



## 园区周报

2023年1月3期 (总103期)

汇总一周“园区”资讯 ● 把握最新行业动态



园区世界 [www.parkworld.net](http://www.parkworld.net)



## 目录

<b>一、招商引资</b> .....	<b>1</b>
●总投资 51.6 亿元的博雷顿管理总部及生产基地项目落户武汉经开区.....	1
●三花集团将投资 30 亿元在中山建设新能源汽车热管理零配件生产基地.....	1
●安阳中星智能科技有限公司信息安全智能终端项目投产仪式举行.....	2
●云南坤天 20 万吨锂电池负极材料生产项目一期在玉溪实现投产.....	2
●中国（绵阳）科技城核技术应用产业集群重点项目开工.....	3
●铜陵经开区 10 个项目集中签约.....	3
●宿州市总投资达 97.9 亿元的 12 个预制菜全产业链项目集中签约.....	4
●蓝魂高端清洁能源装备智能制造基地项目在泰州靖江启动.....	4
●呼和浩特宏福现代农业产业园项目投资合作签约仪式举行.....	5
●河北自贸试验区正定片区产城融合项目启动 现场签约项目 61 个.....	5
●吉祥航空天府国际机场基地项目签约仪式举行.....	6
●12 家重点基金现场签约落地上海自贸区临港新片区.....	6
●隆基绿能 100GW 单晶硅片及 50GW 单晶电池项目签约仪式在西安举行.....	7
●区块链测评中心在苏州工业园区正式揭牌.....	7
●济宁兖州举行重点招商引资项目集中签约仪式.....	8
●曲靖宣威市年产 300 万双高端运动鞋项目签约.....	8
●松下制冷保税中心仓项目正式落户大连港.....	9
●全球单机功率最大的海上风电机组在东营经开区研制成功.....	9
<b>二、综合资讯</b> .....	<b>10</b>
●首票“海口-深圳跨关区保税 LNG 加注”业务落地.....	10
●国务院同意在福建省漳州市设立中国—菲律宾经贸创新发展示范园区.....	10
●国务院同意在福建省福州市设立中国—印度尼西亚经贸创新发展示范园区.....	10



- 2023 年“蓉漂杯”首届博士博士后创新创业大赛启动报名..... 11
- 温州大型国际集货拼箱基地奠基开工 ..... 11
- 河北工业大学石家庄市电子信息产业创新研究院揭牌..... 11
- 深圳龙华区“出海”日韩双招双引..... 12
- 宁德首开中欧班列 也是福建省第一列出口汽车国际铁路直达专列..... 12
- 第一届大湾区新能源创新生态建设峰会在东莞松山湖材料实验室举行..... 12
  
- 三、政策法规..... 13**
- 《中国（山东）自由贸易试验区深化改革创新方案》出台..... 13
- 工业和信息化部等十七部门印发《“机器人+”应用行动实施方案》 ..... 13
- 《江苏省工业领域碳达峰及重点行业碳达峰实施方案》印发..... 13
- 《杭州市创建“浙江省中医药综合改革先行区”建设方案》出台..... 14
- 《中国（天津）自由贸易试验区联动创新示范基地（离岸创新创业）建设实施方案》印发 .14
- 商务部等印发《关于进一步鼓励外商投资设立研发中心的若干措施》 ..... 15
- 工信部等出台《关于推动能源电子产业发展的指导意见》 ..... 15
- 《北京经济技术开发区产教融合实施方案》印发..... 15
- 工信部等十六部门出台关于促进数据安全产业发展的指导意见..... 16



## 一、招商引资

### ●总投资 51.6 亿元的博雷顿管理总部及生产基地项目落户武汉经开区

1 月 20 日，总投资 51.6 亿元的博雷顿管理总部及生产基地项目签约落户武汉经开区。



■项目将建设新能源工程车生产基地、研发中心以及博雷顿管理总部、销售中心、结算中心，推动武汉新能源产业布局向工程机械、高端装备领域拓展（湖北省政府网站）。

### ●三花集团将投资 30 亿元在中山建设新能源汽车热管理零配件生产基地

1 月 17 日，中山与三花控股集团签订投资协议，三花集团将投资 30 亿元，在中山建设新能源汽车热管理零配件生产基地，该项目也将成为三花控股集团南方总部基地。

■三花控股集团于 1984 年创立于浙江新昌，是全球建筑暖通、家电设备、汽车热管理控制部件领域的行业领军企业。为更好地辐射华南地区客户，三花控股集团将在中山投资建设新能源汽车热管理零配件生产基地。项目选址中山智能家电产业园（黄圃港片区），总投资约 30 亿元，预计达产后年产值有望达到 50 亿元（中山市政府网站）。





## ● 安阳中星智能科技有限公司信息安全智能终端项目投产仪式举行

1 月 18 日上午，安阳中星智能科技有限公司信息安全智能终端项目投产仪式在高新区 5G 产业园举行。



■ 安阳中星智能科技有限公司信息安全智能终端项目是安阳市携手优秀技术团队，打造创新高地的又一重大成果。此次投产的信息安全智能终端项目尤其是安防项目生产线，将生产符合国家标准、拥有自主知识产权的安防监控设备，为新型智慧城市、数字安阳建设提供全生命周期服务（安阳市政府网站）。

## ● 云南坤天 20 万吨锂电池负极材料生产项目一期在玉溪实现投产

云南坤天新能源有限公司 20 万吨锂电池负极材料生产项目一期近日已完成厂房建设和设备调试，部分车间于 1 月 12 日实现投产。

■ 云南坤天新能源有限公司 20 万吨锂电池负极材料生产项目总投资约 56 亿元，项目用地约 1500 亩，项目分三期建设，其中，一期投资 11 亿元、二期投资 22 亿元、三期投资 23 亿元（玉溪市政府网站）。



## ●中国（绵阳）科技城核技术应用产业集群重点项目开工

1 月 17 日上午，中国(绵阳)科技城核技术应用产业集群重点项目集中签约暨开工仪式在中国(绵阳)科技城核医疗健康产业园举行。



■此次签约的 10 个项目和即将开工的 4 个项目，投资近 150 亿元，均是核技术应用领域的高端项目，涉及医用同位素生产、综合辐照等尖端技术。川发展核医疗产业园项目总投资约 100 亿元，规划用地 3000 亩，预计 2025 年基本建成园区内大型核医药中心及核技术产业配套服务设施。到 2030 年，初步形成核医疗产业生态集群（绵阳市政府网站）。

## ●铜陵经开区 10 个项目集中签约

铜陵经开区举办招商引资重大项目集中签约活动，聚芯智造数字智能化服务项目等 10 个项目集中签约，协议总投资 52 亿元。

■本次签约的项目涵盖电子元器件、大健康、新材料等，产业链条长、价值链条高、供应链条好，将带动关联企业、配套企业集群发展（铜陵市政府网站）。



## ●宿州市总投资达 97.9 亿元的 12 个预制菜全产业链项目集中签约

1月18日上午，宿州市预制菜全产业链“双招双引”工作推进会暨招商项目签约仪式举行。

■江南大学国家技术转移中心宿州分中心、安徽省预制菜产业技术协同中心分别揭牌，江南大学成果转化协议签约，总投资达 97.9 亿元的 12 个全产业链“双招双引”项目集中签约(宿州市政府网站)。

## ●蓝魂高端清洁能源装备智能制造基地项目在泰州靖江启动

总投资约 10 亿元的蓝魂高端清洁能源装备智能制造基地项目在泰州靖江启动，项目将致力成为全球船舶领域清洁能源装备整体解决方案的行业领跑者。

■蓝魂高端清洁能源装备智能制造基地项目占地面积 7.5 万平方米，总建筑面积约 5 万平方米，将建设联合厂房、检测车间、氢能源模块车间和原料库。工厂按智能化生产车间设计，建设完整的铝合金 B 型 LNG 储罐生产线 2 条、氢能源模块生产线 1 条，达产后预计年产铝合金 B 型 LNG 储罐 10~20 套，氢能源模块 40 套(泰州市政府网站)。



## ●呼和浩特宏福现代农业产业园项目投资合作签约仪式举行

1月18日，呼和浩特宏福现代农业产业园项目投资合作签约仪式举行。



■此次签约的呼和浩特宏福现代农业产业园项目总投资60亿元，将结合呼和浩特地区旅游和康养资源，打造“现代农业+康养+旅游”的综合性产业园区、服务全区的“中央厨房”及安全果蔬食品供应保障基地（呼和浩特市政府网站）。

## ●河北自贸试验区正定片区产城融合项目启动 现场签约项目61个

1月17日下午，中国（河北）自由贸易试验区正定片区产城融合项目正式启动，现场集中签约项目61个。

■产城融合项目规划设立数字科技产业园、生物医药产业园、金融产业园、综合保税区产业园四个园区，奋力开创产城互动、错位发展、资源共享、优势互补的发展新局面（石家庄市政府网站）。





## ●吉祥航空天府国际机场基地项目签约仪式举行

1 月 17 日，吉祥航空天府国际机场基地项目签约仪式在成都举行。



■根据协议，吉祥航空将在成都东部新区投资 50 亿元，打造吉祥航空成都天府国际机场基地，负责包括航班运行、旅客服务、市场营销以及运行调度等工作。企业将依托成都天府国际机场打造吉祥航空西部航线网络中心，增加成都至国内重点干线航班、港澳台航线，开通成都始发至东南亚、东北亚或欧洲地区的国际航线（成都市政府网站）。

## ●12 家重点基金现场签约落地上海自贸区临港新片区

1 月 17 日，第二届滴水湖产业投资者大会“Shanghai Lingang LP Conference”在上海自贸区临港新片区举办，大会共吸引了近 100 家知名股权投资机构与科技企业参加。

■上海国资母基金、国泰君安前沿产业基金等 12 家重点基金现场签约，总资金规模超过 700 亿元，将助推新片区前沿产业和未来产业集群发展（上海市政府网站）。





## ●隆基绿能 100GW 单晶硅片及 50GW 单晶电池项目签约仪式在西安举行

1 月 17 日，西咸新区与隆基绿能年产 100GW 单晶硅片及 50GW 单晶电池项目签约仪式在西安举行。项目建成后将成为隆基绿能在全国范围内最大的生产基地。



■该项目位于西咸新区泾河新城，计划总投资约 452 亿元。此前隆基绿能投资的光伏产业园系列项目、隆基中央研究院总部项目已经落地投产（陕西省政府网站）。

## ●区块链测评中心在苏州工业园区正式揭牌

1 月 17 日上午，苏州工业园区区块链产业发展推进大会，会上区块链测评中心正式揭牌。

■区块链测评中心由苏州工业园区与中国电子技术标准化研究院华东分院合作共建。此次区块链测评中心建成后将依托电标院标准化工作基础，开展区块链第三方检测认证，加强对区块链重大应用和系统的模拟运行、安全评测、风险评估和认证工作，为区块链产品商业化提供必要的功能和性能背书（苏州工业园区网站）。





## ● 济宁兖州举行重点招商引资项目集中签约仪式

济宁兖州区 2023 年重点招商引资项目集中签约仪式在中欧国际合作产业园创享中心举行。



■ 仪式现场，兖州工业园区总投资 101.1 亿元的 11 个招商引资项目进行了现场签约，其中过 50 亿元项目 1 个，过 10 亿元项目 3 个，涉及高端装备制造、精细化工等制造业项目（济宁市政府网站）。

## ● 曲靖宣威市年产 300 万双高端运动鞋项目签约

宣威市人民政府与江西华景鞋业有限公司就年产 300 万双高端运动鞋项目进行签约。

■ 本次签约项目计划总投资 10.6 亿元，拟建设 4 条传统生产线、1 条现代化 AI 生产线、自主研发中心等，致力于打造本土知名鞋业品牌，项目建成投产后可实现年销售额 10 亿元以上，吸纳本地就业 1000 人以上，将为宣威市建设东部产业转移聚集区注入强劲动能（曲靖市政府网站）。





## ●松下制冷保税中心仓项目正式落户大连港

松下制冷保税中心仓项目在大连港正式落地，标志着松下制冷（大连）分拨中心从日本大阪向大连转移。

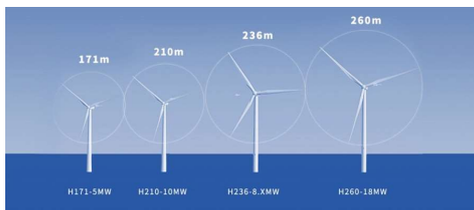


■该项目年度操作箱量约 1800TEU，实现年出口额达 4 千万美元。目前，该项目面向日本市场的分拨中心仓已率先落地，随着业务的稳定深入开展，后续面向北美、欧洲的分拨业务也将全面启动，可为客户提供面向全球的供应链保障（大连市政府网站）。

## ●全球单机功率最大的海上风电机组在东营经开区研制成功

中国船舶集团牵头，中船海装自主研发的全球单机功率最大、风轮直径最大的 H260-18 兆瓦海上风电机组在山东省东营经济开发区海上风电产业园研制成功。

■本次下线的 H260-18 兆瓦超大型海上风电机组，叶轮扫风面积约 5.3 万平方米，相当于 7 个标准足球场的面积。在满发风速下，每转动一圈可发 44.8 度电，单台机组每年可输出超过 7400 万度清洁电能，可满足 4 万户三口之家一年的用电量（国资委网站）。





## 二、综合资讯

### ●首票“海口-深圳跨关区保税 LNG 加注”业务落地

■“海南石油 301”液化天然气(以下简称 LNG)运输加注船运载着从国家管网海南 LNG 接收站装取的 3 万立方米保税 LNG 从洋浦港启航,于 1 月 18 日抵达深圳盐田港,为挂靠在港的国际航行船舶提供 LNG 加注补给。这标志“海口-深圳跨关区保税 LNG 加注”业务正式落地(海南省政府网站)。

### ●国务院同意在福建省漳州市设立中国—菲律宾经贸创新发展示范园区

■国务院强调示范园区要加强战略对接,对标高标准国际经贸规则,开展体制机制创新,深化中菲经贸合作,推动产业高效协同发展。要发挥与东盟国家经贸合作互补优势,探索产业链、供应链、价值链深度融合的国际分工合作模式,打造与东盟国家经贸合作交流新高地(中国政府网站)。

### ●国务院同意在福建省福州市设立中国—印度尼西亚经贸创新发展示范园区

■国务院强调示范园区要加强战略对接,对标高标准国际经贸规则,开展体制机制创新,深化中印尼经贸合作,推动产业高效协同发展。要发挥与东盟国家经贸合作互补优势,探索产业链、供应链、价值链深度融合的国际分工合作模式,打造与东盟国家经贸合作交流新高地(中国政府网站)。



## ●2023 年“蓉漂杯”首届博士博士后创新创业大赛启动报名

■由成都高新区承办的 2023 年“蓉漂杯”首届博士博士后创新创业大赛目前已开始启动报名，面向全球范围征集优秀博士博士后和项目参赛。在赛制安排上，参赛对象为已在成都创新创业或有意来蓉创新创业的国（境）内外具有博士学位的人员或在读博士研究生，在站或已出站的博士后科研人员（成都高新区网站）。

## ●温州大型国际集货拼箱基地奠基开工

■1 月 17 日，总投资约 8.87 亿元的温州大型国际集货拼箱基地项目在海经区奠基开工。该项目总用地面积约 327.3 亩，地上计容总建筑面积约 21.82 万平方米。项目计划建设集拼仓储用房、配套服务用房及集装箱堆场等，并开展配套的新型衍生物流项目和增值业务（温州市政府网站）。

## ●河北工业大学石家庄市电子信息产业创新研究院揭牌

■1 月 16 日，河北工业大学石家庄市电子信息产业创新研究院在石家庄市鹿泉区光谷科技园揭牌。创新研究院以构建“智库支撑、科技创新、成果转化、人才引培、国际合作”五位一体体系建设为重点，助推新一代电子信息产业形成集聚效应，助力现代化、国际化美丽省会城市建设（石家庄市政府网站）。



## ●深圳龙华区“出海”日韩双招双引

■中国（深圳·龙华）-日本（大阪）双招双引交流会召开，吸引40余家日本数字经济优质企业参会。通过座谈、拜访和召开企业招引活动等多种形式，此次出访推动龙华区与日韩当地企业、园区、行业协会等开展了深入交流与合作（深圳市政府网站）。

## ●宁德首开中欧班列 也是福建省第一列出口汽车国际铁路直达专列

■1月16日，一趟载着290台国产商品汽车的国际铁路直达专列由宁德陆港驶出，班列抵达满洲里口岸后，经换乘俄铁专用车，将于18天后抵达俄罗斯莫斯科多斯基诺站。这是宁德首开中欧班列，也是福建省第一列出口汽车国际铁路直达专列，标志着依托衢宁铁路，福建省又多了一条走向世界的便捷的国际物流通道（宁德市政府网站）。

## ●第一届大湾区新能源创新生态建设峰会在东莞松山湖材料实验室举行

■本届峰会立足新能源行业发展新态势，加强大湾区新能源产业交流合作，引导前沿技术研发与行业产品技术开发紧密结合，促进新能源相关行业的技术升级，打造新能源产业创新生态。峰会以“‘十四五’期间东莞打造新能源产业新立柱下的新机遇”为主题，国内外众多新能源领域企业及行业协会代表共同讨论东莞新能源产业发展方向。会上，部分企业与松山湖材料实验室新材料创新园进行意向签约（东莞市政府网站）。



### 三、政策法规

#### ● 《中国（山东）自由贸易试验区深化改革创新方案》出台

■ 济南、青岛、烟台三个片区发挥各自特色优势，加快构建高水平开放政策制度体系，打造具有国际影响力的产业集群，深度对接黄河流域生态保护和高质量发展，进一步推动海洋经济创新发展，引领 RCEP 经贸深度合作。加强与周边区域、特殊功能区和各开放平台联动发展，加快自贸试验区联动创新区建设，各自贸试验区所在行政区纳入联动创新区范围，试点任务可在联动创新区同步推进，在全省范围内形成“自贸试验区+联动创新区”发展新格局（山东省政府网站）。

#### ● 工业和信息化部等十七部门印发《“机器人+”应用行动实施方案》

■ 方案提出到 2025 年，制造业机器人密度较 2020 年实现翻番。聚焦 10 大应用重点领域，突破 100 种以上机器人创新应用技术及解决方案，推广 200 个以上具有较高技术水平、创新应用模式和显著应用成效的机器人典型应用场景，打造一批“机器人+”应用标杆企业，建设一批应用体验中心和试验验证中心（工信部网站）。

#### ● 《江苏省工业领域碳达峰及重点行业碳达峰实施方案》印发

■ 《实施方案》提出八大主要任务，包括深度调整产业结构，加快低碳转型；打造现代化产业链，培育低碳产业；构建低碳创新体系，推动技术降碳；提高资源利用效率，构建循环经济等（江苏省政府网站）。



## ● 《杭州市创建“浙江省中医药综合改革先行区”建设方案》出台

■方案强调依托中医药深厚的历史文化、独特的资源禀赋、巨大的发展空间、扎实的发展基础、健全的服务体系以及优良的工作实绩，充分挖掘与发挥杭州数字治理的先发优势，以中医药数字化改革为抓手，借助大数据、人工智能、区块链、5G等新兴信息技术，重点围绕中医药服务模式、中医药数字化体系、中医药学科人才等改革主题，进行多层面、多领域的中医药综合改革，努力打造促进中医药传承创新发展的杭州样板（杭州市政府网站）。

## ● 《中国（天津）自由贸易试验区联动创新示范基地（离岸创新创业）建设实施方案》印发

■根据《实施方案》，联动创新示范基地将用三年时间，重点推动自贸试验区人才及相关政策向联动创新示范基地延伸复制，鼓励联动创新示范基地发挥平台功能，积极探索自贸“人员自由”制度创新成果应用，通过实施落地一批协同创新项目，加大自主改革探索，努力在海外人才引进、创新要素流动、科技制度创新等方面推动形成更多高水平创新成果，加快建设“国际人才特区”“离岸科技创新中心”，努力成为在国内外有影响力的创新人才集聚、要素高效流动、示范带动作用突出的科技创新区（天津滨海新区网站）。



## ● 商务部等印发《关于进一步鼓励外商投资设立研发中心的若干措施》

■措施强调外资研发中心是我国科技创新体系的重要组成部分。为加快实施创新驱动发展战略，扩大国际科技交流合作，加大对外商投资在华设立研发中心开展科技研发创新活动的支持力度，更好发挥其服务构建新发展格局、推动高质量发展的积极作用（中国政府网站）。

## ● 工信部等出台《关于推动能源电子产业发展的指导意见》

■意见提出到 2030 年，能源电子产业综合实力持续提升，形成与国内外新能源需求相适应的产业规模。产业集群和生态体系不断完善，5G/6G、先进计算、人工智能、工业互联网等新一代信息技术在能源领域广泛应用，培育形成若干具有国际领先水平的能源电子企业，学科建设和人才培养体系健全。能源电子产业成为推动实现碳达峰碳中和的关键力量（工信部网站）。

## ● 《北京经济技术开发区产教融合实施方案》印发

■实施方案通过 40 项任务、13 个重点项目、14 条政策，推动教育链、人才链与产业链、创新链深度融合，力争到 2025 年建立产教融合型企业制度和组合式政策体系，初步形成产教融合发展格局；到 2035 年，形成教育和产业统筹融合、良性互动的发展格局，助力经开区打造全球产业新城综合发展标杆（北京经开区网站）。



## ●工信部等十六部门出台关于促进数据安全产业发展的指导意见

■意见提出到 2025 年，数据安全产业基础能力和综合实力明显增强。产业生态和创新体系初步建立，标准供给结构和覆盖范围显著优化，产品和服务供给能力大幅提升，重点行业领域应用水平持续深化，人才培养体系基本形成（工信部网站）。

注：“园区周报”的内容，均根据公开信息梳理而成，仅供学习交流，严禁用于商业用途，如有异议，请联系我们。更多期“园区周报”内容，请登录园区世界网 ([www.parkworld.net](http://www.parkworld.net)) 浏览及下载。