



园区周报

2022 年 3 月 4 期 (总 64 期)

汇总一周“园区”资讯 ● 把握最新行业动态



园区世界 www.parkworld.net



目录

| | |
|---------------------------------|----------|
| 一、招商引资 | 1 |
| ●吉利控股区块链全球总部项目落户无锡经开区 | 1 |
| ●亚洲首艘圆筒型海上原油加工厂在青岛开建 | 1 |
| ●北京海淀区举办中关村科学城重点项目签约发布活动 | 2 |
| ●合肥集成电路测试产业基地开建 | 2 |
| ●上汽集团郑州发动机分公司二期项目开工建设 | 3 |
| ●赣州综保区举行 2022 年第一批项目集中开竣工活动 | 3 |
| ●国家精准医学产业创新中心在成都天府国际生物城揭牌 | 4 |
| ●十堰方特文化园在郧阳开工 | 4 |
| ●惠济智造科技谷小微企业园项目签约落地郑州 | 5 |
| ●海口江东新区“东港觅古”驿站启动招商 | 5 |
| ●第三支柱养老保险专营机构（国民养老保险）正式落户北京金融街 | 6 |
| ●总投资 603 亿元的中国石化天津南港乙烯集群项目开工 | 6 |
| ●沪能驭势无人驾驶车辆研发及制造项目落地海南洋浦 | 7 |
| ●旅顺经开区新建佐竹机械装备研发制造项目正式签约 | 7 |
| ●扬州经开区与深兰科技在“云”上顺利签约 | 8 |
| ●常德经开区总投资 57.1 亿元的 6 个重大项目集中签约 | 8 |
| 二、综合资讯 | 9 |
| ●湖北东湖科学城·光谷国际绿色激光产业基地启动 | 9 |
| ●深穗喀-中亚/南亚多式联运班列正式开通 | 9 |
| ●四川省原则同意《成德眉资同城化综合试验区总体方案》 | 9 |
| ●国家发展改革委批复同意《西安都市圈发展规划》 | 10 |
| ●厦门海沧站推出莆田—厦门—吉安班列（“散改集”海铁联运班列） | 10 |
| ●中欧班列（新乡—西欧）线路开通 | 10 |
| ●中欧班列（郑州）“中通道”扩容 | 11 |



- 河南省第二批省实验室和省中试基地、产业研究院揭牌仪式举行..... 11
- 青海省第一批重大项目集中开复工 估算总投资 5800 亿元以上..... 11
- 四川省农业科学院天府种业实验室成立..... 12
- 平顶山市尼龙新材料开发区揭牌 12
- 济源高新技术产业开发区、济源经济技术开发区揭牌..... 12
- 中信杭州城西科创大走廊 首期 50 亿产业基金设立 13
- 洛阳 3 家市级产业研究院启动建设 13
- 青岛空港综合保税区获批设立 13
- 湛江吴川机场正式通航 运营航线 46 条通航 43 城..... 14

三、政策法规..... 14

- 宁波印发《宁波市加快发展海洋经济 建设全球海洋中心城市行动纲要 (2021-2025 年)》. 14
- 四川发布《四川省“十四五”服务业发展规划》 14
- 武汉东湖高新区发布《湖北东湖科学城激光产业集群规划》 15
- 重庆印发《重庆市战略性新兴产业发展“十四五”规划 (2021—2025 年)》 15
- 上海发布《5G 应用“海上扬帆”行动计划 (2022—2023 年)》 15
- 交通运输部印发《交通强国建设评价指标体系》 16
- 中共中央办公厅 国务院办公厅印发《关于加强科技伦理治理的意见》 16
- 湖南印发《湖南省园区产业“十四五”发展规划》 16
- 国家发改委印发《“十四五”新型储能发展实施方案》 17
- 深圳市宝安区印发《关于促进先进制造业和现代服务业高质量发展的若干措施..... 17
- 国家发改委印发《氢能产业发展中长期规划 (2021-2035 年)》 17
- 湖北省发布《大数据产业“十四五”发展规划》 18
- 重庆印发《重庆市化工产业高质量发展行动计划 (2021—2025 年)》 18
- 天津发布《天津市高校科技成果作价投资操作指引》 18
- 河北印发《河北省海洋经济发展“十四五”规划》 19
- 国家发改委印发《“十四五”现代能源体系规划》 19
- 安徽出台《安徽省“十四五”开发区高质量发展规划》 19
- 湖北省发布《湖北省人工智能产业“十四五”规划》 20



| | |
|---------------------------------------|----|
| ●国务院批复《北部湾城市群建设“十四五”实施方案》（送审稿） | 20 |
| ●南京市出台《数字贸易发展行动方案（2022—2025 年）》 | 20 |
| ●云南印发《云南省“十四五”生物医药产业创新发展规划》 | 21 |
| ●湖南印发《湖南省“十四五”商贸服务业发展规划》 | 21 |
| ●河南省印发《推动高校参与规上工业企业研发活动全覆盖实施方案》 | 21 |
| ●宁夏印发《关于推进全区外贸新业态新模式发展的若干措施》 | 22 |
| ●辽宁印发《进一步深化中国（辽宁）自由贸易试验区改革开放方案》 | 22 |



一、招商引资

●吉利控股区块链全球总部项目落户无锡经开区

3 月 21 日，无锡经开区与吉利控股集团视频签约仪式在上海、杭州、无锡三地同步举行。



■此次吉利控股集团携手瑞士孔柯迪姆基金会，共同在无锡经开区设立吉利区块链创新应用中心，为区块链全球总部提供具有高性能、低成本、可监管、强隐私等特点的底层核心技术支持，并参与科技创新及标准化制定相关工作。未来，吉利控股还将强化区块链技术融合，提供更多产品与解决方案，基于吉利控股的多元产业生态与业务场景，赋能工业互联网、供应链溯源、碳中和、元宇宙等领域，加速区块链在汽车及更多产业落地（无锡市政府网站）。

●亚洲首艘圆筒型海上原油加工厂在青岛开建

由海洋石油工程股份有限公司负责总包的亚洲首艘圆筒型 FPSO（浮式生产储卸油装置）日前在青岛开工。



■该项目由我国自主设计建设，首次应用的多项技术将填补我国海洋工程领域空白，助力我国深水超大型海洋油气装备自主设计建造和集成能力取得新突破。

■FPSO 是集原油生产、存储、外输等功能于一体的海上原油加工厂，具有抗风浪能力强、适应水深范围广、储卸油能力大以及可转移、重复使用等优点，已成为全球海洋油气开发的主流生产装置。截至目前，我国共运营 18 艘 FPSO，数量和总吨位位居世界前列（青岛市政府网站）。



●北京海淀区举办中关村科学城重点项目签约发布活动

3 月 21 日，在海淀区举办的中关村科学城重点项目签约发布活动上，15 个建设投资项目签约落地。



■签约项目主要聚焦人工智能、集成电路、医药健康、大数据、能源环保等数字经济和高精尖领域，将为中关村科学城建设跑出加速度、率先实现高水平科技自立自强注入新动能（北京市政府网站）。

●合肥集成电路测试产业基地开建

近日，合肥集成电路测试产业基地开工建设。该项目是合肥高新区为重点招商引资企业合肥市华宇半导体有限公司“量身定制”，由合肥高新股份有限公司建设。

■该项目位于学田路与宁西路交口东北角，占地约 41 亩，总建筑面积约 5 万平方米，主要建设生产车间、组装车间及相关配套服务设施，计划 2023 年 5 月完工交付（合肥市政府网站）。



●上汽集团郑州发动机分公司二期项目开工建设

3 月 22 日，上汽集团郑州发动机分公司二期项目开工建设。



■二期项目计划投资 8.5 亿元，建筑面积约 3 万平方米，年产能 30 万台，涵盖发动机缸体、缸盖机加工线和发动机装配线 3 条自动化生产线。二期项目建成后，上汽集团郑州发动机分公司将具备发动机年产能 60 万台，可创造年产值 54 亿元（河南省政府网站）。

●赣州综保区举行 2022 年第一批项目集中开竣工活动

3 月 22 日上午，赣州综保区举行 2022 年第一批项目集中开竣工活动。

■此次集中开竣工项目共 9 个，总投资 68.17 亿元。开工项目 5 个，总投资 60.32 亿元；竣工项目 4 个，总投资 7.85 亿元。项目涵盖智慧冷链、精密电子、高性能稀土永磁新材料、高端精密刀具研发制造等领域（赣州市政府网站）。





●国家精准医学产业创新中心在成都天府国际生物城揭牌

3 月 23 日上午，国家精准医学产业创新中心在成都天府国际生物城揭牌。



■中心将面向国家重大战略部署、对标国际前沿技术方向、紧贴精准医学发展重大需求，聚焦精准诊断、精准治疗、精准评价和精准医学战略资源库建设等重点领域发力，努力成为全国精准医学创新策源地、医学创新成果转化示范高地、精准医学产业集聚地、全球精准医学高精尖人才集聚区和国家医疗健康领域战略核心智库（四川省政府网站）。

●十堰方特文化园在郧阳开工

十堰市一季度项目拉练暨 3 月全市重大项目开工活动在郧阳的方特中华传统文化园施工现场举行。

■十堰方特中华传统文化园项目，由十堰市国资公司和华强方特集团共同出资开发建设，项目规划占地 1015 亩，总投资约 46 亿元，建设工期 36 个月，建成后年游客接待能力达到 300 万人次、旅游综合收入 16 亿元（湖北省政府网站）。



●惠济智造科技谷小微企业园项目签约落地郑州

3 月 23 日，惠济智造科技谷小微企业园项目举行签约仪式，标志着上海粤浦科技有限公司将与郑州市惠济区政府携手打造惠济区首个小微企业园，为小微企业集聚发展提供良好的平台。



■该项目占地面积约 145 亩，总建筑面积约 20 万平方米，计划总投资约 10 亿元。主要建设以智能制造、环保科技、新材料及相关产业为主的小微企业生产用房和相关配套设施，致力于打造产业特色明显、集群效益突出、资源利用高效、功能配套完善、服务管理规范的小微企业园区（郑州市政府网站）。

●海口江东新区“东港觅古”驿站启动招商

海口江东新区“东港觅古”驿站已启动招商。



■“东港觅古”驿站占地面积约 100 亩，位于江东大道南侧与海文大桥相接段。项目邀请国内外顶尖建筑师基于驿站定位及功能配置，对驿站总体范围进行概念规划，定位为“东港生态的水上花园”和以科技体验赋能的历史人文资源型驿站。此次，“东港觅古”驿站将面向具有文旅开发资质或优质旅游目的地项目开发运营经验的大型集团公开招商（海南省政府网站）。



●第三支柱养老保险专营机构（国民养老保险）正式落户北京金融街

近日，中国银保监会官网发布《关于国民养老保险股份有限公司开业的批复》（银保监复〔2022〕185 号），国民养老保险股份有限公司正式落户金融街。



■国民养老公司由工、农、中、建、交、邮储六大行及中信、招商、兴业、民生、华夏五家股份银行的全资子公司，泰康人寿、中信证券、中金公司、国新资本、京投公司与熙诚资本 17 家机构出资组成，股东涵盖银行、证券、保险与投资等领域，注册资本金 111.5 亿元。在国家总体部署加快第三支柱养老保险发展的要求下，国民养老公司作为新设立的独立养老保险专营机构，未来的前景充满了巨大想象（北京自贸试验区网站）。

●总投资 603 亿元的中国石化天津南港乙烯集群项目开工

近日，中国石化天津南港乙烯项目土建工程开工，标志着中国石化集团“十四五”期间在南港工业区投资建设的天津南港高端新材料产业项目集群迈入全新阶段。



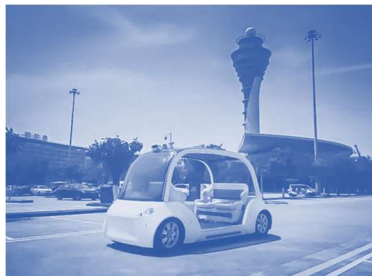
■南港乙烯项目是中国石化南港高端新材料产业项目集群的代表项目，以 120 万吨/年乙烯裂解装置为龙头，产业链延伸建设 α -烯烃、超高分子量聚乙烯等 13 个高端新材料装置，其中有 11 套装置采用中国石化自主知识产权的先进技术，建设周期约 22 个月。项目预计 2023 年建成，2024 年投入试生产。

■中石化在天津经开区南港投资建设南港乙烯集群项目，总投资 603 亿元，是推进京津冀协同发展国家战略的重大工程。集群由 11 个项目组成，包括 120 万吨/年乙烯及下游高端新材料产业集群、北京化工研究院中试基地、长城润滑油、催化剂生产基地、LNG 扩建、石科院科学实验基地、工程院成果转化中心、光伏新能源、石化 e 贸平台等（天津经开区网站）。



●沪能驭势无人驾驶车辆研发及制造项目落地海南洋浦

据悉，沪能驭势无人驾驶车辆研发及制造项目落地洋浦，项目总投资 5000 万元，计划 2022 年底开始投产。



■该项目计划租赁洋浦智能制造标准厂房 4 号厂房，项目一期拟投资建设无人小巴车、无人驾驶物流车、无人摆渡车和拖头以及无人驾驶清扫车生产。将采购进口自动驾驶硬件雷达、芯片及控制器等零配件进行车辆智能化总成组装。年产各种出行类车辆 200 台、智慧服务类车辆 500 台（洋浦经开区网站）。

●旅顺经开区新建佐竹机械装备研发制造项目正式签约

旅顺经济技术开发区与佐竹机械装备（大连）有限公司就新建佐竹机械装备研发制造项目正式签约。该项目总投资 2.5 亿元，全部建成达产后，预计可实现年产值 3.5 亿元人民币。

■新建的佐竹机械装备研发制造项目计划用地面积约 3.6 万平方米，主要规划建有工业搅拌机生产线和研发中心，产品可广泛应用于石油、食品、医药、化工、纺织以及新能源等领域。项目拟于 4 月份开工建设，2022 年底完成一期工程，并实现分阶段验收投产，整体项目拟于 2025 年末全部建成达产（旅顺经开区网站）。



●扬州经开区与深兰科技在“云”上顺利签约

3 月 23 日下午，扬州经开区与深兰科技集团举行环卫智能化产业项目视频“云”签约仪式。



■深兰科技是一个快速成长的人工智能领先企业，在工业智能化、农业智能化、城市智能化与生物安全智能化等领域广泛布局，拥有诸多自主知识产权。希望项目能够尽快落地、做大做强，在扬州经开区新增一个领先的国家级环卫智能化产业研发中心和产业基地，形成一个“专精特新”的科技公司（扬州经开区网站）。

●常德经开区总投资 57.1 亿元的 6 个重大项目集中签约

3 月 23 日，常德经开区举行重大招商引资项目集中签约仪式。此次集中签约是常德经开区“深耕长株潭”“紧盯长三角”招商行动的阶段性成果展示，更是加快落实市委“招大培强”行动的责任担当。



■签约的 6 个重大产业项目分别是三峡集团 500MWh 集中储能电站、湘钢梅塞尔工业气体空分项目、湖南航天镁合金材料及制品产业园、原料药中间体生产基地、触控显示总成研发生产制造项目、金属磁芯及增材制造基础原材料生产基地。这些项目涉及生物医药、装备制造、新能源新材料、电子信息等多个领域，总投资达到 57.1 亿元（常德经开区网站）。



二、综合资讯

●湖北东湖科学城·光谷国际绿色激光产业基地启动

■该产业基地规划面积约 3600 亩，是湖北东湖科学城光电信息产业集聚区的核心组成部分，目前已聚集锐科激光、帝尔激光和华工科技三大上市公司，逸飞激光、睿芯光纤等一批国家专精特新小巨人企业，拥有国家地方联合工程研究中心、国家企业技术中心、湖北省工程研究中心等多个国家及省市创新平台，正围绕打造“具有全球影响力的激光产业创新集群”目标，推动创新链、产业链和价值链“三链融合”（湖北省政府网站）。

●深穗喀-中亚/南亚多式联运班列正式开通

■满载医疗、生活物资的 20 辆集装箱货车从喀什综合保税区缓缓驶出，开启了奔赴吉尔吉斯斯坦、哈萨克斯坦等中亚五国的行程，这标志着深穗喀-中亚/南亚多式联运班列正式开通。由盐田港集团运营的深穗喀-中亚/南亚多式联运班列（以下简称“班列”）是深圳援疆“十四五”规划的重点项目之一，通过将粤港澳大湾区的产品集中在深圳和广州组货，再通过铁路班列途经深圳平湖南站、广州增城西站、长沙站、武汉站、郑州站、兰州站、乌鲁木齐站，跨越 5800 公里到喀什火车站（深圳市政府网站）。

●四川省原则同意《成德眉资同城化综合试验区总体方案》

■四川省人民政府做出批复，原则同意《成德眉资同城化综合试验区总体方案》。批复要求成都市、德阳市、眉山市、资阳市人民政府要落实主体责任，形成工作合力，认真落实《总体方案》，推动综合试验区在基础设施、产业发展、社会事业、生态环保等重点领域率先突破（成都市政府网站）。



●国家发展改革委批复同意《西安都市圈发展规划》

■批复意见指出：发挥西安辐射带动周边城镇联动发展作用，加快西安—咸阳一体化发展，积极推动基础设施互联互通、产业分工协同协作、公共服务共建共享、生态环境共保共治，建立健全同城化协调发展机制和成本共担利益共享机制，积极培育现代化都市圈，提升对关中平原城市群的支撑能力，更好助推新时代推进西部大开发形成新格局，更好服务黄河流域生态保护和高质量发展，更好融入共建“一带一路”（国家发改委网站）。

●厦门海沧站推出莆田—厦门—吉安班列（“散改集”海铁联运班列）

■22 日，一列装载 1500 吨进口散装玉米的粮食“散改集”海铁联运班列，在厦门海沧站顺利发车，前往江西腹地，直接服务江西吉安的饲料加工企业。这是中国铁路南昌局集团有限公司确保粮食等重点物资保供、畅通国内国际供应链，推出的一条海铁物流新通道（福建省政府网站）。

●中欧班列（新乡—西欧）线路开通

■3 月 22 日上午，中欧班列（新乡—西欧）首发开行，满载着 41 箱机械设备、防疫物资、服装等货物，从位于新乡经开区的河南现代公铁物流园缓缓驶出，将经哈萨克斯坦、俄罗斯、白俄罗斯、波兰、德国等国，约 15 天后最终抵达欧洲第三大河港、比利时第三大城市列日市，单程约 1.1 万公里。据了解，这是河南中豫国际港务集团 3 月 13 日挂牌之后，推进省市合作、落实优势再造战略的首发班列（河南省政府网站）。



●中欧班列（郑州）“中通道”扩容

■近日，一列载有 100 个标准集装箱货物的国际货运班列从郑州铁路口岸圃田站驶出，沿着中欧班列“中通道”一路北上，经二连浩特口岸出境，最终将到达蒙古国首都乌兰巴托。据悉，此趟班列是中原地区和全国五大中欧班列集结中心城市首次开行至乌兰巴托的中欧班列（河南省政府网站）。

●河南省第二批省实验室和省中试基地、产业研究院揭牌仪式举行

■3 月 22 日，河南省第二批省实验室和省中试基地、产业研究院揭牌仪式以视频形式举行。第二批省中试基地是电子装备柔性、低碳能源技术、体外诊断产品、智能制造系统、碳基新材料、先进高温材料、光子集成芯片、微电子、生物基材料、生物发酵与植物提取、先进光学与功能镀膜、地下工程、医用防护用品中试基地。第二批省产业研究院是煤矿智能开采装备、先进光子技术、高温新材料、动物疫苗与药品、高端轴承、智慧康养设备、新能源及智能网联汽车电子电器、新型动力及储能电池材料、钛基新材料、生物基材料、金刚石材料、数字光电、中药现代化、聚乳酸可降解材料、先进有色金属材料产业研究院（河南省政府网站）。

●青海省第一批重大项目集中开复工 估算总投资 5800 亿元以上

■3 月 23 日，青海全省第一批重大项目集中开复工。集中开复工 1184 个重大项目，主要涉及综合交通、清洁能源、产业转型升级等领域，估算总投资 5800 亿元以上，年度计划完成 960 亿元，一季度计划完成近 200 亿元。第一批集中开复工活动设“一主四分”五个会场，同步在海东市、西宁市、海西蒙古族藏族自治州、海南藏族自治州、黄南藏族自治州(同仁市、尖扎县)设立会场（青海省政府网站）。



●四川省农业科学院天府种业实验室成立

■3 月 23 日，四川省农业科学院天府种业实验室揭牌暨“1+9”揭榜挂帅科技攻关启动会在成都举行。会上，四川省农业科学院天府种业实验室（以下简称天府种业实验室）揭牌成立，旨在建设全国一流种业创新平台（四川省政府网站）。

●平顶山市尼龙新材料开发区揭牌

■3 月 22 日上午，平顶山尼龙新材料开发区揭牌仪式举行。平顶山尼龙新材料开发区经省政府同意设立，并同意其主导产业、空间布局、发展目标等。尼龙新材料产业集聚区前身为 2008 年批准建设的平顶山化工产业集聚区，2016 年更名为平顶山尼龙新材料产业集聚区，今年 2 月整合为平顶山尼龙新材料开发区。目前，园区建成区面积为 9.5 平方公里，主导产业为化工、医药、尼龙新材料，入驻企业 62 家，建成企业 34 家，形成了涵盖尼龙原材料、中间体到尼龙深加工制品的全产业链发展格局，是中国尼龙城的核心区（河南省政府网站）。

●济源高新技术产业开发区、济源经济技术开发区揭牌

■为进一步推动开发区高质量发展，更好发挥开发区作为经济发展的主阵地、主战场、主引擎作用，按照省、示范区关于开发区“三化三制”改革的工作要求，经省发改委批复，济源示范区虎岭高新片区整合为济源高新技术产业开发区，济源示范区玉川片区整合为济源经济技术开发区（河南省政府网站）。



●中信杭州城西科创大走廊 首期 50 亿产业基金设立

■中信杭州城西科创大走廊产业基金，由中信集团、杭州资本以及杭州城西科创大走廊所在的余杭区、西湖区、临安区共同出资。基金由中信证券旗下金石投资担任管理人，中信集团战略投资平台中信投资控股和金石投资共同担任普通合伙人，基金将通过“子基金投资+项目直投”方式，主要投向互联网+、生命健康、新材料、先进制造、人工智能、云计算大数据、信息软件、集成电路等战略新兴产业（杭州市政府网站）。

●洛阳 3 家市级产业研究院启动建设

■洛阳市 3 家产业研究院近日启动建设，分别是市先进硅基材料产业研究院、市电子化工材料产业研究院和市高温新材料产业研究院（河南省政府网站）。

●青岛空港综合保税区获批设立

■青岛空港综合保税区获批设立。这是山东省首个临空型综合保税区，同时是青岛市第 5 个综合保税区。青岛空港综合保税区选址于青岛胶东国际机场西北侧，与机场货运区相衔接，可实现与机场无缝对接和功能互补。青岛空港综合保税区重点招引航空指向性产业，以航空货运、保税物流为基础，重点布局发展航空研发及维修、航空器材保税贸易、保税制造、跨境电商、国际金融结算等关联产业（海关总署网站）。



●湛江吴川机场正式通航 运营航线 46 条通航 43 城

■3 月 24 日, 广东湛江吴川机场正式通航。湛江吴川机场是广东打造“3+4+8”民用运输机场体系的重要一环, 是粤西地区综合交通枢纽核心, 目前通航城市 43 个, 未来将持续开通新航线, 争取覆盖全国大中城市及重点旅游城市。湛江吴川机场将更好地满足湛江、茂名、阳江等粤西地区航空需求, 进一步辐射北海、玉林等桂东地区, 覆盖人口超过 2000 万人, 更好地满足群众航空出行需求 (交通运输部网站)。

三、政策法规

●宁波印发《宁波市加快发展海洋经济 建设全球海洋中心城市行动纲要 (2021-2025 年)》

■《纲要》提出, 到 2025 年, 全球海洋中心城市格局地位初步确立, 海洋经济实力迈入全国第一方阵, 海洋经济生产总值达到 3200 亿元, 占全省比重的 25%; 到 2035 年, 基本建成全球海洋中心城市, 海洋经济生产总值较 2025 年翻一番, 形成一批具有中国气派、浙江辨识度、宁波特质的重大标志性成果 (宁波市政府网站)。

●四川发布《四川省“十四五”服务业发展规划》

■《规划》提出, “十四五”期间, 四川省将抢抓成渝地区双城经济圈建设机遇, 推动生产性服务业向专业化和价值链高端延伸、生活性服务业向高品质和多样化升级等, 加快建设现代服务业强省。加快建设“4+6”现代服务业体系方面, 将推动商业贸易转型发展、推动现代物流创新发展、推动金融服务积极发展、推动文体旅游融合发展, 巩固提升四大支柱型服务业。将通过大力发展科技信息服务、商务会展服务、人力资源服务、川派餐饮服务、医疗康养服务、家庭社区服务等, 培育壮大六大成长型服务业 (四川省政府网站)。



●武汉东湖高新区发布《湖北东湖科学城激光产业集群规划》

■根据规划，湖北东湖科学城激光产业集群将推动创新链、产业链和价值链“三链融合”，实施五大重点工程，包括产业空间优化、产业规模倍增、创新能力跃升、核心产品攻关和服务能力强化，实现激光关键核心技术和高端产品的重大突破，实现激光市场占有率和龙头企业竞争力大幅提升，增强激光产业在数字化、信息化、智能化时代的国内国际竞争力和影响力，为湖北东湖科学城和光谷科创大走廊全域高速高质量发展提供产业动力(湖北省政府网站)。

●重庆印发《重庆市战略性新兴产业发展“十四五”规划(2021—2025 年)》

■《规划》提出，重庆“十四五”战略性新兴产业发展将围绕“创新驱动、聚焦重点、集群发展、绿色低碳、开放协作”这 5 个要素进行。其中，我市将通过实施战略性新兴产业 5 类工程，包括集群梯次发展工程、优质企业培育工程、科技创新引领工程、应用示范推广工程和成渝协同发展工程，在发展战略性新兴支柱产业方面，重点建设集成电路、新型显示、新型智能终端、新能源汽车和智能汽车、生物医药、先进材料、高端装备制造、绿色环保、软件和信息技术服务、新兴服务业等 10 类产业；在面向未来的先导性产业方面，重点建设卫星互联网、氢能与储能、生物育种与生物制造、脑科学与类脑智能和量子信息等 5 类产业(重庆市政府网站)。

●上海发布《5G 应用“海上扬帆”行动计划 (2022—2023 年)》

■《行动计划》提出持续提升“四大传统赛道”，涵盖 5G+工业互联网、5G+智慧交通、5G+智慧城市、5G+智慧园区等领域。《行动计划》提出重点开拓“四大新兴赛道”，涵盖 5G+智慧医疗、5G+智慧教育、5G+文化旅游、5G+长三角智慧航运一体化等领域。《行动计划》还提出精准聚焦“六大战略区域”，促进 5G 融合应用赋能五大新城和长三角一体化发展示范区的经济、生活和治理数字化转型(上海市政府网站)。



●交通运输部印发《交通强国建设评价指标体系》

■《指标体系》按照 1 个国家综合指标、5 个行业指标和 31 个省域指标进行设置。国家综合指标重点聚焦综合交通运输，注重国际横向比较，科学定位我国交通运输发展水平，科学引导行业、省域层面的指标设置；铁路、公路、水运、民航、邮政等行业指标充分体现行业特点；省域指标既包括“共性指标”，以评价省域发展水平和进行横向比较，又设置“个性指标”，以体现省域差异化特点。同时，鼓励重点区域、具备条件的中心城市分别研究建立区域指标和市级层面指标(交通运输部网站)。

●中共中央办公厅 国务院办公厅印发《关于加强科技伦理治理的意见》

■意见强调：加快构建中国特色科技伦理体系，健全多方参与、协同共治的科技伦理治理体制机制，坚持促进创新与防范风险相统一、制度规范与自我约束相结合，强化底线思维和风险意识，建立完善符合我国国情、与国际接轨的科技伦理制度，塑造科技向善的文化理念和保障机制，努力实现科技创新高质量发展与高水平安全良性互动，促进我国科技事业健康发展，为增进人类福祉、推动构建人类命运共同体提供有力科技支撑(国务院网站)。

●湖南印发《湖南省园区产业“十四五”发展规划》

■湖南省工信厅近日印发《湖南省园区产业“十四五”发展规划》。《规划》提出，到 2025 年，全省园区要实现产业规模显著扩大、创新能力显著增强、产业结构显著优化、集聚水平显著提高、质量效益显著提升、开放经济显著发展。按照国家级园区“二主一特”、省级园区“一主一特”的原则，推动全省园区产业集群化特色化差异化发展(湖南省政府网站)。



●国家发改委印发《“十四五”新型储能发展实施方案》

■方案提出：到 2025 年，新型储能由商业化初期步入规模化发展阶段，具备大规模商业化应用条件。新型储能技术创新能力显著提高，核心技术装备自主可控水平大幅提升，标准体系基本完善，产业体系日趋完备，市场环境和商业模式基本成熟。其中，电化学储能技术性能进一步提升，系统成本降低 30%以上；火电与核电机组抽汽蓄能等依托常规电源的新型储能技术、百兆瓦级压缩空气储能技术实现工程化应用；兆瓦级飞轮储能等机械储能技术逐步成熟；氢储能、热（冷）储能等长时间尺度储能技术取得突破（国家发改委网站）。

●深圳市宝安区印发《关于促进先进制造业和现代服务业高质量发展的若干措施》

■深圳市宝安区印发了《关于促进先进制造业和现代服务业高质量发展的若干措施》，分五大章 56 条举措，从企业关心的土地、空间、资金、技术、人才等要素入手，分类施策，投入真金白银，对先进制造业和现代服务业进行精准扶持，促进宝安制造业向全球价值链中高端迈进（深圳市政府网站）。

●国家发改委印发《氢能产业发展中长期规划（2021-2035 年）》

■规划提出，到 2025 年，形成较为完善的氢能产业发展制度政策环境，产业创新能力显著提高，基本掌握核心技术和制造工艺，初步建立较为完整的供应链和产业体系。氢能示范应用取得明显成效，清洁能源制氢及氢能储运技术取得较大进展，市场竞争力大幅提升，初步建立以工业副产氢和可再生能源制氢就近利用为主的氢能供应体系。燃料电池车辆保有量约 5 万辆，部署建设一批加氢站。可再生能源制氢量达到 10-20 万吨/年，成为新增氢能消费的重要组成部分，实现二氧化碳减排 100-200 万吨/年（国家发改委网站）。



●湖北省发布《大数据产业“十四五”发展规划》

■规划提出，新建一大批数据基础设施，重点打造中国电信中部大数据中心等重点数据中心，到“十四五”末大数据产业规模较“十三五”末力争实现翻番，达到 1000 亿元。大数据产业“十四五”的发展目标为打造“两区一枢纽”，即建成全国领先的算力基础设施和重要的数据汇聚枢纽，打造全国大数据创新核心区、具备影响力的产业聚集区(湖北省政府网站)。

●重庆印发《重庆市化工产业高质量发展行动计划（2021—2025 年）》

■《行动计划》提出，“十四五”时期，全市化工产业将以高端合成材料和专用化学品为主攻方向，建设国家天然气化工产业高地和合成材料重要基地，实现产值 1400 亿元，年均增速约 9.3%(重庆市政府网站)。

●天津发布《天津市高校科技成果作价投资操作指引》

■市科技局共组织编制了 13 项系列操作指引，让科研人员“按图索骥”，在“敢作为”“愿作为”的前提下，实现“会作为”。《实施意见》主要解决了两方面问题。一是改革科技成果评价，完善科技成果评价机制，解决科技成果“评什么、谁来评、怎么评、怎么用”的问题。二是解开阻碍科技成果转化政策落地的“细绳子”，充分激发科研单位和科研人员活力(天津市政府网站)。



●河北印发《河北省海洋经济发展“十四五”规划》

■《规划》明确，到 2025 年，河北省港口年设计通过能力达到 12.5 亿吨，集装箱吞吐能力达到 700 万标准箱，海洋二次产业占比达到 35%左右。沿海地区研究与试验发展经费支出增长率达到 10%左右。《规划》提出，河北省将持续优化海洋产业空间布局，打造“一带三极多点”的海洋经济发展新格局(河北省政府网站)。

●国家发改委印发《“十四五”现代能源体系规划》

■规划强调：深入推动能源消费革命、供给革命、技术革命、体制革命，全方位加强国际合作，做好碳达峰、碳中和工作，统筹稳增长和调结构，处理好发展和减排、整体和局部、长远目标和短期目标、政府和市场的关系，着力增强能源供应链安全性和稳定性，着力推动能源生产消费方式绿色低碳变革，着力提升能源产业链现代化水平，加快构建清洁低碳、安全高效的能源体系，加快建设能源强国，为全面建设社会主义现代化国家提供坚实可靠的能源保障(国家发改委网站)。

●安徽出台《安徽省“十四五”开发区高质量发展规划》

■规划提出到 2025 年，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，力争实现设区市国家级开发区全覆盖。到 2035 年，打造 3 个以上万亿级园区。

《规划》提到突出合肥都市圈开发区核心支撑，培育牵引性头部企业，打造引领性产业集群，建设一批国家级节点型开发区和标志性开发区。深化产学研协同创新，打造新一代信息技术、新能源汽车、智能网联汽车、智能制造等一批具有国际竞争力和影响力的新兴产业集聚发展基地，形成与沪苏浙地区分工合理、优势互补的产业体系(合肥市政府网站)。



●湖北省发布《湖北省人工智能产业“十四五”规划》

■规划将实施核心产品开发、支撑平台建设、企业精准引育、“人工智能+产业”应用示范等四大工程，打造人工智能创新核心区、应用先导区、产业集聚区。到 2025 年，全省人工智能产业规模达到 1000 亿元，产业总体发展水平入列全国第一方阵。规划在三个方面布局人工智能产业，即基本形成涵盖核心技术、关键系统、支撑平台和智能应用的完备产业链和高端产业集群；在智能制造、智慧医疗、智慧教育、智慧城市等重点领域打造 100 个以上应用示范场景；引育 5 至 10 家龙头企业，培育 100 家以上专精特新“小巨人”企业，集聚 500 家以上创新企业(湖北省政府网站)。

●国务院批复《北部湾城市群建设“十四五”实施方案》(送审稿)

■批复强调：以西部陆海新通道为依托，深度对接长江经济带发展、粤港澳大湾区建设等区域重大战略，协同推进海南自由贸易港建设，融入共建“一带一路”，积极拓展全方位开放合作，大力发展向海经济，加快建设蓝色海湾城市群，在推动城市群高质量发展上闯出新路子，在服务和融入新发展格局上展现新作为，在推动绿色发展上迈出新步伐，在维护边疆海疆安宁上彰显新担当(国务院网站)。

●南京市出台《数字贸易发展行动方案(2022—2025 年)》

■《方案》突出数字技术、数字金融、数字文化、跨境电商、知识产权服务、数据服务等特色领域，抢抓数字经济发展机遇。同时，在重点载体平台建设方面明确五个“发力点”：着力打造数字贸易示范基地和公共服务平台，做优软件谷国家数字服务出口基地，发挥中国(江苏)自由贸易试验区南京片区国际化开放平台优势，探索建设大数据交易中心，构建数字贸易国际会展平台(南京市政府网站)。



●云南印发《云南省“十四五”生物医药产业创新发展规划》

■规划强调要坚持问题导向、目标导向、结果导向，以创新为核心，以质量为本，以企业为主体，以市场为主导，聚焦生物技术药、现代中药、健康产品三大重点领域，着力精准招商、做强企业主体、提升创新能力、打造产业集群，用工程化措施促进产业发展，打造国内一流的生物疫苗和现代中药研发生产基地、国内最优质的天然药物和健康产品原料基地、面向南亚东南亚的生物医药商贸基地，形成在全国有重要影响力的产业集聚区，实现云南生物医药产业高质量发展(云南省政府网站)。

●湖南印发《湖南省“十四五”商贸服务业发展规划》

■商贸服务业涵盖了会展业，以及住宿、餐饮、家政服务、美容美发、人像摄影、洗染、沐浴和家电维修等生活服务业。力争到 2025 年，全省生活服务业营业收入总量达到 6110 亿元，年均增长 10.2%，综合实力和竞争力显著增强；会展业展览数量超过 1000 个，展览面积超过 500 万平方米，500 人以上的大型会议超过 500 个，会展业总收入实现千亿大突破(湖南省政府网站)。

●河南省印发《推动高校参与规上工业企业研发活动全覆盖实施方案》

■河南省教育厅、河南省工业和信息化厅印发《推动高校参与规上工业企业研发活动全覆盖实施方案》，加快构建一流创新生态、建设国家创新高地，深化校企合作，加速高校科技成果转移转化，实现高校参与全省规上工业企业研发活动全覆盖(河南省政府网站)。



●宁夏印发《关于推进全区外贸新业态新模式发展的若干措施》

■措施主要从培育外贸新业态主体、推广外贸领域数字化应用、推进跨境电商高质量发展、支持海外仓建设、支持外贸综合服务企业发展、培育市场采购贸易方式、支持海关特殊监管区发展保税业务、稳步推进离岸贸易发展、创新贸易便利化服务、加强人才保障、落实财税政策、强化金融支持等方面进行了部署(宁夏自治区政府网站)。

●辽宁印发《进一步深化中国（辽宁）自由贸易试验区改革开放方案》

■辽宁省政府印发《进一步深化中国（辽宁）自由贸易试验区改革开放方案》。辽宁省从体制机制改革、制度型开放、产业创新发展、深度融入共建“一带一路”四方面入手，确立 20 项重点任务，力争取得更多可复制可推广的制度创新成果，更大范围释放改革开放红利(辽宁省政府网站)。

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）阅览及下载。