

园区周报

2023年3月1期(总109期)

汇总一周"园区"资讯 ● 把握最新行业动态





目录

_	−、招商引资	1
	●瑞浦兰钧 50GWh 新能源制造基地(三期)等 3 大能源项目在温州开工	1
	●沈阳市与中央企业深化合作对接会在北京举行 33 个央地合作项目签约	1
	●微软中国首个工业元宇宙应用中心项目落户昆山	2
	●2023 张家港(上海)招商推介会举行 总投资 364 亿元的项目签约	2
	●宁淮智能制造产业园举行 2023 年项目集中开工仪式	3
	●鹰普流体科技镇江高端液压装备智能制造及全球研发中心项目开工	3
	●鹤山市举行 2023 年第一季度第二次重大项目动工、投产、签约活动	4
	●中驰新能源研发制造基地项目等 11 个项目集中签约	4
	●年产 300 吨单壁碳纳米管生产线落地自贡	5
	●晶华新能源年产 10GW 太阳能组件项目落户阜阳	5
	●西部(德阳)光电材料产业园项目启动建设	6
	●第十三届中国国际纳米技术产业博览会在苏州工业园区开幕	6
	●上海稀固科技公司动力电池新材料项目签约落地九江市湖口县	7
	●福建常青新能源二期项目举行开工奠基仪式	7
	●沃尔沃汽车纯电新车型项目签约仪式在成都举行	8
	●总投资 583.5 亿元 内蒙古乌海市 50 个重点项目集中开工	8
	●玉林市举行 2023 年一季度重大项目集中开竣工活动	9
	●位于孝感高新区的西卡蓝盾湖北工厂新生产线正式投产	9
	●赣锋锂电华东基地动力电池项目签约落户苏相合作区	10
	●同福乡村振兴一二三产融合项目落地德州	10
	●驻马店—广州新能源产业专题招商活动举行签约22个合作项目	11
	●曲靖德方创界年产2万吨补锂剂一期项目举行投产仪式	11



●柳州市 2023 年一季	度重大项目集中开竣工		12
●唐山举行 2023 年第	一季度项目集中签约活动 2	238 个项目签约	12
●一汽丰田全新 SUV :	项目签约仪式在成都举行		13
●西部(重庆)科学城	戊集中签约引进 26 个投资项	目	13
●全球规模最大锂资源	原采选冶一体化项目在新疆和	0田启动	14
●江汽集团与中科海银	,联合打造的行业首台钠离 于	子电池试验车亮相	14
●天津全市外资及服务	S业重点项目首批集中签约 流	5动举行	15
●秦创原金融中心正式	比启用 陕投新兴功率半导体	产业化基地落地	15
●2023 年阳江市 (东	莞)产业招商推介会召开		16
●总投资 156 亿元的富	富冶集团生态型铜基新材料 项	页目落地马鞍山	16
●安庆市迎江区重点项	页目暨超威新能源电池生产项	页目集中开工	17
●特变电工"三开工两边	竣工"暨南方输变电装备再制	造项目在衡阳奠基	17
●中科富海液氢生产及	及储运一体化示范及其装备制	引造等项目在阜阳签约	18
●淮安富扬电磁屏蔽及	及其他相关材料项目在淮安组	经开区奠基动工	18
●新型显示产业技术仓	川新专业赛总结暨重大项目签	签约大会在佛山举行	19
●首届中国(扬州) 脈	贸务机器人产业发展峰会暨产	宇需对接会举行	19
●中建材南阳碲化镉发	文电玻璃封装模组生产线建设	设项目签约仪式举行	20
●加拿大西港公司 GF	氢能项目签约落户常州氢流	<u> </u>	20
●湖北索通年产 100 万	可吨新型炭材料项目在枝江市	市姚家港化工园开工	21
●一汽解放动力超级]	二厂投产暨奥威 16 升发动机	产品在无锡下线	21
●济南智能传感器产」	L园正式开园 首批 17 家企L	业签约入园	22
●总投资 220 亿元 中	国石化石家庄炼化分公司绿	色转型发展项目开工.	22
●投资百亿元的科力运	正新能源基地等项目签约落 地	也南京	23
•武汉东湖高新区与华	·大集团共建生命科学研究院	÷ π	23
二、综合资讯	•••••	•••••	24



园区周报 2023年3月1期 (总109期)

●南通机场"莱比锡	南通"洲际全货机航线正式开通	24
●第 27 届民航飞机	D.航线维修暨航材互援年会在成都双流拉开帷幕	24
●第一届粤港澳大	湾区博士博士后创新创业大赛颁奖仪式在珠海举行	24
●长沙市雨花区"淋	的北京"湘商回归和来湘创业系列活动在北京举行	25
●武汉元宇宙数字	产业基地启用	25
●重庆永川综保区	通过国家正式验收	25
●荆州 (武汉) 离	岸科创中心正式启动	26
●南大苏州校区再	推进 9 大高能级平台密集落地 22 个项目重磅签约	26
●方舟壹号空间智	能开放实验室启动仪式在深圳举行	26
●苏州微光电子融	合技术研究院在吴江汾湖高新区落成	27
●京津冀 (河北三	河)人力资源产业园开园	27
●杭州"中国数谷"〕	正式揭牌	27
三、政策法规		28
●河南省印发《中	国(河南)自由贸易试验区 2.0 版建设实施方案》	28
●《中医药振兴发	展重大工程实施方案》出台	28
●上海出台《推进	"大零号湾"科技创新策源功能区建设方案》	28
●山西印发《山西	省推进分布式可再生能源发展三年行动计划(2023—2025 年)》	29
●《苏州工业园区	车联网和智能网联汽车产业发展三年行动计划》发布	29
●中共中央、国务	院印发《数字中国建设整体布局规划》	29
●石家庄印发《关	于进一步吸引京津科技成果在石转移转化的若干措施》	30
●五部门联合发布	《关于金融支持前海深港现代服务业合作区全面深化改革开放的意见》。	30



一、招商引资

●瑞浦兰钧 50GWh 新能源制造基地 (三期) 等 3 大能源项目在温州开工

3月1日上午,瑞浦兰钧50GWh新能源制造基地(三期)在温州湾新区开工,瑞浦兰钧能源扩产50GWh和麦田能源扩产50GW签约仪式同步举行。



- ■瑞浦兰钧能源股份有限公司是世界 500 强青山集团旗下子公司,于 2017 年落户温州湾新区,目前已建成一期、二期总产能为 26GWh 的动力电池项目,2022 年产值超 130 亿元。此次新开工的瑞浦兰钧能源三期项目,占地面积约 566 亩,将建设产能为 24GWh 的储能与动力电池锂电池生产线及 PACK 生产线(温州市政府网站)。
- ●沈阳市与中央企业深化合作对接会在北京举行 33 个央地合作项目签约

3月1日,沈阳市与中央企业深化合作对接会在北京举行,33个央地合作项目签约,总投资2633亿元。



■此次签约的 33 个项目中,工业项目 15 个,基础设施项目 9 个,服务业项目 7 个, 能源项目 1 个,环保项目 1 个,包括总投资 150 亿元的航空航天智能制造产业园项目(沈阳市政府网站)。



●微软中国首个工业元宇宙应用中心项目落户昆山

3月3日,昆山市政府与微软(中国)有限公司签署战略合作备忘录,微软中国首个工业元宇宙应用中心项目落户昆山。



■此次落户昆山高新区的微软中国工业元宇宙应用中心,将聚焦推动跨国企业工业元宇宙应用创新和数字化转型,构建工业元宇宙产业创新生态,助力昆山打造元宇宙产业集聚高地、技术创新高地和行业应用示范高地。仪式上,首期规模 10 亿元的昆山高新区工业元宇宙产业基金成立(苏州市政府网站)。

●2023 张家港(上海)招商推介会举行总投资364亿元的项目签约

3月3日下午,"江海联动相约张家港"2023张家港(上海)招商推介会在上海举行。总投资364亿元的"沪港"合作项目集中签约,张家港市产业用地热力图2023正式发布。



■此次签约的 69 个项目,总投资 364 亿元, 涉及新能源、智能高端装备、生物医药、先 进特色半导体等多个领域(苏州市政府网 站)。



●宁淮智能制造产业园举行 2023 年项目集中开工仪式

3月2日,宁淮智能制造产业园举行2023年重大项目集中开工仪式。



■智能装备与机器人产业化基地二期、超讯宁淮绿色数字经济算力中心等重大项目开工建设 (淮安市政府网站)。

●鹰普流体科技镇江高端液压装备智能制造及全球研发中心项目开工

3月1日上午,镇江高新区鹰普流体科技镇江高端液压装备智能制造及全球研发中心项目开工仪式举行。



■鹰普流体科技项目总投资 1 亿美元,将整合集团内部资源,逐步实现液压产品从零部件研发、设计、生产到品牌打造、系统应用的产业升级,打造成为辐射全球的集液压研发、生产和销售于一体的现代化综合性基地(镇江市政府网站)。



●鹤山市举行 2023 年第一季度第二次重大项目动工、投产、签约活动

鹤山市举行 2023 年第一季度第二次重大项目动工、投产、签约活动。总项目数 14 个,计划总投资超 100 亿元,涉及高端装备制造、先进新材料等制造业项目。



■联东 U 谷村级工业园改造项目等签约项目 4 个, 计划总投资 61.51 亿元; 斯柯冷链设备项目、双合万洋众创城项目等动工项目 6 个, 计划总投资 37.66 亿元; 吉众家用电力器具项目等投产项目 4 个, 计划总投资 1.35 亿元。广东斯柯电器有限公司冷链设备项目建成后, 年产能可达 50 万台, 产值近 20 亿元(江门市政府网站)。

●中驰新能源研发制造基地项目等 11 个项目集中签约

3月1日,长沙市跨境电商及智能制造(开福·金霞)招商推介会在深圳举行,中驰新能源研发制造基地项目等11个重点项目集中签约,总投资121亿元,其中湘商投资占比逾八成。

■中驰新能源研发制造基地计划总投资 30 亿元,项目将与中南大学、湖南大学等知名院校合作。目前拥有氢能发明专利 15 项,锂电池发明专利 10 余项,达到国际先进水平(长沙市政府网站)。



●年产 300 吨单壁碳纳米管生产线落地自贡

自贡与无锡东恒新能源举行单壁碳纳米 管项目签约仪式,在自贡川南新材料化工 园区共同打造绿色能源循环经济产业,建 设新能源导电材料生产基地。



■无锡东恒新能源导电材料项目于去年签约,总投资约 6 亿元,计划新建年产 48000 吨高性能导电材料生产线。此次双方再度合作,将携手打造年产 300 吨单壁碳纳米管生产线,并配套建设尾气综合利用设施项目。该项目计划总投资 10 亿元,占地约 150 亩,新建年产 300 吨单壁碳纳米管生产线(四川省政府网站)。

●晶华新能源年产 10GW 太阳能组件项目落户阜阳

3月1日,阜阳经开区与晶华新能源有限公司举行年产 10GW 太阳能组件项目签约仪式。

■晶华新能源是集研发、生产、销售、服务于一体的高效太阳能光伏组件制造企业,产品远销 40 多个国家和地区。下一步,将立即启动总投资 50 亿元、年销售额 115 亿元 10GW 新型光伏组件项目各项工作(阜阳市政府网站)。



●西部 (德阳) 光电材料产业园项目启动建设

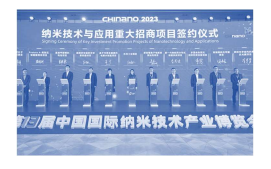
德阳市 2023 年第一季度重大项目现场推进暨西部(德阳)光电材料产业园项目启动活动在罗江经开区举行。



■包括西部(德阳)光电材料产业园项目在内,本次现场推进的一季度重大项目共87个,总投资1322.5亿元、年度投资230.1亿元。其中,产业项目28个、总投资532.2亿元(四川省政府网站)。

●第十三届中国国际纳米技术产业博览会在苏州工业园区开幕

3月1日上午,第十三届中国国际纳 米技术产业博览会在苏州工业园区 开幕。



■本届纳博会聚焦微纳制造 (MEMS)、第三代半导体、纳米新材料、柔性印刷电子、纳米压印、分析测试、纳米大健康等热门领域,汇聚众多全球顶级专家、行业领军,以1场大会主报告、11场专业论坛、344场行业报告、22000平米展览、2场大赛为主体,"会、展、赛、奖、发布"五位一体。活动现场,20个纳米技术重大项目现场签约(苏州工业园区网站)。



●上海稀固科技公司动力电池新材料项目签约落地九江市湖口县

湖口县人民政府与上海稀固科技有限公司举行动力电池新材料项目签约仪式。



■该项目总投资 22 亿元,建设年产 1 万吨动力电池关键材料项目,项目建成后,可实现产值 40 亿元,税收 2.5 亿元(九江市政府网站)。

●福建常青新能源二期项目举行开工奠基仪式

福建常青新能源二期项目举行开工奠基仪式。

■福建常青新能源二期项目占地 216 亩,建筑面积约 8.6万㎡。项目建成后,可实现废旧锂电池资源化利用 4万吨/年,高镍三元前驱体产能3万吨/年,工业级碳酸锂 0.5万吨/年(龙岩市政府网站)。



●沃尔沃汽车纯电新车型项目签约仪式在成都举行

2月28日,沃尔沃汽车纯电新车型及成都基地在产车型优化升级项目签约仪式在蓉举行,标志着成都与沃尔沃汽车的战略合作迈上新台阶。



■根据协议,沃尔沃汽车将在成都投产全新的高端纯电车型,并对在产车型实施优化升级。 沃尔沃成都工厂是沃尔沃汽车在中国建立的第一个整车生产基地,包含冲压、焊装、涂装和 总装四大工艺及质检中心、物流和独立试车跑道等附属设施(成都市政府网站)。

●总投资 583.5 亿元 内蒙古乌海市 50 个重点项目集中开工

乌海市 2023 年重点项目集中开工活动在该市海南产业园举行,总投资583.5 亿元的 50 个重点项目集中开工建设。



■此次集中开工的 50 个项目涵盖产业升级、生态治理、城市建设、社会民生等多个领域,其中新能源、新材料产业链项目投资就达 498 亿元、占投资总额的 85.3%。其中,乌海东晶新材料光伏全产业链项目、株洲中车时代"零碳"智能装备产业基地等新能源产业链项目 5 个,总投资 299 亿元。东景生物环保科技年产 20 万吨可降解聚酯、杰特科技 BDO 废液资源化利用等新材料产业链项目 7 个,总投资 199 亿元(内蒙古政府网站)。



●玉林市举行 2023 年一季度重大项目集中开竣工活动

2月27日上午,玉林市举行2023年一季度重大项目集中开竣工活动。



■主会场设在玉林(福绵)节能环保生态产业园福盈高端服装制造项目现场。福盈高端服装制造项目总投资 40 亿元,采取分期建设方式,其中一期项目投资 5 亿元,主要建设厂房、业务用房及基础配套等设施。入园企业投产达产后预计可以实现年总产值 50 亿元,亩均税收不低于 20 万元/年,可解决就业约 10000 人(玉林市政府网站)。

●位于孝感高新区的西卡蓝盾湖北工厂新生产线正式投产

2月27日,位于孝感高新区六合工业园的西卡蓝盾湖北工厂新生产线正式投产。



■西卡蓝盾湖北工厂是世界 500 强企业瑞士西卡集团旗下子公司——西卡(中国)有限公司并购深圳蓝盾控股有限公司后,设立的华中生产基地。新上的两条生产线是并购后西卡蓝盾公司首次固定资产投资,引进国内最先进、最环保的智能生产线,年可生产 2400 万平方米改性沥青防水卷材(孝感市政府网站)。



●赣锋锂电华东基地动力电池项目签约落户苏相合作区

2月27日下午, 赣锋锂电华东基地动力电池项目签约落户苏相合作区。



■企业计划在合作区建设华东基地动力电池生产及区域总部,规划产能为 5GWh 新型锂电池及 10GWh 动力电池系统, 达产后年产值约 70 亿元(苏州工业园区网站)。

●同福乡村振兴一二三产融合项目落地德州

2月27日下午,同福集团与山东省平原县人民政府等签署四方项目投资合作协议,将在中国(德州)农业食品创新产业园落地同福乡村振兴一二三产融合项目。



■德州同福乡村振兴一二三产融合项目位于中国(德州)农业食品创新产业园核心区,占地约1000亩。主要建设包含大健康中央厨房、仓储物流中心、健康食品研发中心、大型物联网中心、食品农副产品检测中心在内的同福大健康食品工业园,以及现代化农业示范区产业、种养加产业等,项目建成后将打造成集健康食品、科普教育、休闲农业、观光游学为一体的乡村振兴齐鲁样板(德州市政府网站)。



●驻马店—广州新能源产业专题招商活动举行 签约 22 个合作项目

河南驻马店—广州新能源产业专题招商 恳谈会举行,积极推介驻马店市优势特色 产业,主动承接当地产业项目转移。



■此次新能源产业专题招商活动,共签约22个合作项目,总投资193.5亿元,其中新能源项目10个,总投资106亿元。同时,驻马店经济开发区举行大湾区合作项目专场签约仪式,共签约4个合作项目,总投资57亿元(驻马店市政府网站)。

●曲靖德方创界年产2万吨补锂剂一期项目举行投产仪式

2月26日,曲靖德方创界新能源科技有限公司年产2万吨补锂剂一期项目举行投产仪式。德方创界年产2万吨补锂剂一期项目建成投产。

■曲靖德方创界年产 2 万吨补锂剂项目, 总投资约 20 亿元,分两期建设,一期项目 主要建设年产 0.6 万吨补锂剂生产项目及 配套设施。项目全部建成达产后,预计可实 现年产值约 200 亿元、税收约 14.5 亿元(曲 靖市政府网站)。



●柳州市 2023 年一季度重大项目集中开竣工

柳州市 2023 年一季度重大项目集中开竣工活动在广西鹿寨经济开发区法恩莱特电池材料系列产品项目现场举行,法恩莱特电池材料系列产品项目开工。



■此次集中开竣工项目共 137 项,项目总投资约 485 亿元,其中: 开工 88 项,项目总投资约 411 亿元,主要包括法恩莱特电池材料系列产品项目、鹏辉科技智慧储能及动力电池制造基地项目(三期)、联东 U 谷柳州智能制造产业园等;竣工 49 项,项目总投资约 74 亿元,主要包括广西柳州零碳新能源智慧装备产业园(一期)、京东智能产业园、三江仙池茶业茶叶、茶油、茶系列产品加工厂项目等(柳州市政府网站)。

●唐山举行 2023 年第一季度项目集中签约活动 238 个项目签约

2月27日,唐山市以"主会场+分会场"视频连线形式,举行2023年第一季度项目集中签约活动,238个项目签约,协议总投资达1481.7亿元。

■华丰纸业科技有限公司包装新材料、北京高顺投资有限公司高顺智谷 ONE 产业园、国晟(乐亭)异质结双碳产业园等 14个项目在市主会场签约,协议总投资 686.5亿元; 224个项目在县(市、区)分会场签约,协议总投资 795.2亿元(唐山市政府网站)。



●一汽丰田全新 SUV 项目签约仪式在成都举行

2月27日,一汽丰田全新SUV项目签约仪式在成都举行。



■根据协议内容,一汽丰田将对成都工厂进行绿色制造工厂升级改造,并导入搭载丰田最新混合动力系统的 SUV 车型,预计年产可达 3.6 万辆。下一步,双方将在原有良好合作基础上,加快推动一汽丰田绿色转型,带动配套企业聚集,助推成都汽车产业建圈强链(成都市政府网站)。

●西部(重庆)科学城集中签约引进26个投资项目

2月27日,西部(重庆)科学城深入 实施软件信息服务业"满天星"行 动计划2023年工作部署会暨重点招 商项目集中签约活动举行。



■科学城本次签约合同投资额 229.2 亿元, 签约项目主要涵盖新能源及智能网联汽车、软件、生命健康、新一代移动通信等多个产业领域。其中, 软件产业企业的签约是一大亮点(重庆市政府网站)。



●全球规模最大锂资源采选冶一体化项目在新疆和田启动

26 日,新疆有色金属工业(集团)有限责任公司 10 万吨锂盐项目开工。这标志着全球规模最大的锂资源采选冶一体化项目正式启动。



■新疆有色集团 10 万吨锂盐项目是新疆有色集团和田大红柳滩稀有金属 300 万吨采选冶产业链的一部分,位于和田地区昆冈经济技术开发区,总占地面积 1900 多亩。一期建设 7.5 万吨/年,其中碳酸锂 3 万吨、氢氧化锂 3 万吨、氯化锂 1.5 万吨,形成了上游资源有保障、中间采选提供锂精矿、下游冶炼生产锂盐的采选冶产业链模式(新疆政府网站)。

●江汽集团与中科海钠联合打造的行业首台钠离子电池试验车亮相

江汽集团与中科海钠联合打造的行业首台钠离子电池试验车在"第二届全国钠电池研讨会"上公开亮相, 钠离子电池在新能源汽车应用领域进入快车道。



■作为中国新能源汽车行业的首批践行者,江汽集团经过了九代技术、四代产品积累,掌握了众多核心技术成果。此次,江汽集团携手中科海钠在行业内率先实现钠离子电池装车试验,体现了其在电池技术领域的前沿性(合肥市政府网站)。



●天津全市外资及服务业重点项目首批集中签约活动举行

3月3日上午,天津全市外资及服务业重点项目首批集中签约活动举行。



■此次集中签约的 70 个项目投资总额 676 亿元,涉及汽车、生物医药、现代商贸、高端金融等多个领域。其中,外资项目 17 个,投资总额 153 亿元,内资服务业项目 53 个,投资总额 523 亿元(天津市政府网站)。

●秦创原金融中心正式启用 陕投新兴功率半导体产业化基地落地

2月27日,秦创原资本大市场在西咸新区秦创原总窗口正式启用,同时也迎来了秦创原金融中心正式启用,陕投新兴功率半导体产业化基地落地。



■秦创原金融中心地处西咸新区能源金融 贸易区"秦创原·金融港"核心聚集区,是围绕秦创原创新驱动平台生态体系建设 打造的一站式创新要素的聚集门户。金融 中心以科创项目及科技型企业全周期成长需求为导向,加快聚集各类省内外优质科创服务资源、领军人才团队和技术研发平台,推动形成科创项目孵化的样板间(陕西西咸新区网站)。



●2023 年阳江市(东莞)产业招商推介会召开

2023 年阳江市(东莞)产业招商推介会在东莞召开。本次产业招商推介会共达成投资合作意向和协议项目 41 个,投资总额525.56 亿元。



■项目涉及海工装备制造、新能源设备、数控机床、食品加工、生物制药等领域。重大签约项目包括希培优制氢设备智能制造项目、锌离子电池生产基地项目、天顺重型风电海工装备智能制造项目、动力锂电池资源循环利用项目等(阳江市政府网站)。

●总投资 156 亿元的富冶集团生态型铜基新材料项目落地马鞍山

马鞍山市当涂县富冶集团生态型铜 基新材料产业基地项目签约仪式举 行。

■富冶集团生态型铜基新材料产业基地项目总投资约 156 亿元,项目全部建成后,年产值约 600 亿元(马鞍山市政府网站)。





●安庆市迎江区重点项目暨超威新能源电池生产项目集中开工

2月27日上午,迎江区重点项目集中开工暨超威新能源电池生产项目开工仪式举行。



■此次集中开工项目共 12 个,总投资达 109.5 亿元,涉及新能源、新材料、智能制造等多个领域。其中,超威新能源电池生产项目,是首个签约落地迎江区的中国 500 强企业投资项目,项目总投资 30.5 亿元,占地 325 亩,主要产品为储能锂电池和动力电池,以及锌镍新型电池(安庆市政府网站)。

●特变电工"三开工两竣工"暨南方输变电装备再制造项目在衡阳奠基

2月26日上午,特变电工"三开工两竣工"暨特变电工南方输变电装备再制造中心项目奠基仪式,在衡阳国家高新区白沙园片区举行。



■活动中,特变电工南方输变电装备再制造中心、新型高端配电数字化工厂、新能源箱式变电站壳体项目同步开工,散热器智能制造项目、智能机械制造生产基地项目正式落成投产。这批项目的开工、投产,标志衡阳市进一步做大做强输变电产业集群,持续建链强链延链(衡阳市政府网站)。



●中科富海液氢生产及储运一体化示范及其装备制造等项目在阜阳签约

2月25日, 颍东区举办2023年第一季度"双招双引"暨政银企对接项目集中签约活动, 现场签约项目31个, 总投资215.59亿元。

■本次集中签约,其中聚焦"4+2"产业补链延链,与北京中科富海低温科技有限公司等企业签约产业类项目 20 个,总投资 141.84 亿元,项目数占比 64.5%。中科富海液氢生产及储运一体化示范及其装备制造产业园项目,总投资 56 亿元,分三个阶段实施,第一阶段占地约120 亩,总投资约 16 亿元,固定投资不低于 10 亿元;第二阶段为绿氢项目,在示范项目基础上,利用可再生能源生产液氢,再投资 10 亿元,年营收 20 亿元以上,年纳税超 3000 万元;第三阶段在安徽颍东经济开发区建设氢能装备制造产业园,园区计划占地 500 亩,投资超 30 亿元(阜阳市政府网站)。

●淮安富扬电磁屏蔽及其他相关材料项目在淮安经开区奠基动工

2月26日,淮安经济技术开发区2023年一季度重特大项目集中开工暨电磁屏蔽领域新材料项目奠基活动举行。



■共有22个项目参加本次集中开工活动,总投资81.5亿元。该区一季度推进新开工项目共32个,其中工业项目28个、服务业项目4个,10亿元以上项目6个,计划总投资124.7亿元。总投资20亿元的电磁屏蔽领域新材料项目由隆扬电子(昆山)股份有限公司全资子公司淮安富扬电子有限公司负责实施(淮安市政府网站)。



●新型显示产业技术创新专业赛总结暨重大项目签约大会在佛山举行

2月25日,第十一届中国创新创业大赛2022新型显示产业技术创新专业赛(以下简称"专业赛")总结暨重大项目签约大会在佛山举行。



■在入围半决赛的 70 家参赛企业中,有 56 家企业需要市场对接,其中有 45 家企业需要进行融资对接,27 家参赛企业与大企业对接或被并购。在所有入围参赛的企业中,共有 20 家外省企业有意愿落地广东,目前有意向落地佛山的参赛企业有 12 家(佛山市政府网站)。

●首届中国(扬州)服务机器人产业发展峰会暨产需对接会举行

2月25日,首届中国(扬州)服务机器人产业发展峰会暨产需对接会在扬州举行。



■会上,全国首家服务机器人应用体验中心正式上线,首批24家入驻企业集体签约。中国机械工业联合会、蜀冈-瘦西湖风景名胜区管委会、上海电器科学研究所(集团)有限公司、北大科技园共同签署战略合作协议。蜀冈-瘦西湖风景名胜区举行重大项目集中签约仪式,总投资34.5亿元的瘦西湖旅游度假集成服务中心、扬州瘦西湖服务机器人科技创新港等六个项目成功签约(扬州市政府网站)。



●中建材南阳碲化镉发电玻璃封装模组生产线建设项目签约仪式举行

2月25日,中建材南阳碲化镉发电玻璃封装模组生产线建设项目签约仪式举行。



■碲化镉发电玻璃是一种低碳、绿色、节能、环保、轻量、安全的新型材料、清洁能源。该项目由南阳东方光微光热发电科技有限公司、成都中建材光电材料有限公司、南阳经济技术 开发区管委会三方共建(南阳市政府网站)。

●加拿大西港公司 GFI 氢能项目签约落户常州氢湾

2月25日上午,加拿大西港公司GFI 氢能项目签约落户常州氢湾。



■为加速 GFI 项目产业化, 西港燃料系统公司计划在西太湖科技产业园建设氢燃料系统生产工厂,进行氢气 35MPa 和 70Mpa 零部件的研发、制造和销售。项目总投资可达1000 万美元, 分两期建设, 一期建设期约2年, 达产后将更好地满足国内市场需求(常州市政府网站)。



●湖北索通年产 100 万吨新型炭材料项目在枝江市姚家港化工园开工

2月25日,在枝江市姚家港化工园,湖 北索通年产100万吨新型炭材料项目拉 开建设序幕。



- ■该项目由索通发展、周正工贸共同投资,一期拟投资 20.5 亿元,主要产品为煅后焦,用于生产预焙阳极、锂电负极及关键辅料,建成达产后可实现年产值 60 亿元,利税 4 亿元,解决就业 300 人。二期、三期计划建设年产 10 万吨锂电池关键辅料和 1000 万吨石油焦期货交割库(宜昌市政府网站)。
- ●一汽解放动力超级工厂投产暨奥威 16 升发动机产品在无锡下线

2月26日,历时29个月后,一汽解放迎来动力超级工厂投产暨奥威16升发动机产品下线的历史时刻。



■解放动力超级工厂是一汽解放"十四五"期间在无锡的第一个重大投资项目,项目总投资 12.27 亿元。新工厂采用国际最领先设计和行业最高标准,满足"设计30 年不落后""厂房 30 年不大修"的要求,致力于打造未来十年的发动机行业标杆工厂(无锡市政府网站)。



●济南智能传感器产业园正式开园 首批 17 家企业签约入园

2月25日,济南智能传感器产业园正式开园,联想新视界、镭神智能、力聚机器人等首批17家企业签约入园。



■在济南智能传感器产业园招商时,历城区坚持"以投促引"的模式,每一家入园企业以股权方式投资,园区跟企业就是共同利益者。同时,该区创新研究了"以投促引"的新模式——产业+资本+载体+应用场景,为企业赋能(济南市政府网站)。

●总投资 220 亿元 中国石化石家庄炼化分公司绿色转型发展项目开工

2月25日上午,石家庄市在高新区举行项目开工仪式。



■中国石化石家庄炼化分公司绿色转型发展项目总投资 220 亿元,分两期实施,其中一期投资 108 亿元,新建 12 套生产装置、改造现有 2 套装置及公用工程辅助设施;二期投资 112 亿元。项目的实施,对于推进石炼化由"燃料型"炼厂向"材料型"炼厂转型升级、建设国内先进的高端新材料高地具有重要战略意义(石家庄市政府网站)。



●投资百亿元的科力远新能源基地等项目签约落地南京

2月26日,南京六合区举行2023年一季度重大项目集中签约仪式,投资百亿元的科力远新能源基地等项目亮相签约席,千亿级新能源产业集群雏形已现。

■本次签约项目将在六合区建设新能源产业基地,为当地带来可观的工业产值及税收。同时签约的还有中国燃气财务共享中心、深空探测南京创新中心、中国探月•南京太空科普体验基地等项目,未来将分别建成服务业外资功能性总部、新型科技创新平台以及科技旅游新地标(南京市政府网站)。

●武汉东湖高新区与华大集团共建生命科学研究院

武汉东湖高新区与华大集团签订合作协议,共建武汉华大生命科学研究院。



■该研究院将开展基因组学、单细胞组学、时空组学等领域的基础创新和应用研究,推进基因组学等技术在疾病预防、诊断、治疗等方面应用和成果转化,助力光谷打造集基础研究、成果转化、产业孵化、资本融合为一体的基因产业全链条(湖北省政府网站)。



二、综合资讯

●南通机场"莱比锡-南通"洲际全货机航线正式开通

■3月2日,南通机场"莱比锡-南通"洲际全货机航线正式开通。该航线的开通还刷新了南通机场的两项纪录——第一次开通定期洲际货运航线、第一次保障波音 747 宽体机型(河南省政府网站)。

●第27届民航飞机航线维修暨航材互援年会在成都双流拉开帷幕

■3月1日至2日,以"加速航线维修航材互援机制运用"为主题的第27届民航飞机航线维修暨航材互援年会在成都双流拉开帷幕。据悉汉莎技术很认可落户在双流的空客飞机全生命周期项目。它将带动飞机产业链体系平台化、网格化的共生,吸引上下游大批航空企业聚集,航空维修业是这条产业链上的重要一环(成都市政府网站)。

第一届粤港澳大湾区博士博士后创新创业大赛颁奖仪式在珠海举行

■2月28日,第一届粤港澳大湾区博士博士后创新创业大赛闭幕式暨颁奖仪式在珠海举行。本届大赛以"博揽天下英才共创人才湾区"为主题,共设创新赛、创业赛两个组别,覆盖新一代信息技术、半导体与集成电路等8大行业的前沿科技领域,与广东省10大战略性支柱产业集群和10大战略性新兴产业集群紧密相关,共2161个团队项目、近1万人报名参赛(珠海市政府网站)。



●长沙市雨花区"湘约北京"湘商回归和来湘创业系列活动在北京举行

■2月28日,雨花区"湘约北京"湘商回归和来湘创业系列活动在北京举行,集中签约8个重点项目,总投资超100亿元,项目涵盖数字经济、生态经济、智能制造、特色金融等多个领域。中林集团拟投资50亿元,在雨花区成立湖南区域总部,打造林业全产业链投资开发运营的综合性平台。活动现场,"雨花区驻北京湘商联络站"揭牌成立(长沙市政府网站)。

●武汉元宇宙数字产业基地启用

■2月27日,武汉元宇宙数字产业基地在汉阳揭牌。现场发布《汉阳区关于加快元宇宙创新发展扶持政策(试行)》。基地位于绿地国博财富中心,起步区开放面积超6000平方米,整体可拓展发展空间将达10万平方米。其中,起步区包括元宇宙数字文化展厅、元宇宙时空广场、企业办公区,共享办公区等办公空间和公共配套。基地一楼270度沉浸式元宇宙展厅将为企业提供技术和产品数字展陈空间(湖北省政府网站)。

重庆永川综保区通过国家正式验收

■2月28日上午,重庆永川综合保税区通过海关总署、国家发展改革委等七部委联合验收组的正式验收。永川综保区首期总建筑面积8.8万平方米,建筑领域投资5.6亿元,建成综合服务、查验、保税加工、保税研发、检测维修等功能区。永川综保区围绕打造渝西川南地区进出口贸易集散中心、重庆重要的现代制造业进出口加工基地、西部地区独具特色的服务贸易示范基地目标定位,主要发展以汽摩整车及零部件、高端数控机床、医疗器械、跨境电商等行业为主导的保税加工制造、保税研发设计、保税物流分拨、保税检测维修和销售服务(重庆市政府网站)。



●荆州 (武汉) 离岸科创中心正式启动

■2月28日上午,荆州(武汉)离岸科创中心启动仪式,在武汉东湖新技术开发区中建科技产业园举行。中心立足于"研发试验、招商引智、科技金融、企业孵化、成果转化"五大功能定位,探索"研发、引资、孵化、引才在武汉,生产、投资、转化、用才在荆州"科创新模式,为入驻机构、企业提供"资源对接、人才招聘、业务培训、政策指导、宣传推介"等全生命周期服务,努力打造成为集研发集聚、产业培育、资源共享、合作交流为一体的新型科技创新平台(荆州市政府网站)。

●南大苏州校区再推进 9 大高能级平台密集落地 22 个项目重磅签约

■2月27日,南京大学苏州校区建设工作领导小组会议在南京大学仙林校区举行。会上, 2个省级实验室、3个研究中心、4个新型研究院正式揭牌,11个南京大学服务苏州经济 社会发展代表项目、11个南大系企业落户苏州意向协议同时签约(苏州市政府网站)。

●方舟壹号空间智能开放实验室启动仪式在深圳举行

■方舟壹号空间智能开放实验室致力于打造成为国家级全屋智能空间实验室,围绕"政、产、学、研、展"立体规划,带动建筑产业智能化、绿色化的全面转型升级,打造物联网、智能家居互联互通生态高地,激发产业升级活力、释放产业综合潜能。现场,住建部科技与产业化发展中心与华为终端签署战略合作协议,广东省住建厅与华为终端签署战略合作框架协议(深圳市政府网站)。



●苏州微光电子融合技术研究院在吴江汾湖高新区落成

■3月3日,苏州微光电子融合技术研究院在吴江汾湖高新区落成。据悉,这是全国首家 微光电子融合技术研究院。苏州微光电子融合技术研究院是汾湖高新区和中科院半导体 研究所共建的新型研发机构,将有力促进中科院人才优势、技术优势与吴江产业优势紧密对接(苏州市政府网站)。

●京津冀(河北三河)人力资源产业园开园

■3月3日,位于河北省廊坊市三河市神威北路的京津冀(河北三河)人力资源服务产业园开园。园区以"立足北三县、服务副中心、辐射京津冀"为总体建设目标,采用"政府引导、机构主体、市场化运作"模式,按照国家级标准建设,总面积4.2万平方米,可容纳50余家人力资源机构(北京市政府网站)。

●杭州"中国数谷"正式揭牌

■在杭州高新区(滨江)召开的数字经济创新提质暨"中国数谷"建设推进大会现场,"中国数谷"正式揭牌。根据建设方案,该区提出将围绕国家"数据二十条",力争通过3至5年努力,全面激活海量数据和丰富应用场景的数据要素潜能,建设成为具有全球影响力的数据要素交易流通集聚地、数据要素服务生态样板区、应用场景示范区和要素治理创新引领区,为杭州争当国家数据要素综合试验区城市范例贡献"高新力量"(杭州市政府网站)。



三、政策法规

- ●河南省印发《中国(河南)自由贸易试验区 2.0 版建设实施方案》
 - ■《方案》提出,到 2025 年河南自贸试验区贸易、投资、金融、运输往来等自由化便利 化水平进一步提升,主导产业做大做强,新业态新模式加快发展。力争货物进出口年均增 长 20%,实际使用外资年均增长 15%,形成制度创新成果 100 项以上(河南省政府网站)。
- •《中医药振兴发展重大工程实施方案》出台
 - ■《方案》提出,到 2025年,优质高效中医药服务体系加快建设,中医药防病治病水平明显提升,中西医结合服务能力显著增强,中医药科技创新能力显著提高,高素质中医药人才队伍逐步壮大,中药质量不断提升,中医药文化大力弘扬,中医药国际影响力进一步提升,符合中医药特点的体制机制和政策体系不断完善,中医药振兴发展取得明显进展,中医药成为全面推进健康中国建设的重要支撑(中国政府网站)。
- ●上海出台《推进"大零号湾"科技创新策源功能区建设方案》
 - ■《方案》提出,经过10年以上持续建设和发展,力争到2035年,"大零号湾"形成与黄浦江沿线外滩、陆家嘴、北外滩、前滩等区域错位发展新格局;原始创新能力显著增强,科技成果转化效能明显提高,"硬科技"创新创业活力持续迸发,高科技企业加速集聚,新兴产业规模持续增长,打造成为世界级"科创湾区"之一(上海市政府网站)。



●山西印发《山西省推进分布式可再生能源发展三年行动计划 (2023—2025年)》

- ■《行动计划》提出,到 2025 年全省分布式可再生能源电力装机总规模达到 1000 万千瓦左右,分布式可再生能源发电量较 2022 年实现翻番。《行动计划》实施 10 项计划(山西省政府网站)。
- 《苏州工业园区车联网和智能网联汽车产业发展三年行动计划》发布
 - ■2月27日,苏州工业园区召开智能车联网产业创新集群推进大会,以一系列精准政策举措,加速园区智能车联网产业创新集群发展,加快江苏省车联网和智能网联汽车高质量发展先行区建设。活动现场发布了《苏州工业园区车联网和智能网联汽车产业发展三年行动计划》、《苏州工业园区智能网联汽车道路测试与示范应用管理实施细则》(苏州工业园区网站)。
- ●中共中央、国务院印发《数字中国建设整体布局规划》
 - ■《规划》提出到 2025 年,基本形成横向打通、纵向贯通、协调有力的一体化推进格局,数字中国建设取得重要进展。数字基础设施高效联通,数据资源规模和质量加快提升,数据要素价值有效释放,数字经济发展质量效益大幅增强,政务数字化智能化水平明显提升,数字文化建设跃上新台阶,数字社会精准化普惠化便捷化取得显著成效,数字生态文明建设取得积极进展,数字技术创新实现重大突破,应用创新全球领先,数字安全保障能力全面提升,数字治理体系更加完善,数字领域国际合作打开新局面(中国政府网站)。



●石家庄印发《关于进一步吸引京津科技成果在石转移转化的若干措施》

■石家庄市政府办公室印发《关于进一步吸引京津科技成果在石转移转化的若干措施》,从人才引进、精准招商、平台建设、促进成果转化等方面提出 11 条具体措施,吸引更多京津人才、技术、成果等高水平创新要素向石家庄集聚。措施包括支持高层次人才到石家庄创新创业、实施柔性引才、强化京津科技人才服务保障、围绕产业链实施精准招商等内容(石家庄市网站)。

●五部门联合发布《关于金融支持前海深港现代服务业合作区全面深化改 革开放的意见》

■中国人民银行、银保监会、证监会、外汇局以及广东省人民政府联合发布《关于金融支持前海深港现代服务业合作区全面深化改革开放的意见》,提出 30 条金融改革创新举措,涵盖民生金融、金融市场互联互通、现代金融产业发展、促进跨境贸易和投融资便利化、加强金融监管合作等方面,为前海建设粤港澳大湾区重大合作平台提供坚实的金融支撑的同时,依托前海合作区加强深港金融合作,将进一步发挥香港国际金融中心作用,促进深港两地之间金融服务业的开放与联通容(深圳市网站)。

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) 阅览及下载。