



# 园区周报

2021年12月2期 (总50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 320 亿元的宁德时代邦普一体化新能源项目在宜昌高新区开工.....	1
●总投资 150 亿元, 武汉华星光电扩建新生产线.....	1
●卖货郎投资 30 亿元在武汉黄陂区建设数字农业产业园项目.....	2
●2GWh 钠盐电池储能一体化项目签约推进会在银川市举行.....	2
●国产打印机龙头企业纳思达 70 亿元投资项目落户合肥.....	3
●合肥新站高新区与合肥颍中封测签署项目合作协议.....	3
●国内最大的氢燃料电池质子交换膜生产线在武汉经开区正式投产.....	4
●联创电子车载光学产业园项目落户合肥.....	4
●洋山特殊综合保税区首家外商独资大中华区总部落地.....	5
●12 个重点项目集中签约落地横琴粤澳深度合作区.....	5
●国轩高科 50GWh 动力电池项目在合肥市新站高新区正式开工.....	6
●青海新发地农副产品综合批发市场暨冷链物流园项目开工.....	6
●联创致光 LED 背光源及配套导光板项目在赣江新区投产.....	7
●ESR 国际生命科学产业园及新材料产业园项目签约落户苏州高新区.....	7
●总投资超 20 亿的东莞生物技术产业大厦项目在松山湖开工.....	8
●“爱车小屋”总部及生产制造项目基地开工奠基仪式在松山湖生态园举行.....	8
●新松与松下联手打造新能源车载充电器智能生产线在大连投产.....	9
●联东 U 谷·常州国际智慧谷在常州高新区开工建设.....	9
●总投资约 50 亿元的礼邦生物医药研发生产基地在扬州市邗江区奠基.....	10
●金杯电工新能源汽车专用电磁线项目开工仪式在湘潭高新区举行.....	10
●惠州仲恺高新区半导体显示产业链百亿投资启动.....	11
●北京奔驰全新电池生产线正式建成.....	11



- 国内纳米磁珠领军企业总部及研发中心在苏州纳米城启用 ..... 12
- 苏州纳微先进微球研究所研发大楼在苏州纳米城正式启用 ..... 12
- 淮安经开区永祺车业、世祥国际、明达铝业 3 个项目同时签约 ..... 13
- 江西铜业新建 22 万吨铜杆、3 万吨铸造开工仪式在上饶经开区举行 ..... 13
- 广日电梯数字化示范产业园项目开工仪式在德阳经开区举行 ..... 14

## 二、综合资讯..... 14

- 11 个新型实验室在重庆邮电大学揭牌 ..... 14
- 重庆首个中新合作温泉度假项目“中新豪立国际温泉康疗小镇”开工 ..... 15
- 安庆综合保税区通过验收 ..... 15
- 中国（沈阳）智能建造产业园正式启动..... 15
- 国际金融论坛（IFF）第 18 届全球年会在广州开幕..... 16
- 超算数字经济创新圈智能传感器产业园在济南开工..... 16
- 农村司关于 2021 年国家农业科技园区综合评估结果公示的公告..... 16
- 成都首个城市级 TOD 项目——三岔 TOD 正式上市..... 17
- 苏州成为全国首个正式获批创建的国家区块链发展先导区..... 17
- 工信部公布 2021 年度国家小型微型企业创业创新示范基地名单..... 17
- 科技部支持郑州、沈阳、哈尔滨建设新一代人工智能创新发展试验区..... 18
- 山东印发《德州天衢新区发展规划》《菏泽鲁西新区发展规划》 ..... 18
- “京津冀产业链金融支持计划”发布..... 18
- 首届中国—太平洋岛国渔业合作发展论坛在广州召开 ..... 19
- “2021 长江论坛”在南京举行 ..... 19
- 2021 世界智能制造大会在南京开幕 ..... 19
- 天津滨海新区“携手”东丽区 创高质量发展合作样板区..... 19
- 重庆已建成 10 个制造业创新中心..... 20



- 2021 中国国际轨道交通和装备制造产业博览会在株洲开幕 ..... 20
- 全球首个知识增强千亿大模型——鹏城-百度·文心在深圳发布 ..... 20
- 成都与中国中铁签署“十四五”战略合作协议..... 21
- 齐鲁号“中老国际班列”（上合示范区—老挝万象）首班正式开行..... 21
- 李政道研究所实验楼在张江科学城正式落成启用..... 21
- 自贸试验区钦州港片区打造世界级绿色石化产业基地、万亿级绿色新材料产业集群..... 22
- 明月湖创投联盟在重庆两江协同创新区成立..... 22
- 重庆两江协同创新区智能网联汽车共享平台启用..... 22
- 南通经开区 19 个重大项目集中签约，总投资 276 亿元 ..... 23
- 重庆市碳捕集与利用技术创新中心正式启动建设..... 23

### 三、政策法规..... 23

- 商务部等印发《县域商业建设指南（2021 版）》 ..... 23
- 发改委等印发《丹江口库区及上游水污染防治和水土保持“十四五”规划》 ..... 24
- 发改委等印发《贯彻落实碳达峰碳中和目标要求 推动数据中心和 5G 等新型基础设施绿色高质量发展实施方案》 ..... 24
- 发改委印发《沪苏浙城市结对合作帮扶皖北城市实施方案》 ..... 24
- 农业农村部印发《长江生物多样性保护实施方案（2021-2025 年）》 ..... 25
- 河南省人民政府办公厅关于提升高校科技创新能力的实施意见..... 25
- 浙江印发《关于大力发展数字贸易的若干意见》 ..... 25
- 宁波印发《锻造硬核力量 加快推进世界一流强港建设行动方案（2021-2025 年）》 ..... 26
- 北京印发《北京市学习型城市建设行动计划(2021—2025 年)》 ..... 26



## 一、招商引资

### ●总投资 320 亿元的宁德时代邦普一体化新能源项目在宜昌高新区开工

12 月 4 日上午，宁德时代邦普一体化新能源产业项目在宜昌高新区白洋工业园开工。



■宁德时代邦普一体化新能源产业项目总投资约 320 亿元，以新能源汽车动力电池正极材料为核心，整合“磷矿-原料-前驱体-正极材料-电池循环利用”等多环节业务，覆盖电池全生命周期。项目建成后，将有力助推湖北省新能源汽车产业发展，加快打造万亿级汽车产业集群（湖北省政府网站）。

### ●总投资 150 亿元，武汉华星光电扩建新生产线

12 月 3 日，武汉市第四季度招商引资项目签约大会现场，武汉华星光电与东湖高新区签署合作协议，在光谷左岭产业园显示产业基地投资扩建第 6 代半导体新型显示器件生产线。项目预计总投资 150 亿元，TCL 华星向武汉华星光电增资 75 亿元。

■该产线采用 VR 技术、触摸屏技术、MiniLED 背光显示技术、LTPO 技术等，主要生产中小尺寸显示器件，涉及车载、笔电、平板、VR 显示面板等高端显示产品。玻璃基板尺寸为 1500mm×1850mm，月加工玻璃面板 4.5 万片（武汉市政府网站）。





## ●卖货郎投资 30 亿元在武汉黄陂区建设数字农业产业园项目

投资 30 亿元的中交四航局&卖货郎全国总部暨数字农业产业园项目 3 日签约落户黄陂区。



■该项目选址黄陂滠口工业园，计划打造生鲜及农产品供应链华中总部基地暨全国农产品数字化中心。主要规划功能包括科创大楼、现代化加工中心&中央厨房、现代化温控食材配送中心等。建设期两年，目标发展为年交易额 500 亿元以上。项目将带动直接就业 2000 人以上，间接就业 2 万人以上（武汉政府网站）。

## ●2GWh 钠盐电池储能一体化项目签约推进会在银川市举行

12 月 2 日，2GWh 钠盐电池储能一体化项目签约推进会在银川市举行。该项目的落地与建设，将为银川市带来不低于 2GW 风光储一体化基地项目，以及除装备制造外的优势绿色可持续产业，对于加快产业转型升级，推动经济高质量发展具有重要意义。

■2GWh 钠盐电池储能一体化项目选址于苏银产业园，计划总投资 20 亿元，总占地面积 200 亩，全部投产后预计年产值 50 亿元，年纳税 5 亿元。本次签约的钠盐电池项目，相较于传统铅蓄电池，具有循环寿命长、整体成本低、技术领先等优势，符合“碳达峰、碳中和”战略要求，也符合自治区九个重点产业及我市“三新”产业部署安排。项目的落地，将为加快建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区示范市提供坚实产业支撑和强劲发展动能（银川市政府网站）。



## ● 国产打印机龙头企业纳思达 70 亿元投资项目落户合肥

12 月 3 日下午，合肥市政府与纳思达签署战略合作协议，滨湖科学城与纳思达签署项目合作框架协议，肥东县与奔图公司签署项目投资合作协议。

■该项目作为纳思达公司第一次外扩的重要生产基地，项目总投资 70 亿，其中主体投资 50 亿元，规划选址合肥肥东县，总占地面积 500 亩，建设年产打印机约 200 万台，建设打印机研发基地、软件设配中心、打印机及其配套产品生产基地，旨在提前布局纳思达打印机业务的增量产能，为打印机业务的持续上量做好准备。研发及区域总部落户滨湖科学城。同时，该项目还有望带动约 20 亿元产业链企业落户合肥（合肥市政府网站）。

## ● 合肥新站高新区与合肥颀中封测签署项目合作协议

12 月 3 日上午，合肥新站高新区与合肥颀中封测签署项目合作协议。



■合肥颀中封测技术有限公司，由合肥建设投资集团、北京奕斯伟科技集团、颀邦集团、芯动能投资等共同发起设立。本次签约的颀中先进封装测试生产基地项目，总投资 10.6 亿元，落户于合肥综合保税区内，将从事晶圆凸块封装测试相关业务。预计 2022 年 6 月开工建设，2023 年 11 月投产（合肥市政府网站）。



## ●国内最大的氢燃料电池质子交换膜生产线在武汉经开区正式投产

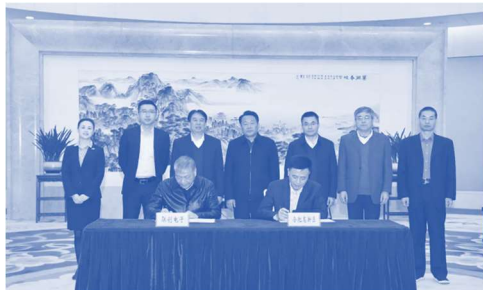
在武汉经开区国家电投华中氢能产业基地，国内最大的氢燃料电池质子交换膜生产线正式投产，该产线年产能达 30 万平方米，是国内首条全自主可控质子交换膜生产线。



■该质子交换膜产线可生产厚度从 8 微米到 20 微米的质子交换膜，质量均相当或优于国内外同类产品，现已实现在大功率燃料电池电堆应用，已接到多家公司采购订单，达产后可同时满足 2 万辆氢燃料电池车的需求（武汉市政府网站）。

## ●联创电子车载光学产业园项目落户合肥

12 月 6 日下午，合肥高新区与联创电子签署合作协议，联创电子车载光学产业园项目落户合肥。



■联创电子已在肥落户智能驾驶车载影像模组研发制造中心项目，预计今年 12 月底投产。此次签约的联创电子车载产业园项目，达产后将形成年产 5000 万颗车载镜头、5000 万颗车载影像模组产品的研发生产能力（合肥市政府网站）。



## ●洋山特殊综合保税区首家外商独资大中华区总部落地

临港新片区管委会与梅特勒托利多科技（中国）有限公司今天签署战略合作协议，标志着梅特勒托利多公司中国总部正式落户临港新片区。



■该项目将承担梅特勒托利多集团在大中华区的投资管理，经营管理，供应链管理，共享服务中心，市场开拓及销售服务等职能，涵盖实验室天平，过程称重系统，产品检测系统，工业称重产品等业务。梅特勒托利多大中华区总部项目落地临港后，大中华区所有的贸易中心、订单管理中心、结算中心将全部落户洋山特殊综合保税区，并同步开展离岸贸易、保税维修等相关业务（上海市政府网站）。

## ●12个重点项目集中签约落地横琴粤澳深度合作区

12月6日，12个重点项目集中签约落地横琴粤澳深度合作区。其中，澳资项目4个，非澳资项目8个。



■本次签约的重点项目中，澳资项目有4个，包括3个产业项目，分别为芯潮流集成电路项目、横琴达安国际创谷生物医药项目、分子态中医药健康产业项目，以及1个基金（粤澳半导体基金）项目；非澳资项目共8个，包括空中客车直升机中国总部、恒健航空产业基金及飞机租赁2个总部项目，广东省智能科学与技术研究院、中国电子网信产业国际创新中心、极海半导体、中药新药技术创新中心4个产业项目，以及广东省半导体及集成电路产业基金设计子基金项目和中国太平保险集团项目（珠海市政府网站）。



## ●国轩高科 50GWh 动力电池项目在合肥市新站高新区正式开工

12月7日，国轩高科 50GWh 动力电池项目在合肥市新站高新区正式开工。据国轩高科介绍，该项目投产后，将为国际一流汽车企业提供新一代电池技术与产品，助力国轩高科迈入国际化。



■根据国轩高科规划，该项目分两期建设。一期工程位于合肥新站高新区，占地面积约 550 亩，预计将于 2023 年 3 月底前正式投产。两期全部建成后，预计将实现年产 50GWh 动力电池的目标。而在今年 7 月 20 日，国轩高科宣布拟在新站高新区建设 20GWh 动力电池生产基地，该基地将专注大众汽车标准电芯的生产制造。不难看出，上述新站 50GWh 项目配套的国际一流主机厂即为大众（合肥市政府网站）。

## ●青海新发地农副产品综合批发市场暨冷链物流园项目开工

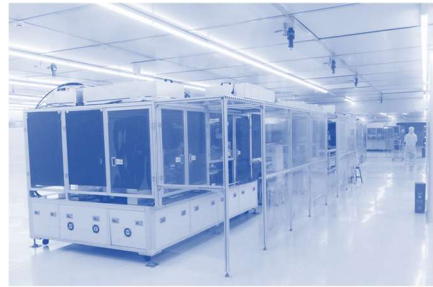
12月8日，青海新发地农副产品综合批发市场暨冷链物流园项目在海东市河湟新区开工。项目建成后将在保障城市食品供应、提高农畜产品流通效率、带动农牧业产业化发展等方面发挥作用，也是海东市提升农业产业发展质量和农产品流通提档升级的重大举措。

■该项目占地 28 公顷，一期投资 3 亿元，计划建设 8 座水果交易大棚、9 座蔬菜交易大棚，粮油、猪肉禽蛋、牛羊肉、海鲜交易市场各 1 座，并设有物流配送区、冷库及综合交易市场，旨在打造以批发零售、冷藏冷冻、展示展销、电子结算、质量检测、分拣包装、电子商务为一体的大型智慧农贸交易平台。项目建成投运后，将把海东市、青海省乃至青藏高原全境的优质农产品通过在新发地海东分市场进行集散，供应给首都及全国消费市场（青海省政府网站）。



## ●联创致光 LED 背光源及配套导光板项目在赣江新区投产

由江西联创致光科技有限公司投资的联创致光 LED 背光源及配套导光板项目在新区临空组团智能光电产业园正式投产。



■该项目总投资 20 亿元，分两期建设，一期使用建筑面积约 32000 平方米标准厂房，二期占地面积 160 亩。项目全面建成投产后，将实现年主营业务收入 30 亿元、年税收 1.1 亿元（赣江新区网站）。

## ●ESR 国际生命科学产业园及新材料产业园项目签约落户苏州高新区

12 月 9 日，总投资约 4 亿美元的 ESR 国际生命科学产业园及新材料产业园项目签约落户苏州高新区，将集聚高端产业资源要素，引进生命科学、新材料等目标产业知名企业入驻。

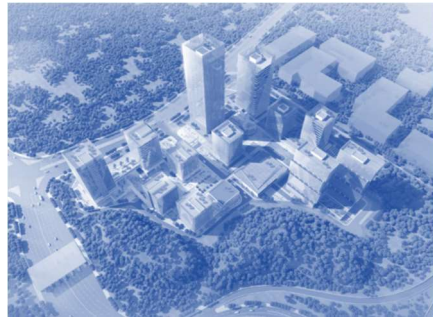
■SR 集团将在高新区建设生命科学及新材料现代产业园项目，注册资本约 2 亿美元，总投资约 4 亿美元。其中，国际生命科学产业园占地约 164 亩，拟建 195000 平方米高标准厂房及配套设施，重点引进创新药物、前沿诊疗技术、精准医疗等高新区重点产业领域的跨国公司、行业龙头入驻。园区达产后预计年产值超 25 亿元。国际新材料产业园占地约 94 亩，拟建 146000 平方米高标准厂房及配套设施，重点引进纳米材料、航空航天材料、高性能复合材料等高新区重点产业领域的跨国公司、行业龙头入驻。园区达产后预计年产值超 15 亿元（苏州高新区网站）。





## ●总投资超 20 亿的东莞生物技术产业大厦项目在松山湖开工

12 月 8 日，东莞市生物技术产业大厦项目开工奠基仪式在松山湖高新区举行，项目总用地面积 11.1 万平方米，规划总建筑面积近 40 万平方米，总投资超 20 亿元。



■该项目由总部办公楼和独栋的研发办公中试生产楼及商住配套组成，是一个充分结合周边自然山体景观及生态的花园式生物技术园区。项目分二期建设，一期总建筑面积约 12 万平方米，包含 6 栋科研楼及相关配套工程。产业园建成后将重点为生物医药、医疗器械、生物服务等大健康企业提供总部办公、研发实验室、生物产业孵化、公共服务平台和商住金融等综合配套服务（东莞松山湖高新区网站）。

## ●“爱车小屋”总部及生产制造项目基地开工奠基仪式在松山湖生态园举行

12 月 2 日上午，广东爱车小屋电子商务科技有限公司（下称“爱车小屋”）总部及生产制造项目基地开工奠基仪式在松山湖生态园举行。



■爱车小屋于 2004 年成立，旗下品牌成为车载香水细分领域的品类代表。企业荣获国家高新技术企业、东莞市倍增试点企业、东莞市上市后备企业等荣誉和称号。（珠海市政府网站）。爱车小屋总部及生产制造项目总投资约 3 亿元，是东莞市重大项目。该项目占地面积约 20 亩，建筑面积 5.7 万平方米，未来将集企业研发中心、运营中心、智能化制造中心为一体，建成投入后第一年预计达 6 亿元产出（东莞松山湖高新区网站）



## ●新松与松下联手打造新能源车载充电器智能生产线在大连投产

新松公司与松下集团联手打造的首条亿元规模新能源车载充电器智能生产线日前在大连正式投产,第二条亿元规模新能源车载充电器智能生产线已发往欧洲。



■2019 年底,松下集团总部高层领导及项目团队亲临新松公司参观考察,从技术实力、项目承接能力、售后服务水平等多角度综合考量,松下集团认为新松公司是一家技术成熟、经验丰富的自动化企业,是值得信赖的合作伙伴,最终正式选定新松为 OBC 产线供应商(浑南区政府网站)。

## ●联东 U 谷·常州国际智慧谷在常州高新区开工建设

12 月 7 日上午,联东 U 谷·常州国际智慧谷在常州高新区开工建设。



■联东 U 谷·常州国际智慧谷项目,计划投资 10 亿元,用地 145 亩,建筑面积近 16 万平方米,项目建成后将集生产制造、研发设计、中试转化、总部办公等功能于一体,以新一代信息技术、智慧能源、智能装配等领域企业为重点招引对象,为高新区打造高标准、高品质、高能级的现代化产业综合体(常州高新区网站)。



## ●总投资约 50 亿元的礼邦生物医药研发生产基地在扬州市邗江区奠基

7 日上午，扬州市邗江区总投资约 50 亿元的礼邦生物医药肾脏病领域新药研发生产基地项目举行奠基仪式。



■礼邦肾脏病新药研发生产基地项目，是邗江产业招商、基金招商的重要成果。项目分两期建设，建成后将成为集研发中试、原料药生产、制剂于一体的产业化基地。礼邦医药作为国内首家专注于肾脏病创新药物研发企业，得到了礼来亚洲基金和众多金融资本的入股支持，拥有业界领先的技术储备和临床开发能力。项目一期预计于 2024 年底前全面建成投产（扬州市邗江区网站）。

## ●金杯电工新能源汽车专用电磁线项目开工仪式在湘潭高新区举行

12 月 9 日，金杯电工新能源汽车专用电磁线投资建设项目签约暨开工仪式在湘潭高新区举行。



■项目总投资超 10 亿元，新增产能 5 万吨/年。其中二期项目投资约 4 亿元，新增 60 条新能源汽车电磁线生产线，计划于 2022 年末全面建成投产，达产后新增年产能 2 万吨；三期项目投资约 6 亿元，新增 100 条新能源汽车电磁线生产线，2025 年初完成建设并投产，达产后增加年产能 3 万吨（湘潭高新区网站）。



## ●惠州仲恺高新区半导体显示产业链百亿投资启动

12月10日上午，惠州仲恺高新区半导体显示产业链百亿投资启动暨惠州华星高世代模组扩产项目动工仪式举行。



■惠州仲恺高新区半导体显示产业链百亿投资项目包括华星光电高世代模组扩产项目、茂佳科技新一代智屏模组整机一体化产业基地项目、华显光电中小型液晶模组项目及旭硝子显示玻璃（惠州）有限公司扩产项目等，拟新增投资超百亿元（惠州仲恺高新区网站）。

## ●北京奔驰全新电池生产线正式建成

12月3日，北京奔驰全新电池生产线正式建成，其试装生产的首块动力电池顺利完成交付。



■该生产线的动力电池未来将用于梅赛德斯-EQ品牌纯电车型全新EQE。全新电池生产线兼具自动化与柔性化特征，不仅能实现不同电池产品的混线生产，还可以随时根据市场需求调整不同电池的生产产能，为后续更多梅赛德斯-EQ国产纯电车型的投产奠定了坚实基础，并将助力北京奔驰进一步践行其可持续发展承诺（北京经开区网站）。



## ●国内纳米磁珠领军企业总部及研发中心在苏州纳米城启用

国内纳米磁珠领军企业，苏州海狸生物医学工程有限公司总部及研发中心在苏州纳米城启用，首届纳米磁珠及生物医学国际学术论坛同步举行。



■海狸生物新启用的总部及研发中心位于纳米城东北区 36 栋，包括 3000 平方米的实验室及 2000 平方米的办公场地。未来，企业将依托这一阵地继续钻研将纳米磁珠工业化、连续化、稳定化生产，解决国内体外诊断试剂的“卡脖子”难题（苏州工业园区网站）。

## ●苏州纳微先进微球研究所研发大楼在苏州纳米城正式启用

研发大楼总面积约 6300 平米，主要承担先进微球材料应用创新平台建设、专业实验人才培养以及高价值企业引进、孵化和培育等功能。



■先进微球研究所成立于 2019 年 7 月，由苏州纳米科技发展有限公司和纳微科技共同建设，围绕微球材料在生物制药、药物制剂、医疗诊断、电子信息等领域的技术及应用，开展新材料产品研发与产业化、人才培养等工作，致力建成全球领先的先进微球材料应用创新平台及产业集群高地。未来，研究所计划 5 年内引进和孵化高价值企业 10 家以上；新增高新技术企业 3 家以上；新增申请发明专利 20 个以上；人才培养 2000 人次以上（苏州工业园区网站）。



## ●淮安经开区永祺车业、世祥国际、明达铝业 3 个项目同时签约

12 月 7 日上午，淮安经济技术开发区永祺车业、世祥国际、明达铝业 3 个项目同时签约，项目总投资 4.5 亿美元。



■近年来，省委省政府高度重视淮安台资集聚示范区建设、大力推动淮昆台资经济协同发展，以淮昆台资合作产业园为载体，多个台资项目在淮落地生根。在第十六届台商论坛即将召开之际，永祺车业、世祥国际、明达铝业 3 个项目的签约，给论坛送上了一份沉甸甸的“见面礼”，是淮昆台资合作再结硕果的重要体现（淮安经开区网站）。

## ●江西铜业新建 22 万吨铜杆、3 万吨铸造开工仪式在上饶经开区举行

12 月 7 日，江西铜业（上饶）工业园区新建 22 万吨铜杆、3 万吨铸造项目开工仪式在上饶经开区举行。



■市委副书记、市长陈云指出，江铜集团是世界 500 强企业，是一家世界级的特大型优秀企业。长期以来深耕上饶，亚洲最大的铜矿——德兴铜矿，以及永平铜矿、银山矿业、金德铝业就是双方精诚合作的结晶。这几个项目的落户，是双方新的合作的开始，更是双方友谊的延伸（上饶经开区网站）。



## ●广日电梯数字化示范产业园项目开工仪式在德阳经开区举行

12 月 3 日上午，广日电梯数字化示范产业园项目开工仪式在德阳经开区举行。



■广日电梯数字化示范产业园项目占地 150 亩，总投资 5.06 亿元，建成后将实现年产 25000 台整梯的生产能力，广日电梯将在数字化示范产业园内建设西部第一的超 200 米超高速电梯试验塔，为德阳“打造全省主干新高地，加快建设西部现代化典范城市”贡献力量，使广日电梯实现从“制造”到“智造”的一场革命和飞跃（德阳经开区网站）。

## 二、综合资讯

### ●11 个新型实验室在重庆邮电大学揭牌

■12 月 4 日，“重庆市大数据智能化实验场所、人才高地、科技高地”建设高峰论坛在重庆邮电大学召开。会议上，重邮举行了 11 个新型实验室——联合实验室、产业技术研究院、现代产业学院的揭牌仪式。这意味着，重邮进一步加大“下山办院、开门办院”的策略，积极与地方政府、工业园区、企业合作，将高校科研人才优势与地方、企业相结合，助力成渝地区通信领域的人才培养和发展（重庆市政府网站）。



## ●重庆首个中新合作温泉度假项目“中新豪立国际温泉康疗小镇”开工

■12月4日上午,中新(重庆)战略性互联互通示范项目“中新豪立国际温泉康疗小镇”开工仪式在綦江区永城镇大兴村举行。中新豪立国际温泉康疗小镇由新加坡豪利基金投资建设,项目位于永桐新城,占地1500亩,总投资100亿元,将打造包括胡姬花国际温泉主题酒店、国际康疗中心、温泉四季水世界、温泉公园、国际医疗机构、国际学校、国际度假社区、运动员康复训练中心、第四代生态住宅社区等在内的温泉全产业链业态,成为名副其实的中新(重庆)健康生态示范区(重庆市政府网站)。

## ●安庆综合保税区通过验收

■待正式封关运营后,安庆综合保税区将重点发展加工制造、物流分拨、销售服务、研发设计、检测维修五大核心产业。与粮食进境指定监管场地、汽车整车进口口岸、跨境电商综合试验区发挥叠加效应,努力打造成为长江中下游地区高水平开放、高质量发展的高能级平台。2020年6月18日,国务院批复设立安庆综合保税区,面积2.23平方公里。这是继合肥综合保税区、芜湖综合保税区、马鞍山综合保税区、合肥经开区综合保税区之后,安徽省第五个综合保税区(安徽省政府网站)。

## ●中国(沈阳)智能建造产业园正式启动

■12月4日,中国(沈阳)智能建造产业园暨沈阳数字化建筑产业园项目正式启动。这标志着沈阳智能建造和现代建筑产业迈出了历史性一步。中国(沈阳)智能建造产业园将集聚建筑数字化、工业化、绿色化以及部分传统建筑企业,整合行业协会、科研院校和龙头企业等资源,以打造“行业数字化转型升级”为目标,构筑以先进运营体系为核心的建筑业多专业复合产业园。按照计划,未来五年该园力争实现园区总产值达到300-500亿元,实现纳税超10亿元,入驻园区企业500家。实现线上服务4万家全国采购商以及供应商,直接和间接创造1500亿元线上交易额,平台沉淀金额达到100亿元(沈阳市政府网站)。



## ● 国际金融论坛 (IFF) 第 18 届全球年会在广州开幕

■ 12月4日，国际金融论坛 (IFF) 第 18 届全球年会在广州南沙开幕。本届全球年会由中国国际贸易促进委员会、国际金融论坛 (IFF) 和广州市人民政府共同主办，由广州市地方金融监管局、南沙开发区管委会、国际金融论坛 (广州) 有限公司承办，以“全球挑战下的可持续发展：竞争、变革、合作”为主题，全球财经领袖、IFF 主席团及理事会成员、金融监管部门及金融机构负责人、工商界代表、专家学者，分析解读疫情、通胀和气候变化等多重挑战下的全球经济格局及其变化趋势，对世界和中国经济形势进行最新解读、总结与展望 (广州市政府网站)。

## ● 超算数字经济创新圈智能传感器产业园在济南开工

■ 12月4日，超算数字经济创新圈智能传感器产业园开工暨入园企业签约活动举行。活动现场，“智能传感器 (济南) 创新中心”揭牌，济南智能传感器产业园建设启动，17 家企业现场签约入驻产业园。这一系列重大举措，不仅成为历城区新旧动能转换、新兴产业生态建设的一个“里程碑”，也打开了济南智能传感器产业发展的全新格局 (济南市政府网站)。

## ● 农村司关于 2021 年国家农业科技园区综合评估结果公示的公告

■ 根据《国家农业科技园区管理办法》要求，2021 年开展了国家农业科技园区 (以下简称园区) 综合评估工作，评估对象为第 7 批 77 家园区及 2019 年综合评估结果为不达标整改的 10 家园区。经过园区自评估、视频答辩、现场考察以及综合评议等程序形成了评估结果，现将评估结果予以公示 (见附件)，公示时间为 2021 年 12 月 6 日至 12 月 12 日 (农业农村部网站)。



## ●成都首个城市级 TOD 项目——三岔 TOD 正式上市

■6 日，成都轨道集团宣布：成都首个城市级 TOD 项目——三岔 TOD 正式上市。截至目前，成都轨道集团先后启动 21 个 TOD 综合开发项目，陆肖、双凤桥、梓潼官、二江寺等项目先后呈现，年内还有多个项目即将亮相。

■三岔 TOD 一体化规划设计研究范围 2000 亩，将充分依托天府国际机场临空优势，围绕‘未来城市新范本’发展定位，主导发展总部经济、高校经济以及跨境贸易为核心的临空服务产业，构筑城市战略级核心，打造空港新城产学研创新示范区（成都市政府网站）。

## ●苏州成为全国首个正式获批创建的国家区块链发展先导区

■工信部近日正式函复江苏省工信厅，支持苏州市开展区块链发展先导区创建工作。这意味着，苏州成为全国首个正式获批创建的国家区块链发展先导区。

■近年来，苏州先手布局、扎实推进，制定出台《关于加快推动区块链技术和产业创新发展的实施意见（2020~2022）》，区块链技术应用和产业发展已具备良好基础，形成了以相城区为核心发展区，苏州工业园区、苏州高新区为创新应用区，沿“沪宁”、沿“苏嘉杭”为融合应用带的区块链“一核、两区、两带”发展空间格局。

■苏州已集聚了以苏州市相城区区块链科技有限公司、苏州同济区块链研究院有限公司、江苏通付盾科技有限公司等为代表的区块链企业 160 家，带动相关技术应用企业近 300 家，30 家企业入选江苏省区块链重点企业库，完成中央网信办区块链信息服务备案项目 38 个（苏州市政府网站）。

## ●工信部公布 2021 年度国家小型微型企业创业创新示范基地名单

■工信部强调：各地中小企业主管部门要做好小型微型企业创业创新示范基地的培育和管理的工作，及时梳理总结和推广国家小型微型企业创业创新示范基地经验，切实履行监督检查职责，定期对辖区内国家小型微型企业创业创新示范基地的服务质量、服务收费情况、服务满意度等进行检查，做好年度总结和检查情况报告（工信部网站）。



## ●科技部支持郑州、沈阳、哈尔滨建设新一代人工智能创新发展试验区

■科技部关于支持郑州、沈阳、哈尔滨建设国家新一代人工智能创新发展试验区的函公布，三个城市正式获得政策加持，推进新一代人工智能创新发展试验区的建设。

针对三个城市，科技部分别指出：对于郑州市，发挥人工智能在郑州建设国家中心城市中的引领作用，有力支撑中部地区崛起发展和东北老工业基地全面振兴全方位振兴中的重要作用（科技部网站）。

## ●山东印发《德州天衢新区发展规划》《菏泽鲁西新区发展规划》

■山东省发展改革委印发《德州天衢新区发展规划》《菏泽鲁西新区发展规划》，标志着山东省省级新区建设正式拉开大幕。规划明确了两大省级新区的空间范围。德州天衢新区规划面积 417.68 平方公里。菏泽鲁西新区规划面积 497.48 平方公里。据介绍，省级新区选址遵循了战略承载能力强、联动支撑潜力大、产城融合基础优、开发利用空间广、产业发展后劲足、水资源保障条件好等六大原则（山东省政府网站）。

## ●“京津冀产业链金融支持计划”发布

■京津冀三地人民银行联合工信部门发布了“京津冀产业链金融支持计划”。三地人民银行共设置 125 亿元货币政策资金额度，支持京津冀产业链上的小微企业和民营企业融资。这也是三地人民银行联合工信部门、商业银行首次推出的区域性金融协同产品，旨在加强京津冀金融与产业的协同，优化区域产业链信贷营商环境。

■此次设置的 125 亿元资金额度，是三地人民银行单设的再贷款、再贴现额度。工信部门将提供产业链、核心企业名单，获得支持的经办银行据此为产业链上的小微企业和民营企业提供低成本、高便捷的融资服务。该计划聚焦雄安、北三县、张家口、通州、武清、宝坻、滨海新区等重点区域（天津市政府网站）。



## ●首届中国—太平洋岛国渔业合作发展论坛在广州召开

■首届中国—太平洋岛国渔业合作发展论坛于 12 月 8 日在广东省广州市召开。此次论坛由中国农业农村部 and 广东省人民政府共同主办，会上通过了《首届中国—太平洋岛国渔业合作发展论坛广州共识》（农业农村部网站）。

## ●“2021 长江论坛”在南京举行

■12 月 8 日，由国务院参事室指导，国务院参事室长江经济带发展研究中心主办、江苏省人民政府参事室承办的“2021 长江论坛”在南京举行（江苏省政府网站）。

## ●2021 世界智能制造大会在南京开幕

■12 月 8 日上午，2021 世界智能制造大会在南京开幕。大会聚焦“让制造更聪明”使命，围绕推动数字经济和实体经济融合发展，采取线上线下相结合的办会模式，聚众智、汇众力，共创数字时代，共享智能成果，着力打造集高端论坛、成果发布、产业对接、行业赛事等活动形式为一体的智能制造国际性盛会（江苏省政府网站）。

## ●天津滨海新区“携手”东丽区 创高质量发展合作样板区

■天津滨海新区“携手”东丽区签署《滨海新区人民政府 东丽区人民政府落实“双城”战略协同联动发展框架协议》，形成全面紧密型战略合作伙伴关系，围绕天津实现“一基地三区”功能定位，构建“津城”“滨城”双城发展格局，深化两区在规划、产业、政策、配套、社会事业、生态等六大重点领域合作，创高质量发展合作样板区（天津市政府网站）。



## ●重庆已建成 10 个制造业创新中心

■12 月 8 日，市经信委公布了今年第三批市级制造业创新中心认定结果，以重庆市綦齿齿轮研究院有限公司为载体的重庆市商用车高效齿轮传动制造业创新中心入选，至此全市已建成 9 个市级制造业创新中心，1 个国家级制造业创新中心（重庆市政府网站）。

## ●2021 中国国际轨道交通和装备制造产业博览会在株洲开幕

■本届博览会由中国贸促会、湖南省人民政府共同主办，以“智慧轨道 联通未来”为主题，在为期 4 天的时间里，将举办世界轨道交通湘江论坛、湖南轨道交通产业推介暨项目磋商会、中美轨道交通国际合作圆桌论坛、2021 中国国际轨道交通和装备制造产业博览会人才峰会等 10 多项配套活动（湖南省政府网站）。

## ●全球首个知识增强千亿大模型——鹏城-百度·文心在深圳发布

■鹏城实验室与百度联合召开发布会，正式发布双方共同研发的全球首个知识增强千亿大模型——鹏城-百度·文心（模型版本号：ERNIE 3.0 Titan）。该模型参数规模达到 2600 亿，是目前全球最大中文单体模型，深圳大科学装置再添“新军”（深圳市政府网站）。



## ●成都与中国中铁签署“十四五”战略合作协议

■12月9日，成都与中国中铁股份有限公司签署“十四五”战略合作协议，双方将在基础设施、轨道交通、TOD综合开发、城市有机更新等14个领域深化合作，共谋发展实现共赢（成都市政府网站）。

## ●齐鲁号“中老国际班列”（上合示范区—老挝万象）首班正式开行

■齐鲁号“中老国际班列”（上合示范区—老挝万象）是上合示范区青岛多式联运中心继上合示范区—越南河内线路外，开通的又一条面向东南亚国家线路。该线路开通后，在境外将逐步覆盖老挝万象，泰国曼谷、林查班，缅甸仰光等城市，对比传统海运方式，可以为企业节省一半以上运输时间，进一步降低运输成本，在更大空间上实现资源有效配置，为中老双边贸易合作提供新的路径选择。该班列装载的山东地区货物有东营、威海的轮胎，淄博的瓷砖和马克杯等，未来将会带动更多的山东制造走向世界（青岛市政府网站）。

## ●李政道研究所实验楼在张江科学城正式落成启用

■近日，李政道研究所实验楼正式在张江科学城内启用。随着师生们整建制入驻李政道研究所实验楼，李政道研究所已进入崭新的发展阶段。

■2014年底，李政道先生向党和国家领导人建议在上海交大建立一个国际化的科学研究所，对标上世纪二十年代的玻尔研究所，从事物理和天文方面最前沿的科学研究。经党和国家领导人批示，在国家相关部委和上海市等各方大力支持下，李政道研究所于2016年11月在上海交大正式成立。

■李政道研究所实验楼总建筑面积达56000平方米，以玻璃球体相连南北两幢实验楼，它以宇宙纯粹、秩序的特征为设计理念，通透、明亮，酝酿着科学与艺术的碰撞火花。李政道研究所介绍，这一球体共享空间在确保空间明亮、开放的同时，还采取了局部遮阳、换气窗等节能环保设计，球体的部分冬季供暖将来自科学计算中心回收的余热（上海自贸试验区网站）。



## ● 自贸试验区钦州港片区打造世界级绿色石化产业基地、万亿级绿色新材料产业集群

■近日，《广西钦州石化产业园总体发展规划（2020—2035年）》获得自治区人民政府正式批复，标志着钦州新型化工基地建设有了纲领性文件，为自贸试验区钦州港片区打造世界级绿色石化产业基地、万亿级绿色新材料产业集群奠定了坚实基础。

■为进一步整合资源、优化布局。钦州市委、市政府、钦州港片区工管委按照高质量发展要求，坚持顶层设计、规划引领，提出了优化园区和产业布局，在原有金谷片区、三墩片区的基础上，增设鹿耳环片区，用于发展下游精细化工产业，园区规划面积从52平方公里扩展至76平方公里，规划发展高端新材料、精细化工、专用化学品及化纤纺织等下游精深加工产业，加快形成万亿级绿色新材料产业集群（广西自贸试验区网站）。

## ● 明月湖创投联盟在重庆两江协同创新区成立

■12月10日，2021明月湖国际创新创业大赛资本对接会暨明月湖创投联盟成立大会在两江协同创新区举办。活动由两江新区党工委、管委会主办，两江投资集团、两江产业集群、两江招商集团、两江新区科技创新局及两江协同创新区公司、深圳松禾资本承办和执行。两江新区采取了“创赛+创投+创育”的模式，举办明月湖国际创新创业大赛，并配套明月湖科创基金，加快集聚高端创新要素，努力让两江新区成为更多创新创业创造者的“向往之地”（重庆两江新区网站）。

## ● 重庆两江协同创新区智能网联汽车共享平台启用

■近日，两江协同创新区智能网联汽车共享服务平台正式启用，将有利推动两江新区车联网先导区进一步探索新型业务运营模式，构建开放融合、创新发展的产业生态（重庆两江新区网站）。



## ●南通经开区 19 个重大项目集中签约，总投资 276 亿元

■在南通经开区举行的 2021 年度四季度重大项目集中签约暨“免申即享”惠企政策发布活动现场，19 个重大项目集中签约，总投资 276 亿元；“免申即享”惠企政策同步对外发布。

■此次签约的 19 个重大项目，既有新一代信息技术、新材料等主导产业项目，也有新能源、生物医药等新兴产业项目，其中，总投资超 10 亿元的项目 13 个、超 50 亿元的项目 2 个，专精特新项目 6 个，主要呈现出产业契合度高、投资规模大、产出效益高、科技含量高等特点（南通经开区网站）。

## ●重庆市碳捕集与利用技术创新中心正式启动建设

■12 月 7 日，重庆市碳捕集与利用技术创新中心建设启动会，在南滨路举行。此次南岸区、重庆经开区和远达环保共同建设重庆市碳捕集与利用技术创新中心，将开展二氧化碳捕集、利用与封存（CCUS）共性关键技术研究及装备开发；碳捕集与利用试验能力建设；完善技术创新中心体系（重庆经开区网站）。

## 三、政策法规

### ●商务部等印发《县域商业建设指南（2021 版）》

■指南强调：落实商务部等部门《关于加强县域商业体系建设 促进农村消费的意见》，指导和规范各地县域商业体系建设、促进农村消费工作，印发《县域商业建设指南（2021 版）》，各地需摸清工作底数、制定实施方案、健全考核机制、加强总结推广（商务部网站）。



## ●发改委等印发《丹江口库区及上游水污染防治和水土保持“十四五”规划》

■规划强调：立足新发展阶段，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，牢固树立绿水青山就是金山银山的理念，把确保“一泓清水永续北上”放在压倒性位置，统筹推进污染治理、生态保护修复和高质量发展，加大水源涵养能力提升、水环境综合治理、水生态系统修复、水土保持工作力度，防范化解生态环境风险隐患，提高绿色低碳发展水平，为全面建设社会主义现代化国家开好局、起好步奠定坚实的水安全基础(发改委网站)。

## ●发改委等印发《贯彻落实碳达峰碳中和目标要求 推动数据中心和5G等新型基础设施绿色高质量发展实施方案》

■规划提出：到2025年，数据中心和5G基本形成绿色集约的一体化运行格局。数据中心运行电能利用效率和可再生能源利用率明显提升，全国新建大型、超大型数据中心平均电能利用效率降到1.3以下，国家枢纽节点进一步降到1.25以下，绿色低碳等级达到4A级以上。全国数据中心整体利用率明显提升，西部数据中心利用率由30%提高到50%以上，东西部算力供需更为均衡。5G基站能效提升20%以上。数据中心、5G能耗动态监测机制基本形成，综合产出测算体系和统计方法基本健全(发改委网站)。

## ●发改委印发《沪苏浙城市结对合作帮扶皖北城市实施方案》

■方案强调：聚焦增强长三角欠发达区域高质量发展动能，推动皖北等欠发达地区跟上长三角一体化高质量发展步伐，组织沪苏浙有关市(区)结对合作帮扶皖北地区各市，努力构建产业、技术、人才、资本、市场等相结合的结对合作帮扶工作格局，进一步激发皖北地区内生发展动力，不断缩小长三角区域内经济社会发展差距，实现长三角更高质量一体化发展(发改委网站)。



## ●农业农村部印发《长江生物多样性保护实施方案（2021-2025 年）》

■方案提出：到 2025 年，中华鲟、长江江豚、长江鲟等珍稀濒危物种资源保护将取得阶段性成效，水生生物关键栖息地得到有效修复和保护，资源及栖息地监测监管能力明显提升，物种保护科技支撑能力明显增强，水生生物资源量有所增加，水生生物完整性水平稳步提高（农业农村部网站）

## ●河南省人民政府办公厅关于提升高校科技创新能力的实施意见

■意见提出：到 2025 年，全省高校区域、层次、类型布局趋于合理，所有省辖市和济源示范区实现本科高校全覆盖，填补电子科技、航空航天、体育、美术等类型本科高校空白，理工类高校占比达到 60%以上；“双一流”建设高校晋位升级、一流学科创建高校加快发展，实现在中原大地起高峰；学科学院、专业布局优化调整成效显著；高校参与重大科技创新平台建设、项目的能力快速提升，标志性成果不断涌现，服务国家创新高地建设和经济社会发展的贡献度加速提高（河南省政府网站）

## ●浙江印发《关于大力发展数字贸易的若干意见》

■《意见》明确，2025 年我省数字贸易要占全球比重 2.5%以上，初步建成全球数字贸易中心，打造浙江数字贸易“金名片”。聚焦数字贸易全产业链，做好数字贸易示范区、数字自贸区等八项核心任务。此外，要探索数字贸易规则标准，建立健全数字贸易制度体系，积极为数字贸易高质量发展提供“浙江方案”（浙江省政府网站）



## ●宁波印发《锻造硬核力量 加快推进世界一流强港建设行动方案 (2021-2025 年)》

■方案提出：以强创新、增动能、提能级、扬优势、补短板为主攻方向，对标世界一流标准，努力把宁波舟山港打造成为支撑新发展格局的战略枢纽、服务国家战略的硬核力量、长三角世界级港口群核心港口之一，把宁波建设成为全球重要的港航物流中心、战略资源配置中心、具有鲜明特色的现代航运服务基地和港产城文深度融合发展先导区，为宁波加快建设现代化滨海大都市提供坚实支撑（宁波市政府网站）

## ●北京印发《北京市学习型城市建设行动计划(2021—2025 年)》

■计划提出：到 2025 年，建成理念先进、体系完备、质量优良、环境优越、保障有力的现代教育体系；形成教育事业发达、学习资源丰富、学习氛围浓厚、学习条件优越、优势人才集中、充满创新精神和发展活力的学习之都；成为世界领先、可持续发展的学习型城市典范（北京市政府网站）

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（[www.parkworld.net](http://www.parkworld.net)）浏览及下载。