认为传统产业就等同于落后。”中铝集团山西新材料有限公司总经理助理薛峰平认为,这种标签化的认知导致外界对传统制造业关注、支持远远不够。当前,传统制造业正处于转型升级的关键期,应摒弃传统的粗放式增长老路,全面加速上云,以高端化、智能化、绿色化为方向,让传统企业不再“传统”,在强化传统优势中构建产业未来。

本报记者 刘建林 李彦斌

近900℃的电解铝水,从中铝集团山西新材料有限公司生产线出来后,通过抬包车直接进入当地铝加工企业。该公司铝加工事业部副经理罗彦平告诉记者:“今年以来,我们每月就地外销铝水2万余吨,为下游企业省去了融化铝锭这一环节,极大地降低了能源消耗和生产成本。”

建企已有50年的中铝集团山西新材料有限公司,曾是我国“有色行业天字第一号工程”。近年来,面对激烈的市场竞争,该公司着力做好“加减乘除”,成为全国少有的集“矿山—氧化铝—电解铝—铝加工”完整铝产业链的大型企业,也是山西省铝镁精深加工产业链“链主”企业,仅在本地,链上企业就有50余家。

在上下游企业无缝衔接协同生产的同时,该公司去年消纳废铝8000吨,今年计划消纳废铝3.5万吨。“目前,我们已经与20余家再生铝供应企业签订了战略合作协议,为再生铝消纳提供了稳定的货源。”罗彦平介绍说。

如何发挥数字技术的高创新性、强渗透性、广覆盖性特点,通过企业上云重塑传统产业形态?如何顺应绿色低碳生产方式大势,加快构建可持续发展的产业体系?这成为传统企业必须要迈过的几道坎。

做大做强“链”造

近10年来,中车永济电机有限公司国铁事业部设计师郭晏麟团队一直致力于攻克大功率永磁直驱电机技术难点,“传统电机的产品效率一般是90%~91%,我们努力实现96.5%的目标,取得了国际领先的技术成果”。

在我国铁路六次大提速进程中,“永济电机”提供了96%以上的电机和78%以上的电控装置。目前,“永济电机”依然占据我国国

推动数字化质量管理在企业见行见效

本报讯(记者蒋蕊)“我们深刻感受到,数字化已经成为驱动产业转型升级的重要驱动力,而要真正深入数字化变革,需要企业从战略高度重视,从顶层设计落实,与合作伙伴协同创新,共建新型的数字化的质量生态圈。”9月1日下午,新希望乳业股份有限公司董事长席刚在中国质量(成都)大会数字化质量管理创新与实践分论坛上表示。

本次论坛上公布了25个数字化质量管理创新与实践典型案例,新希望乳业是其中之一。市场监管总局质量发展局局长刘三江表示,希望涌现出更多典型案例,推动我国数字化质量管理走深走实、见行见效、共建共享。

在制造业质量管控中,数字化又如何发挥作用?海信集团控股股份有限公司质量总监于浩介绍,2020年,海信发现影响产品直通率和损失工时的因素中,物料因素占比较大,供方来料问题突出,他们通过引入先进的信息技术和数字化工具,实现了研发、设计、采购、生产、销售、售后等全过程的数字化管理和控制,提高了生产效率和产品质量。

华晨宝马总裁兼首席执行官戴鹤轩也对“数字化”带来的影响深有感触。“通过数字化的服务手段,可以更精确地分析出客户的需求,进而提供量身定制的解决方案。”他说,不仅是客户服务,数字化驱动从车辆研发阶段就已开始。宝马沈阳研发中心自成立以来,便聚焦电动化技术开发和产品国产化标定及验证,在数字化实验设备和数据的加持下,确保产品质量。得益于数字化,其生产效率每年可提高约5%。

本报记者 王群

护航高新技术企业全生命周期

本报记者 王群

在位于山东青岛莱西经济开发区的青岛中鸿重型机械有限公司厂区,一辆长9米、宽2.5米、可一次性铲装7吨矿石的大型装备——中鸿FL07地下铲运机,正精准驶入黑暗且狭窄的模拟地下巷道,顺利完成矿石铲、装、运等一系列作业流程。

此时,驾驶员并未出现在铲运机的驾驶室内,而是坐在距离巷道1千米且明亮宽敞的办公室中,对着屏幕熟练地进行着远程操作。

“通过铲运机上装载的各类摄像头、传感器、探测雷达等设备,驾驶员可以在地表远程操作,同步监控驾驶室正视角、后视角、正后方及溜井口影像等井下环境信息,准确把握铲运机的位置及运行情况,实现对1至3台无人驾驶铲运机的远程操作。”中鸿重机总经理马春雁说。



数字赋能 提质增效

8月30日,在江西省赣州市章贡区一家印制电路板企业智能生产车间,员工正在操控智能设备赶制订单产品。近年来,江西省赣州市章贡区围绕当地电子信息集群主导产业,加快应用先进生产技术、工艺装备和制造模式,大力实施企业生产“数字赋能”行动,实现企业生产数字化、智慧化、自动化,有效降低企业生产成本。

胡江涛 摄/人民图片

要的作用。

据马春雁回忆,第一笔资金“活水”注入时,正是公司产品得到市场认可、订单大幅扩充的关键时期,对公司业务开展及产能提升提供了重要保障。接下来,基于鲁信创投在资金、管理、研发、市场等诸多方面的全方位赋能及陪伴,中鸿重机发展活力得到持续激发,经营质效、核心竞争力大幅提升。

近年来,借助专业化的投资和管理能力,鲁信创投构建形成覆盖企业初创期、成长期、成熟期、Pre-IPO全生命周期的金融服务体系,并有针对性地提供包括管理咨询、技术嫁接、产业链延伸等方面的增值服务。

作为首批中华老字号,创办长达116年的山东宏济堂制药集团股份有限公司则通过持续传承创新,将大数据、区块链、物联网等新一代信息技术与传统中药工艺深度融合,让“老字号”焕发出新的活力。

在宏济堂制药由传统医药企业跃升为技