



“十四五”开发区高质量发展规划出台

本报讯(记者 王弘毅 通讯员 田皓洁)到2025年,开发区高质量发展格局基本形成,规模能级稳步升级,产业发展质量更优,全省开发区经营销售收入超过9万亿元,千亿级开发区增加至20家以上。记者从省发展改革委获悉,近日,经省政府同意,省发展改革委印发《安徽省“十四五”开发区高质量发展规划》,对全省开发区发展提出具体目标和路径。

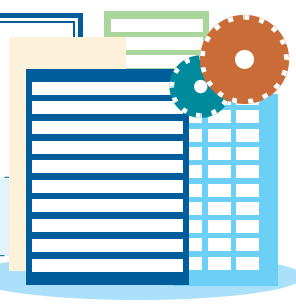
截至去年8月底,我省共有省级以上开发区131家,其中国家级经开区13家,国家级高新区6家,海关特殊监管区5家,省级经开区88家,省级高新区14家,特别政策区5家。(下转3版)

到2025年

全省开发区经营销售收入超9万亿元

千亿级开发区增至20家以上

制图/李晨



奋进新征程 建功新时代

前两个月,我省外贸实现快速增长,货物贸易进出口总值1128亿元人民币,比去年同期增长22.3%——

“外贸提升”培育发展新动能

本报记者 郑莉

外贸企稳向好,夯实基本盘

近日,铜陵金隆铜业有限公司通过“中国国际贸易单一窗口”办理了一批约2万吨保税进口料件铜精矿内销征税手续。根据海关总署关于暂免征收加工贸易内销货物增值税缓税利息的便利举措,该批铜精矿可免缴缓税利息约6万元。

“今年前两个月,我们集团已经内销了10万余吨铜精矿,货值约16亿元。因为海关的政策红利,我们预计全年可以免于缴纳缓税利息近400万元。”铜陵有色金属集团股份有限公司关务主管叶青说,“该笔费用,我们可以投入到车间的工艺改造、设备升级中,使得企业可以更好地开展国内国际市场。”

今年以来,合肥海关积极发挥企业协调员作用,通过“一对一”帮助企业提升货物到港卸货、检验检疫等环节效率,简化加贸手册设立、变更审核作业流程,指导企业用好“一保多用”“暂免征收内销缓税利息”等改革举措,不断提升企业生产急需的原材料通关效率,为企业节约时间和制度性成本,助力铜冶炼加工企业更好利用国际国内两个市场。据统计,2022年前两个月,合肥海关监管铜精矿加工贸易进出口28亿元,同比增长20%,为企业减免内销货物缓税利息约100万元。

为应对疫情造成的外贸供给端和需求端双向冲击,我省千方百计稳住全省外贸基本盘,突出以进保稳,稳存量、促增量,优结构并举,外贸在变局中表现出极强韧性,呈现企稳向好的发展态势。2022年前两个月,我省货物贸易进出口总值1128亿元人民币,比去年同期增长22.3%,交出了一份亮眼的“成绩单”,实现“开门红”。

“2022年,我们将聚力三产‘锻长补短’行动计划,全力打好‘外贸提升’攻坚战。”省商务厅负责同志表示,今年我省将具体实施贸易产业融合、外贸主体培育、国际市场开拓、贸易新动能培育、平台通道提升等五个专项行动。我省将举办产贸对接活动,争创和培育一批国家和省级外贸转型升级基地,稳定并扩大电子信息、汽车、家电、光伏出口规模。开展“皖美制造·畅行全球”活动,新培育认定“安徽出口品牌”100个,扩大向“一带一路”沿线、RCEP国家和地区进出口规模。

提升发展动能,激活新业态

日前,蚌埠俊成商贸有限公司申报一票市场采购通关一体化省内组货模式报关单,该单在合肥组货,在宁波出境,出口至厄瓜多尔,货物主要是钢管铁丝。

“现在采用这种新模式,货也不用拉到蚌埠了,在当地就能组货,那方便了不是一点半点,大大节约了我们的通关时效和物流成本,我们企业甭提多高兴了。”蚌埠俊成商贸有限公司负责人董浩表示。

这是合肥海关瞄准企业痛点问题精准发力的一个缩影。自去年实现市场采购贸易通关一体化省内组货模式以来,合肥海关制定通关一体化商务和海关联合监管方案,推进市场采购联网信息平台升级优化,采用“互联网+”模式,落实地方政府事前监管责任和出口企业主体责任;借助“皖美制造·畅行全球”系列展会活动,引导商户与“一带一路”沿线国家和地区采购商积极合作;联合地方相关部门对企业提供“组团式”培训服务,对特殊需求企业提供“定制式”政策辅导。安徽蚌埠中恒商贸市场采购贸易小商品在14个“一带一路”沿线国家畅销,占出口额的85%。截至3月8日,共申报市场采购贸易报关单89票,货值7560万元。

“下一步,合肥海关将继续推动通关一体化和转关模式融合发展,推进‘市场采购+中欧班列’,为企业提供更多物流模式和路径选择。”合肥海关口岸监管处处长王伟表示。

跨境电商、市场采购贸易方式等新业态新模式,激发外贸发展新动能,打造经济发展“新引擎”。

近日,省政府办公厅印发《安徽省加快发展外贸新业态新模式实施方案》,推动我省外贸新业态新模式高质量发展,壮大外贸发展有生力量。明确提出,到2025年,全省跨境电商生态体系基本形成,跨境电商年交易额500亿元以上,培育20家以上省级跨境电商产业园和30家年交易额过亿元跨境电商企业。(下转3版)

我省加快通用航空产业发展

符合条件的通用机场将获补助

本报讯(记者 范克龙)鼓励社会资本采用多种方式,参与我省通用机场投资和运营管理。对年度通航飞行架次达到要求的通用机场和运输机场,由省财政分别给予补助。近日我省出台措施,全力加快通用航空产业发展。

未来我省将重点支持培育通航消费市场。对航空公司新开通航航线,按照最高0.4万元/飞行小时进行补贴,连续补贴3年。支持各地区各部门通过直接购买通航飞机、通航服务和财政补贴等方式,拓展通用航空应用场景,扶持通用航空起步发展。鼓励支持各地开展航空运动、航空科普及教育活动,鼓励支持各地因地制宜建设具有地方产业特色的通航小镇。

我省将加强支持建立低空飞行服务保障体系。重点支持飞行服务站及其他配套设施建设,按照不超过审定合同额的20%进行补助,对运营亏损部分按照每年

最高600万元进行补助,连续补贴4年。

为提升通航研发制造水平,我省在技术转移转化、关键设备购置、专项研制费用、高新技术企业认定、发明专利、科技进步等方面,给予通用航空制造类企业支持。支持举办参加各类通用航空产品推介会、供需对接会、展会等活动,对符合条件参展企业给予一定补助。支持通航企业丰富融资渠道,全面落实税收优惠政策。鼓励高校积极开设通用航空相关专业,培养和输送通用航空人才。

根据安徽省民航“十四五”规划,“十四五”期间,我省将推动通用航空跨越式发展。到2025年,全省通用机场将达到30个,通用航空运营服务体系逐步完善,全省通用航空市场逐步成熟。全省通用航空年飞行量达到5万小时以上,通用航空器数量达到100架以上,高质量、跨越式发展低空经济产业,打造安徽通航产业新优势。

改作风 办实事 优环境 安徽在行动

取水许可“一网通办” 轻点鼠标“隔空传证” 电子证照让群众“少跑路”

本报讯(记者 王弘毅)自从推广了电子证照后,实现了数据多“跑腿”,群众少跑路。办事者不用去大厅取证,只要网上办理,然后轻点鼠标下载文件,就能线上“隔空传证”。记者3月23日从省水利厅获悉,为践行“一改两为”要求,不断优化营商环境,省水利部门推行应用电子证照,让群众办理涉水事务方便又高效。

作为全国首批取水许可电子证照试点地区,我省于2019年完成取水许可电子证照系统的开发,并于去年底实现了省、市、县三级贯通,是全国首个实现电子证照三级贯通的省份。全省存量纸质取水许可证全部转化为电子证照,取水许可电子证照系统全面应用,取水许可可实现“一网通办”。2021年,黄山市与周边三市签订浙皖赣皖四省际城市水利政务服务数字化“跨省通办”合作协议,实现取水许可电子证照跨省通办。目前,我省已完成了取水许可电子证照系

统升级。截至目前,共发放取水许可电子证照7200余本。

与此同时,长三角三省一市也协同推广涉水事务电子证照。为推进长三角“一网通办”成果在长三角范围内集中落地,水利部太湖流域管理局和江苏省水利厅、浙江省水利厅、上海市水务局、安徽省水利厅联合印发《长三角三省一市水利工程质量检测单位乙级资质互认方案》,推行长三角三省一市水利工程质量检测单位乙级资质电子证照标准化建设全覆盖。

从今年1月起,省水利部门对水利工程质量检测单位乙级资质审批采用告知承诺制方式进行认定,统一实施电子证照,申请人可通过“安徽省政务服务平台”“皖事通”进行注册并登录,在“个人中心”下载电子证照。截至目前,已经发放水利工程质量检测单位乙级资质电子证照6本。(下转3版)

政府当“红娘” 助力产需对接

本报记者 汪国梁

“经信部门牵线搭桥,帮我们拿下了大订单。政府为企业解难题,确实是真心诚意办实事。”3月23日,池州安安新材料科技有限公司负责人刘沛峰告诉记者。

安安新材料是一家生产铝基新材料的中型企业,其产品可应用于光伏、新能源汽车、医疗器械等多个领域,眼下正是开拓市场的关键时期。不久前,省经信厅在“新春访万企、助力解难题”活动中,深入调研、了解企业诉求。刘沛峰提出,我省不少制造业企业的产品部件需要用到铝基新材料,安安新材料的产品完全符

合它们的要求,恳请政府部门牵线搭桥,加强产需对接,助力企业开拓市场。

省经信部门积极响应企业诉求,帮助安安新材料联系潜在客户。3月8日,一场气氛活跃的产需对接会在安安新材料会议室举行。经信部门邀请江淮汽车、奇瑞汽车、蔚来汽车、国轩高科、泰禾光电、美亚光电、通威新能源、华霆动力、巨一自动化和东方日升等多家省内知名企业的相关负责人参会,大家现场交流企业生产经营和产品情况,并参观了安安新材料的展厅和生产车间,对其产品性能和供货能力表示信任。多家企业当场就表达了与安安新材料的合作意向。(下转3版)

我省统筹抓好疫情防控和春耕生产

确保农资运输畅通 春耕面积落实到田

本报讯(记者 史力)眼下正是春耕生产大忙季节。日前省农业农村厅发布通知,部署统筹抓好新冠肺炎疫情防控和春耕生产,强调要不误农时,抓好春耕备耕,确保春耕面积稳定,各项田管措施到位,春耕生产所需农资运输畅通,为全年粮食丰收打下基础。

我省要求各地落实好分级分类防疫措施,尽可能减小疫情防控对春耕生产影响,确保春耕面积落实到田。引导农民合理安排种植结构,稳口粮、稳玉米、扩大大豆、扩油料,坚决完成全年粮食生产任务。皖北地区要全力扩大大豆、稳玉米,相关市要不折不扣完成大豆玉米带状复合种植面积任务。南方双季稻产区要千方百计稳住早稻面积,再生稻优势地区要稳住头茬面积,确保较上年均有所增加。花生、芝麻等油料作物传统种植区要因地制宜扩大面积。

因时因地因苗施策,各地要分类开展田间管理,落实肥水调控措施,促进在地小麦、油菜苗情持续转化升级,确保打赢夏粮丰收第一仗。疫情发生地要分区分级建立农资“点对点”保供运输绿色通道,严格禁止随意设卡拦截、断路封路等行为,确保春耕生产所需农资运输畅通。(下转3版)



3月27日,在合肥火车站出站大厅,医务人员为旅客进行核酸检测。自3月26日起,合肥火车站继续在出站旅客提供免费核酸检测的同时,为旅客发放抗原快速检测试剂进行免费现场检测。3月26日,合肥市要求该市所有火车站、机场、高速公路道口和国省干线站点等检测点,同时实施免费“双检”。本报通讯员 解琛 摄

“你逆行支援,我们全力守护你”

本报记者 刘洋 本报通讯员 卢长江

3月23日傍晚6时许,铜陵市人民医院接诊了一位特殊患者——阜阳支援铜陵核酸采集医疗队护士李蓓蓓疑似阑尾炎复发,被紧急送到这里。车子一到急诊科门口,早已等候在门前的急诊科护士长陶玲云将李蓓蓓领到一间单独病房,一旁的急

诊科副主任邵春立即电话通知相关专家赶来会诊。“医院接到通知后,为我们的抗疫护士开通了诊疗绿色通道。”邵春告诉记者。

经过专家会诊,确系阑尾炎复发。随后,陶玲云为李蓓蓓找来轮椅,搀扶着坐下,然后推着轮椅向夜间CT检查室快速走去。(下转3版)

记者走江淮

新型盾构机驰骋千米井下

本报记者 柏松 本报通讯员 孙飞

“咚咚咚、咚咚咚……”在淮能能源集团张集矿千米井下,一台56米长的机器正开足马力向前推进,伴随着刀盘与岩石碰撞的轰鸣声,坚硬的岩石像豆腐一样被切割下来。

“井下自从来了这个新机器,每天掘进进度是原来传统掘进作业的6倍,前不久还创造了日掘进42米、月掘进516米的世界纪录。”3月22日,张集矿开拓七区盾构机队副队长许松山告诉记者。

这台新设备,是淮能能源集团历时10年研发的世界首台在立井应用的直径2.5米

盾构机,它以快速“遁地”的能力,颠覆了传统硬岩巷道掘进的生产方式,为解决采掘接替矛盾提供了新路径。

在巷道后方的操作室里,盾构机司机李斌斌正聚精会神地盯着眼前的屏幕,认真观察设备运行情况。

“这台盾构机实现了远程遥控操作,人员在支护好的安全区域作业,这不仅让职工更安全,劳动强度也减小了不少。”李斌斌说。

盾构机原本是应用于隧道、地铁的掘进设备,要把它成功“移植”到井下并非易事。自2012年起,淮能能源集团与北方重工集团等相关机构合作,研发适应井下作业环境的盾构机。

“在研发过程中,我们提出设计原则,制定技术方案,创新自动化快速支护施工技术。在解决了大量实际难题后,成功研发直径2.5米的小型盾构机,这在全世界立井范围内尚属首台。”淮能能源集团工程院副院长、副总经理王传兵告诉记者。

“盾构机在井下的成功运用,极大提高了煤矿井下作业生产效率和安全性。传统的硬岩巷道掘进平均月单进80米左右,盾构机在用工更少的情况下,掘进效率大幅提高。”淮能能源集团煤业公司生产技术部高级主管李亮说,通过对盾构机的研究探索,淮能能源集团积累了丰富的经验技术,总结形成的专利“一种矿用全断面硬岩掘进机及其循环掘进方法”获评第六届安徽省专利金奖。



光伏电站“点亮”乡村

3月26日无人机航拍的蒙城县漆园街道花园村光伏电站。目前,蒙城县共建设光伏扶贫电站366座,分布在全县16个乡镇265个行政村,有效增加了农民和村集体经济收入。

本报通讯员 胡卫国 摄