



园区周报

2022 年 5 月 2 期 (总 69 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
● 华为湖南公司落户马栏山 系长沙首宗新型工业用地	1
● 金湾区（珠海经开区）产业发展大会举行 63 个重点项目集中签约	1
● 昆山“云签约”揽下 9 个重点项目	2
● 楚能新能源锂电池产业园项目在孝感市临空经济区开工	2
● 2022 年银川第二批 262 个重大项目集中开工	3
● 杭电股份锂电池超薄铜箔项目签约仪式在南昌小蓝经开区举行	3
● 吉利科技集团将在桐庐经开区规划建设年产能 12GWh（亿瓦时）的动力电池项目	4
● 昭通市 122 个重点项目集中开工	4
● 肇庆启动建设粤港澳大湾区首个预制菜产业园	5
● 丽水经济技术开发区落地总投资 20.8 亿元的氢能源项目	5
● 楚能新能源（宜昌）锂电池产业园项目签约	6
● 安徽全省重大项目“云签约”活动举行总投资超 6000 亿元	6
● 贵阳市矿产和能源领域投资项目集中签约	7
● 2022 年第一批湖南省级招商重大项目集中签约仪式在线上线下举行	7
● MiniLED 背光模组、芯片板级封装载板产业园项目正式落户天门	8
● 伊利集团将在沧州投资 152 亿元，建设年产 150 万吨乳业产业链项目	8
● 蒙牛中国乳业产业园举行 2022 年重点项目集中开工暨蒙牛九期奶粉工厂奠基仪式	9
● 海南航芯半导体和通航飞机项目在海口市琼山区甲子镇正式开工	9
二、综合资讯	10
● 重庆交大绿色航空技术研究院等 10 家科研院所入驻两江协同创新区	10
● 湖北省车规级芯片产业技术创新联合体在武汉启动运行	10
● 湖北东湖科学城·大健康和生物技术产业基地正式启动	10



●赣州市院士专家成果转化平台及高端新能源机器人智能制造项目开工.....	11
●“成都—布鲁塞尔”国际货运航线从双流国际机场起飞	11
●东莞港开通首条远洋集装箱班轮航线	11
●长三角粤港澳大湾区首届 集成电路创业大赛云开赛.....	12
●太湖新城集团与华润置地战略合作签约仪式举行，无锡奥体中心、大剧院南侧地块两个合作项目同步签约.....	12
●昆明市二季度集中开工产业项目 291 个.....	12
●中国—巴西农业科技产业园区项目在巴西米纳斯吉拉斯州帕拉卡图市政府会议厅签约.....	13
●国务院同意哈尔滨、大庆、齐齐哈尔 高新技术产业开发区建设国家自主创新示范区	13
●欧向邮件直航成都临时邮路开通	13
●湖北首个生态茶质检中心落户黄冈英山.....	14
●陕西粮农集团等三方共建旱作节水农业产业创新中心.....	14
●《中国（天津）自由贸易试验区天津机场片区进一步支持航空保税维修及再制造产业发展的若干措施》出台.....	14

三、政策法规..... 15

●成都印发《成都市优化产业结构促进城市绿色低碳发展行动方案》	15
●成都印发《成都市“十四五”科技创新规划》	15
●民航局等联合印发《“十四五”时期推进“空中丝绸之路”建设高质量发展实施方案》	15
●国务院印发《关于推进以县城为重要载体的城镇化建设的意见》	16
●福建印发《关于进一步推进利用外资保稳促优若干措施的通知》	16
●辽宁印发《辽宁省口岸发展三年行动方案（2022-2024）》	16
●教育部印发《加强碳达峰碳中和高等教育人才培养体系建设工作方案》	17
●苏州印发《苏州市“十四五”园林绿化和林业发展规划》	17
●北京出台《北京市城乡结合部减量发展三年行动计划(2021—2023 年)》	17
●青岛发布《青岛国家高新区分园区（培育）实施方案（试行）》《青岛市科技创新产业园区实施细则（试行）》	18



•国家发改委印发《“十四五”生物经济发展规划》	18
•重庆印发《重庆市县域商业发展“十四五”规划》	18
•海南印发《海南省风电装备产业发展规划(2022—2025 年)》	19
•北京印发《把握 RCEP 机遇 助推“两区”高水平发展行动方案》	19



一、招商引资

●华为湖南公司落户马栏山 系长沙首宗新型工业用地

5 月 6 日，华为技术有限公司摘得[2022]长沙市 032 号地块，该宗地位于开福区朝正垸，出让面积 36543.71 平方米，成交总价 4385 万元。这是长沙首宗新型工业用地（M0）



■华为湖南公司主要由产品研发、业务创新和销售与服务等三个组织构成。产品研发将聚焦云计算、音视频技术创新、人工智能、业务软件及鸿蒙操作系统的研发，带动研发生态聚集长沙，打造具有核心竞争力的产品及解决方案（湖南省政府网站）。

●金湾区（珠海经开区）产业发展大会举行 63 个重点项目集中签约

5 月 7 日上午，金湾区（珠海经济技术开发区）产业发展大会暨重点项目签约仪式在金湾区市民服务中心举行。

■会上，金湾区发布了“产业第一”系列政策，同时进行了包括重点项目、银企合作、载体建设、园区配套、智库服务等在内的 63 个项目集中签约，总投资合作金额超 1800 亿元（珠海市政府网站）。





● 昆山“云签约”揽下 9 个重点项目

5 月 6 日，昆山以“聚新能再出发促投资谋发展”为主题，举行重点项目“云签约”活动，总投资超 60 亿元的 9 个项目签约落地，预计产出 120 亿元。



■此次签约落地的 9 个重点产业项目，涵盖电子信息、智能装备、新能源、数字经济等新兴产业领域，这与昆山市加快构筑“2+6+X”新兴产业布局、高水平打造数字经济时代产业创新集群的奋斗目标高度契合（苏州市政府网站）。

● 楚能新能源锂电池产业园项目在孝感市临空经济区开工

5 月 8 日上午，楚能新能源锂电池产业园项目在孝感市临空经济区开工。

■楚能新能源锂电池产业园项目总投资 675 亿元，规划建设 150GWh 锂电池产能，分五期建设，其中项目一期 30GWh 产能。项目全部建成投产后，将集动力电池、储能电池和能源管理系统的研发、制造、销售于一体，成为年工业产值过千亿元的大型新能源产业基地（湖北省政府网站）。





●2022 年银川第二批 262 个重大项目集中开工

5 月 8 日,2022 年全市第二批重大项目集中开工现场推进会在苏银产业园奥能瑞拉钠盐新型储能全产业链项目现场举行,各县(市)区同步举行集中开工活动。



■本次集中开工重大项目 262 个,总投资 1189 亿元,年度计划投资 294 亿元,涉及工业产业、基础设施、公共服务等多个领域。现场推进会上,奥能瑞拉钠盐新型储能全产业链项目正式开工,该项目总投资 20 亿元,建设周期约 18 个月,将建成年产 2GWh 钠盐电池智慧工厂(银川市政府网站)。

●杭电股份锂电池超薄铜箔项目签约仪式在南昌小蓝经开区举行

5 月 9 日,杭电股份新能源汽车锂电池超薄铜箔项目签约仪式在南昌小蓝经开区举行。

■为整合富春江集团旗下杭电股份、富春环保两大上市公司资源优势,杭州电缆股份有限公司计划在南昌小蓝经开区投资约 50 亿元,建设年产 5 万吨的新能源汽车锂电池超薄铜箔项目,主要开展 4.5-8 μ m 动力锂电池铜箔的研发及生产。项目用地约 280 亩,选址位于已建成的富春环保热电联产项目周边。项目全部建成达产后,预计可实现年产值约 60 亿元,年纳税约 3 亿元,提供就业岗位 600 余个(南昌市政府网站)。



●吉利科技集团将在桐庐经开区规划建设年产能 12GWh（亿瓦时）的动力电池项目

桐庐县与吉利科技集团签署动力电池投资合作协议。吉利科技集团将在桐庐经济开发区规划建设年产能 12GWh（亿瓦时）的动力电池项目。



■该项目规划总占地面积约 450 亩，建设年产能 12GWh 动力电池生产线及相关配套，计划打造以动力电池产业为核心的新能源汽车产业集群。其电池产品性能优异，具有能量密度高、安全性能好、循环寿命长、充电速度快、温度适应性强等优势（杭州市政府网站）。

●昭通市 122 个重点项目集中开工

5 月 8 日，昭通市 2022 年第二季度重点项目集中开工仪式在水富市举行。

■此次集中开工项目 122 个，总投资 374.2 亿元，年度计划投资 108 亿元，将为全市高质量跨越式发展提供有力支撑（云南省政府网站）。





●肇庆启动建设粤港澳大湾区首个预制菜产业园

5 月 8 日，肇庆预制菜产业联盟、肇庆预制菜原材料供应商联盟成立大会暨粤港澳大湾区（肇庆高要）预制菜产业园建设启动仪式在肇庆市高要区举行。

■活动现场签订了预制菜产业基金协议，该基金是省内首只由地方政府发起的预制菜产业基金，规模 10 亿元，将重点投向预制菜上下游相关产业。产业园率先动工的项目是冷链物流和预制菜生产基地项目。该项目由新协航实业集团股份有限公司投资 55 亿元建设，规划用地 600 亩，拟建设自动立体冷库、多温区冷库、预制食品加工车间及配送中心与综合楼等配套设施，投产后预计产值过百亿元，创造近万个就业岗位（广东省政府网站）。

●丽水经济技术开发区落地总投资 20.8 亿元的氢能源项目

丽水经济技术开发区落地总投资 20.8 亿元的氢能源项目。

■该项目是丽水经开区首个氢能源项目，标志着丽水经开区在集聚区域产业发展新动能上实现新突破。项目建成达产后，预计可实现年产值 46 亿元，上缴税收 4.6 亿元。（浙江省政府网站）。



●楚能新能源（宜昌）锂电池产业园项目签约

5 月 10 日，宜昌市政府与楚能新能源股份有限公司签订合作协议，楚能新能源（宜昌）锂电池产业园项目正式签约。



■楚能新能源（宜昌）锂电池产业园项目是楚能新能源股份有限公司在全省布局的三个基地之一。该项目主要生产动力电池、储能电池、消费电子类电池、PACK 模组等系列产品。该项目总投资约 600 亿元，全部建成投产后预计年产值 1000 亿元以上，提供就业岗位 20000 个左右（宜昌市政府网站）。

●安徽全省重大项目“云签约”活动举行总投资超 6000 亿元

2022 年安徽全省重大项目“云签约”活动于 5 月 10 日上午举行。

■此次签约重大项目共 286 个，总投资 6071.6 亿元。和以往相比，所签项目有两个明显特点：一是体量较大，平均单个项目投资规模 21.2 亿元，其中，100 亿元及以上项目 14 个，50 亿元—100 亿元项目 28 个；二是结构优化，制造业项目 255 个、占签约项目总数的 89.2%，投资额 5180.1 亿元、占签约项目总投资的 85.3%（安徽省政府网站）。



●贵阳市矿产和能源领域投资项目集中签约

5 月 10 日,贵阳市矿产能源投资集团有限公司集中签约仪式在贵阳市生态会议中心举行,签约涉及矿产、能源领域的投资项目 99 个,计划总投资 249 亿元,全部为实体化经营性项目。

■当天的集中签约仪式上,贵阳市矿产能源投资集团有限公司(以下简称“市矿能集团”)分别与国家开发银行贵州省分行等 10 家金融机构、中国铝业贵州分公司等 10 家矿产加工企业、中国长江三峡集团贵州分公司等 10 家能源开发企业、中国水电九局等 10 家建设领域企业、中国矿业大学等 10 高校及科研机构达成了合作共识,签约项目涉及矿产和能源两大领域多个产业(贵州省政府网站)。

●2022 年第一批湖南省级招商重大项目集中签约仪式在线上线下举行

5 月 11 日,2022 年第一批省级招商引资重大项目集中签约仪式在线上线下举行,151 个重大项目以视频方式进行“云签约”,总投资达 1048.7 亿元。

■此次“云签约”活动采取视频连线的形式举办。项目涉及新能源、新材料、装备制造、电子信息、生物医药、商贸流通等领域,其中,制造业项目 120 个,投资额 834 亿元;“三类 500 强”项目 19 个,投资额 213.4 亿元;湘籍企业家直接投资项目 76 个,投资额 471.7 亿元(湖南省政府网站)。





● MiniLED 背光模组、芯片板级封装载板产业园项目正式落户天门

江西沃格光电股份有限公司 MiniLED 背光模组、芯片板级封装载板产业园项目正式落户天门，总投资 30 亿元。

■沃格光电主要从事 FPD（平板显示器）光电玻璃的生产及薄化、镀膜、切割等。该公司坚持自主研发，拥有 73 项发明专利，是国内显示行业领先公司之一，客户包括京东方、天马、华星、华为等龙头企业（湖北省政府网站）。

●伊利集团将在沧州投资 152 亿元，建设年产 150 万吨乳业产业链项目

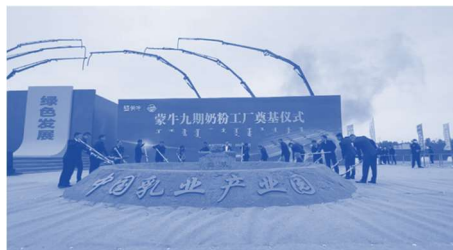
5 月 13 日，沧州市人民政府与伊利集团举行战略合作框架协议签约仪式，伊利集团将在沧州投资 152 亿元，建设年产 150 万吨乳业产业链项目。

■该项目将建设日处理生鲜乳 4000 吨、年产 150 万吨乳制品加工厂，以及总存栏 24 万头的奶牛养殖场，配套发展青贮玉米 70 万亩和优质苜蓿 30 万亩（河北省政府网站）。



●蒙牛中国乳业产业园举行 2022 年重点项目集中开工暨蒙牛九期奶粉工厂奠基仪式

5 月 12 日,蒙牛中国乳业产业园举行 2022 年重点项目集中开工暨蒙牛九期奶粉工厂奠基仪式。



■蒙牛奶粉工厂、中粮饲料厂、正缘 4 万头奶牛生态牧场、和林格尔县奶山羊养殖基地、俊牛公司智慧肉牛养殖场二期、蒙草原种繁育基地等 9 个项目全面开工(呼和浩特市政府网站)。

●海南航芯半导体和通航飞机项目在海口市琼山区甲子镇正式开工

5 月 13 日上午,海南航芯半导体和通航飞机项目在海口市琼山区甲子镇正式开工。

■该项目首期投资 24.1 亿元,计划明年上半年第一批产品下线,投产后第一年营业收入将达到 10 亿元。该项目的开工建设,将有力提升海口科技创新能力、推动产业优化升级,吸引更多的高新技术领域人才在海口研发创业(海南省政府网站)。





二、综合资讯

●重庆交大绿色航空技术研究院等 10 家科研院所入驻两江协同创新区

■5 月 7 日，两江协同创新区，重庆交通大学绿色航空技术研究院等 10 家科研院所领到科研办公场地的钥匙，标志着这些科研院所正式入驻两江协同创新区（重庆市政府网站）。

●湖北省车规级芯片产业技术创新联合体在武汉启动运行

■5 月 8 日，湖北省车规级芯片产业技术创新联合体在武汉启动运行。该联合体由东风汽车集团有限公司牵头，联合武汉飞思灵微电子有限公司、武汉菱电汽车电控系统股份有限公司、武汉理工大学、华中科技大学等 8 家企业、高校、科研机构共同组成，将瞄准车规级芯片国家重大需求和国际科学前沿，实现车规级芯片完全自主定义、设计、制造、封测与控制器开发及应用（武汉市政府网站）。

●湖北东湖科学城·大健康和生物技术产业基地正式启动

■5 月 8 日上午，湖北东湖科学城·大健康和生物技术产业基地（光谷创新药产业基地）启动活动在东湖高新区举行。湖北东湖科学城·大健康和生物技术产业基地（光谷创新药产业基地），立足光谷生物城现有产业基础，规划建设创新药物研发核心区、大健康和生物技术产业承载区、国际前沿生物技术拓展区，致力打造具有全球影响力的创新药产业集群，力争到 2030 年，创新药企业工业总产值突破 1000 亿元，引进 30 位创新药领域顶尖院士专家，培育 20 家创新药上市企业，上市 30 个一类新药（武汉市政府网站）。



●赣州市院士专家成果转化平台及高端新能源机器人智能制造项目开工

■5 月 8 日，赣州市院士专家成果转化平台及高端新能源机器人智能制造项目在赣州经开区开工。项目由赣州智研院投资 1.2 亿元建设。项目将整合中国工程院、工信部电子工业出版社及下属华信研究所、北京交通大学、复旦大学智能机器人研究院、宁波市智能制造产业研究院等科研机构，以及国家高层次人才联谊会、中国科学院等资源，规划建设院士专家成果转化平台示范园，包括人才大数据中心、生产中试制造中心、产业技术云仓、国际网络视频会议中心等，持续开展智能制造、人工智能等科研领域研学活动。高端新能源机器人智能制造项目主要研发具有无线通信功能的低功耗各类智能传感器、机器人及集成系统，包括特种服务机器人、公共服务机器人、个人服务机器人、人机协作机器人等产品（赣州市政府网站）。

●“成都—布鲁塞尔”国际货运航线从双流国际机场起飞

■“成都—布鲁塞尔”国际货运航线首飞航班采用波音 747-8F 全货机，是业载（飞机执行任务时可装载的最大限额）最大的全货机。该航班 5 月计划每周 3 班，未来将逐步加密到每周 6 班（成都市政府网站）。

●东莞港开通首条远洋集装箱班轮航线

■集装箱船舶“AMO”（安姆）轮装载近 700 个标准集装箱在东莞港 7 号泊位启航，标志着“东莞港—利物浦港”集装箱班轮航线正式开通。该航线为东莞港开通的首条远洋集装箱班轮航线，拟投入 7-10 艘 1500-2000 个标准集装箱运力的班轮。此航线被船公司命名为“中国快线”，具有挂港少、船舶航速快等特点。集装箱货物由东莞港发运到英国利物浦港全程仅需 28 天，是目前华南地区至欧洲最快的海运通道之一（海关总署网站）。



●长三角粤港澳大湾区首届 集成电路创业大赛云开赛

■5 月 10 日，长三角粤港澳大湾区第一届集成电路“太湖之芯”创业大赛举行云开赛仪式，来自国内外集成电路领域的 169 个项目将在长三角与大湾区竞合集成电路“新赛道”（无锡市政府网站）。

●太湖新城集团与华润置地战略合作签约仪式举行，无锡奥体中心、大剧院南侧地块两个合作项目同步签约

■无锡奥体中心项目，将以“一场两馆”为核心，结合户外运动中心等配套设施，统筹打造集运动、健康、文化、休闲、娱乐等多种服务功能为一体的大型体育综合体，致力于建设成为长三角体育旅游标杆项目；无锡大剧院南侧地块项目，将综合开发建设无锡文化艺术中心、总部商务办公、购物中心、商业街区等业态，全力打造无锡文化新地标（无锡市政府网站）。

●昆明市二季度集中开工产业项目 291 个

■昆明市二季度集中开工 291 个产业项目，包含能源以外工业项目 120 个、能源工业项目 15 个、农业项目 115 个、数字经济项目 15 个、旅游业项目 26 个。其中，云南杉杉年产 30 万吨负极石墨一体化材料项目总投资 120 亿元，年度计划投资 30 亿元，两年计划投资 80 亿元，为工业类项目。项目一期建设年产 20 万吨锂电池负极材料生产线，二期建设年产 10 万吨锂电池负极材料生产线。项目建成达产后预计年产值 150 亿元，年上缴税收 10 亿元（昆明市政府网站）。



●中国—巴西农业科技产业园区项目在巴西米纳斯吉拉斯州帕拉卡图市政府会议厅签约

■巴西时间 2022 年 5 月 12 日（北京时间 5 月 13 日），中国—巴西农业科技产业园区项目在巴西米纳斯吉拉斯州帕拉卡图市政府会议厅签约。该项目将带动中国种业企业在南美抱团发展，建设南美最大的玉米、大豆种子研发中心和供应集群（湖南省政府网站）。

●国务院同意哈尔滨、大庆、齐齐哈尔 高新技术产业开发区建设国家自主创新示范区

■意见强调：充分发挥黑龙江省区位优势、资源优势、人才优势和产业技术优势，积极开展创新政策先行先试，不断提高自主创新能力，建设现代化产业体系，支撑黑龙江和东北全面振兴、全方位振兴，努力把哈尔滨、大庆、齐齐哈尔高新技术产业开发区建设成为体制机制改革创新试验区、老工业基地和创新型城市转型示范区、创新创业生态标杆区、对俄及东北亚协同开放先导区（国务院网站）。

●欧向邮件直航成都临时邮路开通

■欧向直航成都临时邮路已于近日开通，国际邮件不用再到北京、上海、广州等地绕道进出境，保障疫情期间欧向进出境邮件物流运输畅通，成都成为继北京、上海、广州和郑州之后，欧向直航邮件第一入境口岸的城市（成都市政府网站）。



●湖北首个生态茶质检中心落户黄冈英山

■经湖北省市场监管局批准，同意依托英山县公共检测中心筹建“湖北省大别山生态茶产品质量检测中心”。标志着湖北生态茶产品质量检测、标准制定和科技研发有了自己的“话语权”。这是湖北首个生态茶质量检测中心（湖北省政府网站）。

●陕西粮农集团等三方共建旱作节水农业产业创新中心

■陕西粮农集团与大禹节水集团、西北农林科技大学在杨凌签订旱作节水农业战略合作框架协议。根据协议，三方将在杨凌示范区组建由陕西粮农集团控股的节水农业项目公司，共建旱作节水农业产业创新中心。节水农业项目公司和创新中心将围绕陕西省以及西北地区高标准农田项目建设、现代化灌区改造、农业产业结构调整、土地集约化规模化经营、高效节水灌溉、数字农业与智慧农业等领域开展全方位合作，共同打造区域特色鲜明、辐射带动力强、与当地经济发展相适应的节水农业产业项目（陕西省政府网站）。

●《中国（天津）自由贸易试验区天津机场片区进一步支持航空保税维修及再制造产业发展的若干措施》出台

■新“九条”举措鼓励维修企业进一步延伸产业链，承接维修业务相关的租赁、分拨周转以及再制造等新业务。同时，依托综合保税区特殊政策优势，通过优化账册管理、异地监管等方式，实现航空器及零部件快捷通关，加快促进航空航天产业补链强链工作（天津市政府网站）。



三、政策法规

●成都印发《成都市优化产业结构促进城市绿色低碳发展行动方案》

■方案提出：到 2025 年，全市产业结构更优、发展质效更高，高技术制造业营业收入占规上工业比重达到 42%，制造业企业 R&D 经费投入强度较 2020 年提升 25%；生产性服务业增加值占现代服务业比重达到 50%以上、占 GDP 比重达到 35%。产业绿色竞争力持续提升，聚焦光伏、动力电池、新能源汽车、氢能、储能等细分领域建圈强链取得显著成效，绿色低碳优势产业规模达到 3000 亿元以上(成都市政府网站)。

●成都印发《成都市“十四五”科技创新规划》

■《规划》提出，立足成都构建“1+4+N”创新空间布局，联动打造“成德眉资创新共同体、成渝地区科技创新和协同创新示范区、‘一带一路’创新枢纽”区域协同创新体系，强化主干带动、干支联动、成渝互动，加快实现区域空间布局整体优化、功能体系整体完善、发展能级整体提升，构建区域联动协作、优势充分发挥的协调发展新格局(成都市政府网站)。

●民航局等联合印发《“十四五”时期推进“空中丝绸之路”建设高质量发展实施方案》

■《实施方案》提出，“十四五”时期，要优化完善航空枢纽格局，加强航线网络互联互通，推动“硬联通”迈上新台阶；加强政策对接和标准联通，积极参与多边国际民航治理，加快“软联通”实现新突破；建立健全合作机制，拓展人文交流领域，促进“心联通”取得新进展；增强风险防控能力，提升安全治理水平，推进航空安全水平再上新台阶；加强“空中丝绸之路”品牌建设，进一步扩大“朋友圈”，稳步推动国际影响力、感召力、塑造力实现新提升(民航局网站)。



●国务院印发《关于推进以县城为重要载体的城镇化建设的意见》

■意见提出：到 2025 年，以县城为重要载体的城镇化建设取得重要进展，县城短板弱项进一步补齐补强，一批具有良好区位优势和产业基础、资源环境承载能力较强、集聚人口经济条件较好的县城建设取得明显成效，公共资源配置与常住人口规模基本匹配，特色优势产业发展壮大，市政设施基本完备，公共服务全面提升，人居环境有效改善，综合承载能力明显增强，农民到县城就业安家规模不断扩大，县城居民生活品质明显改善(国务院网站)。

●福建印发《关于进一步推进利用外资保稳促优若干措施的通知》

■福建省近日印发《关于进一步推进利用外资保稳促优若干措施的通知》，从外资提质增效、强化投资促进、优化投资环境、完善正向激励等方面提出具体政策措施。其中，在惠企政策方面，保留原有企业到资奖励政策，同时加大对制造业引资，世界 500 强、台湾百大企业投资项目支持力度(福建省政府网站)。

●辽宁印发《辽宁省口岸发展三年行动方案（2022-2024）》

■辽宁省商务厅会同大连海关、沈阳海关、辽宁出入境边防检查总站、辽宁海事局等部门，以辽宁省口岸工作领导小组办公室名义印发了《辽宁省口岸发展三年行动方案(2022-2024)》。辽宁省将从优化口岸营商环境、补齐口岸建设短板、统筹推进“五型”口岸、加强口岸联防建设、积极推动口岸经济发展等五方面入手，细化部署 24 条针对性、可操作性较强的具体任务，加强口岸建设，进一步提升跨境贸易便利化水平，为辽宁省全力打造对外开放新前沿提供有力支撑(辽宁省政府网站)。



●教育部印发《加强碳达峰碳中和高等教育人才培养体系建设工作方案》

■方案强调：面向碳达峰碳中和目标，把习近平生态文明思想贯穿于高等教育人才培养体系全过程和各方面，加强绿色低碳教育，推动专业转型升级，加快急需紧缺人才培养，深化产教融合协同育人，提升人才培养和科技攻关能力，加强师资队伍建设，推进国际交流与合作，为实现碳达峰碳中和目标提供坚强的人才保障和智力支持(教育部网站)。

●苏州印发《苏州市“十四五”园林绿化和林业发展规划》

■规划提出：到“十四五”末，建成举世闻名的“园林之城”，全面完成苏州古典园林修复修缮和遗址保护；建设城乡绿化一体化发展的“公园城市”，打造具有苏州特色的“古典园林、城市公园、城市绿化、森林湿地、自然公园”五大生态系统；争创人与自然和谐共生的“国际湿地城市”(苏州市政府网站)。

●北京出台《北京市城乡结合部减量发展三年行动计划(2021—2023 年)》

■《北京市城乡结合部减量发展三年行动计划(2021—2023 年)》由北京市政府批复，继核心区建设和副中心建设之后，全面谱写总规实施的第三篇章。《行动计划》集中梳理确定了近 200 个项目，预计较 2020 年持续压减城乡建设用地，将一绿绿色开敞空间提至约 43%，二绿提至约 66%，补强居住及公共服务设施用地的短板(北京市政府网站)。



●青岛发布《青岛国家高新区分园区（培育）实施方案（试行）》《青岛市科技创新产业园区实施细则（试行）》

■青岛发布《青岛国家高新区分园区（培育）实施方案（试行）》（以下简称《实施方案（试行）》）和《青岛市科技创新产业园区实施细则（试行）》（以下简称《实施细则（试行）》）。根据《实施方案（试行）》，青岛市将建立高新区“一区多园”梯次培育体系，实现青岛国家高新区全域覆盖和提质扩容发展。根据《实施细则（试行）》，青岛市将围绕 24 条重点产业链部署，紧扣重点低效片区（园区）开发建设，3 年内建设 10 个左右青岛市科技创新产业园区（简称“园中园”）（青岛市政府网站）。

●国家发改委印发《“十四五”生物经济发展规划》

■规划强调要充分发挥我国生物经济发展优势，推动生物技术赋能经济社会发展，加快构建现代生物产业体系，有序推进生物资源保护利用，着力做大做强生物经济，加强国家生物安全风险防控和治理体系建设，提高国家生物安全治理能力，切实筑牢国家生物安全屏障（国家发改委网站）。

●重庆印发《重庆市县域商业发展“十四五”规划》

■《规划》明确提出：到 2025 年，全市各区县基本实现县城有商圈（商业集聚区）、乡镇有商贸中心、村村有便民商店；基本实现乡镇快递服务网点和村级寄递服务全覆盖。这意味着，今后重庆农村地区居民线上线下购物将越来越方便，乡镇居民甚至在家门口就能逛商场购物（重庆市政府网站）。



●海南印发《海南省风电装备产业发展规划(2022—2025 年)》

■《规划》按照“在空间布局上尽可能集中，打造风电产业园”的思路，结合海南省海上风电场规划，充分考虑海南省产业基础、园区定位、港口运输等因素，提出海南省风电装备制造产业发展总体空间布局为“一园两基地”，即“西部海上风电产业园，儋州洋浦、东方海上风电装备制造基地。”（海南省政府网站）。

●北京印发《把握 RCEP 机遇 助推“两区”高水平发展行动方案》

■方案指出为深入推进北京市与《区域全面经济伙伴关系协定》（以下简称 RCEP）成员国经贸往来与合作，推动北京市“两区”建设，培育开放型经济新动能，打造高水平对外开放新平台，形成参与国际经济合作和竞争新优势，制定本方案（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）浏览及下载。