



园区周报

2023年6月1期 (总122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
●投资 50 亿元的奥特维新能源装备研发制造基地在无锡高新区开工.....	1
●大众汽车（中国）科技有限公司项目签约仪式在合肥举行.....	1
●中国物流集团国际速递供应链公司等三家物流企业在郑州揭牌.....	2
●法国圣戈班集团总投资的圣戈班建筑科技材料项目在许昌正式投产.....	2
●国家能源集团江苏泰州 50 万吨/年碳捕集、利用与封存项目投产.....	3
●南德新检测中心在无锡锡山经开区检验检测认证产业园举行.....	3
●江西省装配式建筑技术创新中心生产研发基地落户赣江新区.....	4
●长春新区与西安大医集团（长春）创新产业基地项目签约.....	4
●北京凯芯高端石英制品产业化项目在北京亦庄落成.....	5
●牧原集团郑州研发中心揭牌仪式举行.....	5
●东风康明斯全新智能化重马力工厂正式在襄阳建成投产.....	6
●中关村论坛累计签约 129 个合作项目.....	6
●赣江新区魅丝蔻数字经济产业园项目将正式开工.....	7
●国内高端芯片测试独立第三方企业在许墅关正式运营.....	7
●中车“三位一体”产教融合示范基地在常州经开区开工建设.....	8
●百亿级锐迈新能源汽车智能座舱等项目签约落地张家港.....	8
●中电信量子信息科技集团有限公司在合肥揭牌.....	9
●郑州新型显示基地项目建设启动 一期投资约 200 亿元.....	9
●太合高端智能钻探装备基地（经开）项目在西安经开区奠基.....	10
●青岛中集普威新能源科技项目开工建设.....	10
●总投资 10 亿元的中科深蓝汇泽固态锂电池项目在常州开工.....	11
●无锡惠山经开区德国特思通集团汽车冷却系统流体管路项目签约.....	11



●无锡与中航工业雷华电子技术研究所签约共建民用航空电子系统项目.....	12
●太古可口可乐高速 PET 汽水生产线在南宁高新区正式启动.....	12
●华翔新能源汽车零部件产业园项目开工仪式在沈阳铁西区举行	13
●印刷线路板企业湖北全成信精密电路有限公司一期在孝感孝昌投产	13
●铂力特金属 3D 打印大规模智能生产基地项目在西安高新区开工	14
●中国石化洛阳百万吨乙烯项目暨绿色石化先进材料产业基地开工.....	14
二、综合资讯.....	15
●成渝团结湖战略新兴产业私募股权投资基金合伙企业签约活动举行.....	15
●2023 中国（苏州）世界光子产业发展大会产业需求对接会举办.....	15
●杭州通用人工智能发展论坛启幕	15
●豫检集团航天卫星及应用产业检验检测实验室在郑州揭牌成立.....	16
●杭州高新区（滨江）与北京航空航天大学签订新一轮合作协议.....	16
●北京中关村综合保税区获批设立 以研发创新为特色.....	16
●辽港集团韩新海运越泰线正式开通运营.....	17
●“中兴通讯西安铁运枢纽中心”揭牌仪式在西安国际港站举行.....	17
●中欧（扬州）智能制造产业园正式启动.....	17
●“敦煌—宁波舟山港—泰国曼谷”铁海联运国际货运班列发车	18
●投资安徽行“系列活动启动大会在合肥召开	18
●C919 圆满完成首次商业飞行.....	18
三、政策法规.....	19
●《深圳市加快推动人工智能高质量发展高水平应用行动方案（2023-2024 年）》印发	19
●《上海市计算生物学创新发展行动计划（2023—2025 年）》	19
●《中共广东省委 广东省人民政府关于高质量建设制造强省的意见》	19
●《北京市加快建设具有全球影响力的人工智能创新策源地实施方案（2023-2025 年）》	20



- 杭州市西湖区发布《杭州西湖空天信息成果转化政策》 20
- 上海印发《关于促进我市新型研发机构高质量发展的意见》 20
- 《宁夏“金蓝领”示范性培育计划实施方案》 出台 21



一、招商引资

●投资 50 亿元的奥特维新能源装备研发制造基地在无锡高新区开工

5月31日，奥特维新能源装备研发制造基地开工暨奥特维智能装备生态圈项目签约仪式在无锡高新区举行。



■项目占地 191.8 亩，投资 50 亿元，主要产品为光伏、锂电、半导体行业专用设备，拟建设总建筑面积约 35 万平方米的厂房。以制造基地为依托，奥特维联合松瓷机电、松煜科技、立朵科技、江松科技等一批优质上下游企业，加快布局更高附加值、更强带动力的产业链核心环节，携手打造百亿级智能装备生态圈（无锡市政府网站）。

●大众汽车（中国）科技有限公司项目签约仪式在合肥举行

5月30日下午，大众汽车（中国）科技有限公司项目签约仪式在合肥举行。

■项目总投资约 10 亿欧元，大众汽车集团（中国）将成立新的全资控股科技公司，集整车研发、零部件研发和采购职能于一体，将成为大众汽车集团在中国最大的科技和创新中心。科技公司预计于 2024 年一季度正式投入运营，员工规模约 3000 人（安徽省政府网站）。





●中国物流集团国际速递供应链公司等三家物流企业在郑州揭牌

5 月 31 日，中国物流集团国际速递供应链管理有限公司、中资特种物流智慧应急监测平台有限公司和中外运物流河南有限公司在郑州经开区集中揭牌。



■三家物流领域“国家队”企业的揭牌运营，将为河南省汇聚更多资金、人才、信息技术等经济发展要素，有助于优化河南物流资源，完善“通道+枢纽+网络”物流运行体系，进一步推动郑州加快构建“立足中部、辐射全国、通达全球”的国际综合枢纽和现代国际物流中心（河南省政府网站）。

●法国圣戈班集团总投资的圣戈班建筑科技材料项目在许昌正式投产

6 月 1 日上午，圣戈班科技材料（河南）有限公司开业典礼在禹州市隆重举行，世界 500 强企业——法国圣戈班集团总投资的圣戈班建筑科技材料项目正式投产。

■圣戈班建筑科技材料项目主要建设年产 20 万吨新型建筑石膏粉生产线、4000 万平方米高端纸面石膏板生产线。该项目利用禹州市及方圆 100 公里之内的 8 家燃煤电厂的脱硫石膏作为生产原料，项目达产后每年可利用脱硫石膏超过 40 万吨，通过对燃煤电厂的副产品的循环综合利用，实现就地取材，变废为宝，构建了一条绿色循环经济发展产业链（许昌市政府网站）。



●国家能源集团江苏泰州 50 万吨/年碳捕集、利用与封存项目投产

6月2日，国家能源集团江苏泰州50万吨/年CCUS（碳捕集、利用与封存）项目正式投产，这是目前亚洲在运捕集规模最大的煤电CCUS项目。



■国家能源集团泰州电厂此前调研周边园区与企业，对接二氧化碳使用需求，并牵头编制形成华东区域二氧化碳需求分析报告，锁定焊接制造、食品级干冰、高新机械清洗等方向用户。目前，公司已与8家单位签订购销合同（江苏省政府网站）。

●南德新检测中心在无锡锡山经开区检验检测认证产业园举行

5月31日，总投资6000万元的南德认证检测（中国）有限公司新检测中心落成启用仪式，在锡山经开区检验检测认证产业园举行。

■南德认证检测（中国）有限公司是TV南德意志集团1998年在国内投资成立的合资企业，2000年迁入锡山区，2019年，南德认证检测（中国）有限公司决定在锡山开发区投资建设新检测中心并整体迁入园区（无锡市政府网站）。



●江西省装配式建筑技术创新中心生产研发基地落户赣江新区

中鼎国际与赣江新区城建科技公司签署共建“江西省装配式建筑技术创新中心生产研发基地”合作协议,这标志着中鼎国际作为江西首家装配式领域获批省级技术创新中心的企业,在赣江新区拥有自己的装配式建筑技术创新中心生产研发基地。

■双方将共同推进江西省建筑领域创新技术研发,并以产业规划与市场需求为导向,以特色产品和优势专业为基础,通过项目“引进来”、企业“走出去”的方式,重点开展装配式设计、建造、产品检测等关键技术的研究和相关产品的开发(赣江新区网站)。

●长春新区与西安大医集团(长春)创新产业基地项目签约

5月31日,长春新区与西安大医集团(长春)创新产业基地项目签署投资合作协议。

■项目由西安大医集团股份有限公司在长春设立的子公司负责投资建设,总投资约6亿元,拟落位在长春新区北湖科技开发区。项目计划分两期建设完成,项目涵盖基地建设、设备等固定资产投资、研发投入及生产运营投资,打造全球领先的“放疗设备智造中心、先进放疗技术创新中心、云端肿瘤诊疗服务模式培训展示中心”三位一体的创新产业基地,未来将形成百亿产值的医疗器械龙头企业(长春新区网站)。





●北京凯芯高端石英制品产业化项目在北京亦庄落成

5月30日，北京凯芯高端石英制品产业化项目在北京亦庄落成。



■项目由北京凯德石英股份有限公司投资5亿元，以国际先进的石英加工企业为模本，打造国际一流的先进石英加工产线。项目将为区内高端芯片制造企业提供配套石英制品，进一步完善地区集成电路产业链，推动集成电路产业高速发展（北京经开区网站）。

●牧原集团郑州研发中心揭牌仪式举行

5月31日，牧原集团郑州研发中心揭牌仪式举行，该中心位于郑州市郑东新区华润新时代广场，为牧原集团自持，地下3层，地上37层。

■牧原创始于1992年，30年专注养猪，现在已形成集饲料加工、种猪育种、生猪养殖、屠宰加工为一体的猪肉产业链（河南省政府网站）。





●东风康明斯全新智能化重马力工厂正式在襄阳建成投产

5月30日下午，东风康明斯发动机有限公司全新智能化重马力工厂正式建成投产，首台传奇发动机下线。



■东风康明斯重马力工厂总投资9.5亿元，规划始于2020年，生产机型排量覆盖8.5L-15L，产品线覆盖280马力-660马力，多种机型混线柔性化生产，全自动换型，实现零产能浪费。新重马力生产线年产能8万台，同时预留了2万台的产能升级空间，可将产能扩大至10万台（襄阳市政府网站）。

●中关村论坛累计签约129个合作项目

5月30日，2023中关村论坛闭幕，这座全球科创“会客厅”开门迎客，人们借助科技力量连接古今与中外，在思想激荡中共谋人类发展与未来。

■通过中关村论坛这个大舞台，北京为全球科创力量创造了众多跨界融合、碰撞交流与合作的机会，也成为全球创新创业者的“机遇之城”。据不完全统计，论坛期间，累计签约129个合作项目，签约金额超过810亿元；发布招商引资项目152个，预计投资总额1430多亿元（北京市政府网站）。





●赣江新区魅丝蔻数字经济产业园项目将正式开工

魅丝蔻 (MSQ) 是中国的新兴时尚彩妆品牌, 倡导美由心生, 魅力人生。产品以日常彩妆、专业彩妆两大系列为主, 涵盖眼部、脸部、唇部、护肤等。

■该项目总用地面积约 102 亩, 总建筑面积约 12.5 万平方米, 项目总投资近 10 亿, 主要建设研发中心、智能制造中心、智能仓储物流中心、电子商务中心、配件加工车间等及配套附属设施, 建成后从事化妆刷及彩妆工具研发设计、生产制造、全网销售及跨境电商 (赣江新区网站)。

●国内高端芯片测试独立第三方企业在浒墅关正式运营

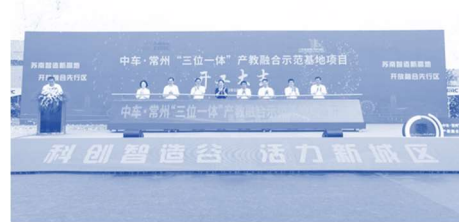
国内领先的独立第三方芯片及晶圆测试服务商, 苏州芯昱安电子科技有限公司在浒墅关正式启动运营, 将进一步推进区域集成电路产业集群发展。

■苏州芯昱安电子科技有限公司为芯信安电子科技有限公司的全资控股子公司, 基于 CDTO 模式, 从客户产品需求出发, 提供芯片全生命周期的测试服务, 涵盖从产品设计到量产的全流程定制化产品测试 (苏州高新区网站)。



●中车“三位一体”产教融合示范基地在常州经开区开工建设

中车“三位一体”产教融合示范基地在常州经开区开工建设。



■该项目由中国中车集团有限公司投资建设，计划总投资10亿元，总用地面积约430亩，建筑面积11.3万平方米，规划建设职业学校、中车培训中心（党校）、实训基地等（常州市政府网站）。

●百亿级锐迈新能源汽车智能座舱等项目签约落地张家港

5月29日，锐迈新能源汽车智能座舱、医疗智能床及精密结构件项目签约落地张家港冶金园。

■锐迈科技是全球家居细分领域人体工程学精密结构件中的龙头企业，已在全球设立三大研发中心、五大生产基地，目前市场占有率全球第一（苏州市政府网站）。





●中电信量子信息科技集团有限公司在合肥揭牌

5 月 29 日下午，中电信量子信息科技集团有限公司在合肥揭牌。

■成立中电信量子信息科技集团标志着中国电信与安徽的科技合作进入一个新阶段，对于推动量子通信产业发展意义重大。中国电信要瞄准量子科技前沿，加强量子科技攻关多出重大成果；充分发挥量子产业领军作用，既要做好技术攻关，又要大力推动产业化发展，积极构建覆盖产业链上下游的良好生态，努力打造全球领先、科技先导的量子产业集团（安徽省政府网站）。

●郑州新型显示基地项目建设启动 一期投资约 200 亿元

5 月 29 日，航空港区新型显示基地项目建设启动仪式举行。

■新型显示基地项目分两期建设，其中一期投资约 200 亿元，建设内容涵盖超高清新型显示模组及整机生产线。项目投产后，可与港区多家龙头企业形成产业配套，积极助力全省电子信息产业链延链补链强链（河南省政府网站）。



● 太合高端智能钻探装备基地（经开）项目在西安经开区奠基

5月28日上午，太合高端智能钻探装备基地（经开）项目开工奠基仪式在经开区泾渭新城举行。



■由陕西太合智能钻探有限公司全资子公司——陕西瑞合智能装备有限公司投资建设的太合高端智能钻探装备基地项目建设内容包括智能钻机、钻杆、自动化钻头生产厂房，研发检测中心及各类生产配套站房等，总投资约10亿元（西安经开区网站）。

● 青岛中集普威新能源科技项目开工建设

青岛中集普威新能源科技项目开工建设，西海岸新区、青岛自贸片区新能源产业再添新军。



■该项目位于黄岛街道，是中集技术有限公司、青岛中集集装箱制造有限公司、美国普威有限责任公司合资创建的储能装备制造项目，专注于研发、制造和销售技术领先的储能装备，广泛应用于公用事业、商业和工业以及微电网等领域（青岛市政府网站）。



●总投资 10 亿元的中科深蓝汇泽固态锂电池项目在常州开工

总投资 10 亿元的中科深蓝汇泽固态锂电池项目，5 月 26 日在武进国家高新区开工。



■成立于 2022 年的中科深蓝汇泽新能源（常州）有限责任公司，专业研发、制造固态锂电池，技术兼顾能量密度与安全性，产品性能全球领先。此次新项目建筑面积约 7 万平方米，分两期建设。一期总投资 5 亿元，拟购置电极制作、电芯装配、原位聚合、化成分选等生产设备及公辅配套设施 53 台（套），达产后预计年产固态锂电池 1GWh，可实现开票销售 10 亿元（常州市政府网站）。

●无锡惠山经开区德国特思通集团汽车冷却系统流体管路项目签约

5 月 27 日，惠山经开区德国汽车冷却系统流体管路项目签约，这一跨国总部项目总投资 8000 万美元，成为惠山新能源汽车产业集群的又一龙头企业。

■此次签约的汽车冷却系统流体管路项目落地后，计划租用 15000 平方米厂房，在惠山经开区设立全资子公司，并计划作为集团在亚太地区的跨国公司地区总部。预计未来五年内销售额将超 20 亿元，纳税超 2 亿元（无锡市政府网站）。



●无锡与中航工业雷华电子技术研究所签约共建民用航空电子系统项目

5月26日，滨湖区政府与中国航空工业集团公司雷华电子技术研究所签约共建民用航空电子系统项目，无锡航空航天产业再添重要力量。



■此次签约落地的民用航空电子系统项目，位于滨湖区山水城南泉科技园内，总投资50亿元，计划占地约130亩。中国航空工业集团公司雷华电子技术研究所，承担着国内主流飞机平台飞行环境监视系统研制工作，在飞机综合监视、综合防撞、机载气象探测等飞行环境监视领域是国内牵头研制单位（无锡市政府网站）。

●太古可口可乐高速PET汽水生产线在南宁高新区正式启动

5月26日，投资1.5亿元的太古可口可乐高速PET汽水生产线在南宁高新区正式启动。

■广西太古可口可乐已先后在广西投资建成7条高速智能汽水生产线、1条智能瓶装水生产线和3条高速瓶胚线，可生产汽水和果汁类塑料瓶、易拉罐和玻璃瓶不同包装规格的产品，年生产能力超60万吨，年营业收入提高至12.8亿元（南宁市政府网站）。





●华翔新能源汽车零部件产业园项目开工仪式在沈阳铁西区举行

5月28日，华翔新能源汽车零部件产业园项目开工仪式在铁西区举行。

■华翔新能源汽车零部件产业园项目由中国500强企业宁波华翔电子股份有限公司投资建设，是集研发、生产、销售于一体的现代化新能源汽车零部件产业园区，总投资约15亿元，主要为华晨宝马新能源汽车配套汽车底盘、内外饰件和电池壳体等产品以及开展汽车零部件行业相关的上下游业务，计划明年5月竣工投产（沈阳市政府网站）。

●印刷线路板企业湖北全成信精密电路有限公司一期在孝感孝昌投产

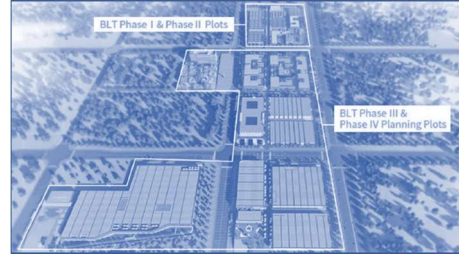
位于孝昌的湖北全成信精密电路有限公司一期投产，采用全球领先的技术和设备，生产4—20层高精密多层印刷线路板（PCB），用于计算机、汽车、家电、网络、医疗设备等领域，客户群包括华硕、富士康等知名企业。

■湖北全成信由深圳微步信息股份有限公司投资建设，后者是全球领先的IT解决方案服务商、物联网全场景设备及主板服务商。湖北全成信总投资12亿元，分两期建设，一期投资7亿多元，已投产两条行业最先进的印刷线路板生产线，今年预计实现产值3亿元；二期项目将再建3条生产线。项目全部达产后，可年产180万平方米高精密多层印刷线路板，实现年产值25亿元，预估年纳税5000万元以上，提供就业岗位2000余个（湖北省政府网站）。



●铂力特金属 3D 打印大规模智能生产基地项目在西安高新区开工

该项目位于西安高新区，将建设高品质金属 3D 打印原材料粉末生产线、高效和高精度金属 3D 打印定制化产品生产线，相关厂房和生产车间总建筑面积约 16.32 万平方米。



■铂力特是一家专注于工业级金属 3D 打印的高新技术企业，拥有国家企业技术中心和国家级博士后科研工作站。铂力特为客户提供金属 3D 打印与再制造技术全套解决方案，目前业务涵盖金属 3D 打印设备的研发及生产、金属 3D 打印定制化产品服务、金属 3D 打印原材料的研发及生产、金属 3D 打印结构优化设计开发及工艺技术服务（山西省政府网站）。

●中国石化洛阳百万吨乙烯项目暨绿色石化先进材料产业基地开工

5月27日，中国石化洛阳百万吨乙烯项目暨绿色石化先进材料产业基地开工动员大会在洛阳市举行。

■项目位于洛阳市孟津区先进制造业开发区，总投资 278 亿元，建设内容主要包括新建 100 万吨/年乙烯等生产装置，以及配套的公用工程、辅助设施。项目计划 2025 年 12 月建成投产。投产后，项目每年可新增产值 200 亿元、新增税收 18 亿元，在构建中国石化“一基两翼三新”产业格局、补齐中西部地区石化产业链短板（河南省政府网站）。



二、综合资讯

●成渝团结湖战略新兴产业私募股权投资基金合伙企业签约活动举行

■6月1日，成渝团结湖战略新兴产业私募股权投资基金合伙企业签约活动举行，活动上，成渝地区双城经济圈第一只产业基金——成渝团结湖战略新兴产业投资基金正式落地。该产业基金由成都科创投集团和重庆江津区科投集团、华达基金联合发起设立，基金规模10亿元(成都市政府网站)。

●2023中国（苏州）世界光子产业发展大会产业需求对接会举办

■5月30日，2023中国（苏州）世界光子产业发展大会产业需求对接会顺利举办。技术难题需求征集“揭榜挂帅”、科技成果转移转化“提质增效”、创新力量汇聚苏州“招才引智”三大主题活动在各分会同时举行。高校院所、知名企业、前沿项目、创投机构的专家、学者、负责人等业内大咖齐聚会场，加快集聚光子产业领域优质创新、创业资源，深入推动产才对接，形成技术、人才、资本的集群效应(苏州市政府网站)。

●杭州通用人工智能发展论坛启幕

■5月30日，杭州通用人工智能发展论坛启幕。当天，人工智能关键技术和应用评测工业和信息化部重点实验室大模型评测平台正式宣布启动(杭州市政府网站)。



●豫检集团航天卫星及应用产业检验检测实验室在郑州揭牌成立

■6月1日，豫检集团航天卫星及应用产业检验检测实验室在郑州揭牌成立。这是河南省积极培育壮大包括航空航天产业在内的新兴产业、未来产业，助推实现先进制造业与检验检测高技术服务业融合发展的一项重大战略举措(河南省政府网站)。

●杭州高新区（滨江）与北京航空航天大学签订新一轮合作协议

■5月30日，杭州高新区（滨江）与北京航空航天大学（简称“北航”）签订新一轮合作协议，在提高区域创新能级、推动科技成果转化和高效赋能产学研用融合发展等多个方面再启新篇。根据协议，新一轮合作将瞄准信息学科群前沿方向，持续提升校地合作高层次人才引进能力、高能级平台创新能力、高水平人才培养能力、高新技术企业孵化能力(杭州市政府网站)。

●北京中关村综合保税区获批设立 以研发创新为特色

■2022年7月，北京市政府正式提出申请设立中关村综保区。选址地块位于海淀区温泉镇，地处中国（北京）自由贸易试验区科技创新片区海淀组团范围内，规划面积约0.401平方公里，建筑规模66.35万平方米（地上）。根据规划，中关村综保区围绕研发创新型综合保税区定位，规划综合办公功能区、查验功能区、研发设计功能区、检测服务功能区和物流服务功能区5个功能分区(北京市政府网站)。



●辽港集团韩新海运越泰线正式开通运营

■“韩新英赛达”轮如期靠泊大连港集装箱码头进行装卸作业，标志着辽港集团韩新海运越泰线正式开通运营，为大连口岸东南亚航线增添新“成员”。此次新开通的越泰线是韩新海运在辽港集团开通的第三条东南亚航线，计划投入6条1700标箱集装箱船，与菲律宾、越南、泰国、韩国等RCEP成员国主要港口开展贸易往来(大连市政府网站)。

●“中兴通讯西安铁运枢纽中心”揭牌仪式在西安国际港站举行

■5月30日，中欧班列长安号(西安—塔什干)中兴通讯出口专列发车仪式暨“中兴通讯西安铁运枢纽中心”揭牌仪式在西安国际港站举行。当日11时05分，满载中兴通讯设备的50个集装箱，搭乘中欧班列长安号从西安国际港站鸣笛启程，一路向西，经霍尔果斯口岸出境，最终将抵达乌兹别克斯坦塔什干。今后，中兴通讯所有运往中亚国家的产品都将通过长安号运输(陕西省政府网站)。

●中欧(扬州)智能制造产业园正式启动

■5月29日，中欧(扬州)智能制造产业园在广陵经济开发区正式启动，6个欧洲项目同时签约落户，总投资达4500万美元。近年来，广陵经济开发区与德国工业制造业联合会、意大利贝加莫工业协会等欧洲行业协会和相关企业保持着良好合作关系，吸引了荷兰海沃、德国雅歌辉托斯、意大利迈威斯、德国慕贝尔等一批欧洲先进制造业“隐形冠军”企业落地生根、发展壮大(扬州市政府网站)。



●“敦煌—宁波舟山港—泰国曼谷”铁海联运国际货运班列发车

■酒泉（敦煌）铁海联运国际货运班列（敦煌—宁波舟山港—泰国曼谷）发车仪式在敦煌铁路西货站综合货场举行。载着40个集装箱1000吨石棉的班列从敦煌铁路西货站启程，经宁波港海运至泰国曼谷，预计全程用时20天（甘肃省人民政府网站）。

●“投资安徽行”系列活动启动大会在合肥召开

■结合商务部“投资中国年”招商引资系列活动，在全省范围内开展“投资安徽行”系列活动，广泛邀请海内外客商走进安徽、感知安徽，共享安徽高质量发展机遇。“投资安徽行”系列活动将贯穿全年，启动大会后，各市县、省有关部门将开展系列招商活动，推进常态化专业化招商，精准高效对接优秀企业和要素资源，促成更多优质项目落地安徽（安徽省人民政府网站）。

●C919 圆满完成首次商业飞行

■5月28日12时31分，经历1小时59分钟飞行，由C919大型客机执飞的东方航空MU9191航班平稳降落在北京首都国际机场，穿过象征民航最高礼仪的“水门”，标志着该机型圆满完成首个商业航班飞行，正式进入民航市场，开启市场化运营、产业化发展新阶段（上海市政府网站）。



三、政策法规

●《深圳市加快推动人工智能高质量发展高水平应用行动方案(2023-2024年)》印发

■5月31日,深圳正式印发《深圳市加快推动人工智能高质量发展高水平应用行动方案(2023-2024年)》,同步发布首批“城市+AI”应用场景清单,统筹设立规模1000亿元的人工智能基金群,以最充足的算力、最大的政策支持、最优的产业生态、最好的人才环境、最丰富的场景应用,积极打造国家新一代人工智能创新发展试验区和国家人工智能创新应用先导区(深圳市政府网站)。

●《上海市计算生物学创新发展行动计划(2023—2025年)》

■行动计划提出到2025年,建立基于建模、预测、应用全链条的计算生物学研究范式,初步建成生物大数据平台等基础设施,培养、引进一批计算生物学人才,在多模态数据理论算法、蛋白质工程、AI药物研发等领域率先实现重大理论突破,开发出一批具有自主知识产权和国际影响力的算法模型和软件,加速催生一批面向生命健康的颠覆性新技术,产出一批可有效规模化应用的新工具、新标准与新产品(上海市政府网站)。

●《中共广东省委 广东省人民政府关于高质量建设制造强省的意见》

■意见提出到2027年,制造业增加值占地区生产总值比重达到35%以上,制造业及生产性服务业增加值占比达到65%,高技术制造业增加值占规模以上工业增加值比重达到33%,规模以上制造业全员劳动生产率达到37万元/人,工业投资年均同比新增超过1000亿元,培育形成10个以上产值超万亿元的战略性新兴产业集群,超过10家制造业企业进入世界500强,制造业创新能力显著增强、规模和效益同步提升,制造业质量竞争力指数和产品质量合格率进入全国前列,一批具有较强国际竞争力的龙头企业和产业集群初步形成,在全球产业分工和价值链中的地位明显提升(广东省政府网站)。



●《北京市加快建设具有全球影响力的人工智能创新策源地实施方案(2023-2025年)》

■实施方案提出到2025年，本市人工智能技术创新与产业发展进入新阶段，基础理论研究取得突破，原始创新成果影响力不断提升；关键核心技术基本实现自主可控，其中部分技术与应用研究达到世界先进水平；人工智能产业规模持续提升，形成具有国际竞争力和技术主导权的产业集群；人工智能高水平应用深度赋能实体经济，促进经济高质量发展；人工智能创新要素高效配置，创新生态更加活跃开放，基本建成具有全球影响力的人工智能创新策源地(北京市政府网站)。

●杭州市西湖区发布《杭州西湖空天信息成果转化政策》

■今后，西湖区科技成果转化中心将以教育、科技、人才一体化推进为牵引，积极探索体制机制创新，重塑资源配置新模式，打通创新策源输出的“最初一公里”、成果转化应用的“最后一公里”、建设环大学创新圈的“最近一公里”和成果转化“全链条”服务的“最优一公里”，形成涵盖“基础研究-技术攻关-工程化试验-应用转化-产业化”全过程的“创新一公里”，撬动区域高质量发展新动能(浙江省政府网站)。

●上海印发《关于促进我市新型研发机构高质量发展的意见》

■《意见》提出：到2025年，以服务国家战略、满足上海需求、集聚领军人才为核心使命，重点培育20家具有国际影响力的高水平新型研发机构，引导社会力量建设200家投入主体多元化、管理制度现代化、运行机制市场化、用人机制灵活化的新型研发机构。通过机构建设和发展，引育一批战略性科技创新领军人才和高水平创新团队，构建与科技创新规律相适应的研发投入、机构运行、人才队伍建设、科研管理和成果转化新机制，力争在若干重要领域成为世界领跑者，打造创新策源新高地(上海市政府网站)。



● 《宁夏“金蓝领”示范性培育计划实施方案》出台

■宁夏出台《宁夏“金蓝领”示范性培育计划实施方案》，通过实施“金苗”“金匠”“金雁”“金师”“金赛”5个培育项目，计划每年选派200名左右高技能人才赴外研修培训，未来5年组织“金蓝领”示范性培训不少于1000人，力争各重点产业领域均有业务精湛、本领过硬的“金蓝领”代表，影响带动1万名以上高技能骨干人才(宁夏政府网站)。

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，请登录园区世界网 (www.parkworld.net) 浏览及下载。