



园区周报

2022年9月2期 (总85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
●巴斯夫（广东）一体化基地项目举行全面建设暨首套装置投产仪式.....	1
●计划投资 30 亿元的大陆希望·智能制造—总部经济园区项目落地成都.....	1
●由航空工业一飞院研制的“启明星 50”大型太阳能无人机在榆林首飞.....	2
●中国·江宁首届元宇宙产业发展高峰论坛举行，10 个项目签约.....	2
●2022 中国—以色列创新合作周在常州开幕.....	3
●南昌县（小蓝经开区）40 个重大重点项目集中开工.....	3
●山西全省开发区 2022 年第三次“三个一批”活动举行.....	4
●总投资近 15 亿元的 5 个行业龙头同位素产业项目签约落地嘉兴海盐.....	4
●全球首台 15MW 海上风电半直驱风力发电机机壳在常州成功下线.....	5
●长沙自贸临空区 16 个重点项目集中签约.....	5
●湖北大冶市集中签约 15 个项目 总投资达 102 亿元.....	6
●总投资 624 亿元的 30 个重大项目在厦门开竣工.....	6
●中国电科芯片技术研究院落户重庆科学城.....	7
●中匈（无锡）高科技发展中心、玛格努斯航空工业项目落地无锡.....	7
●6 个第三代半导体及汽车电子项目集中签约落户芜湖高新区.....	8
●杭州富阳 26 个重点产业项目集中签约.....	8
●多家科幻企业正式签约落户北京石景山区.....	9
●周口国家农高区揭牌暨重大项目开工仪式举行.....	9
二、综合资讯	10
●西交利物浦大学正式成立数学物理学院 共开设五个系.....	10
●爱派克斯国际物流成都至北美货运航线正式开通.....	10
●鲁西新区（菏泽）揭牌成立.....	10



●西交利物浦大学太仓校区启用	11
●辽宁实验室揭牌仪式举行	11
●青岛空天动力结构安全研究所在青岛西海岸新区揭牌成立.....	11
●唐山师范学院唐山海洋学院正式成立	12
●浙江大学长三角智慧绿洲创新中心首期在嘉兴开园.....	12
●2022 中国·南京金秋经贸洽谈会在南京举行.....	12
●2022 中国（郑州）国际期货论坛在线上开幕.....	13
●杭州机场 T4 航站楼开展国内航班试运行	13
●第二十二届中国国际投资贸易洽谈会于 9 月 8 日至 11 日在厦门举办	13
三、政策法规.....	14
●湖南印发《湖南省冷链物流体系建设行动方案（2022—2025 年）》	14
●重庆出台《关于推进新时代人力资源服务业高质量发展的实施意见》	14
●黑龙江印发《黑龙江省碳达峰实施方案》	14
●《深圳经济特区人工智能产业促进条例》正式公布.....	15
●《重庆市建设世界级智能网联新能源汽车产业集群发展规划（2022—2030 年）》印发.....	15
●杭州出台《关于促进智能物联产业高质量发展的若干意见》	15
●《云南省“十四五”产业园区发展规划》出台.....	16
●《河南省氢能产业发展中长期规划（2022—2035 年）》印发.....	16
●《浙江省人民政府关于高质量发展建设全球先进制造业基地的指导意见》出台	16
●《设计河南建设中长期规划（2022—2035 年）》出台.....	17
●《设计河南建设行动方案（2022—2025 年）》出台.....	17
●《上海市加快智能网联汽车创新发展实施方案》出台.....	17



一、招商引资

●巴斯夫（广东）一体化基地项目举行全面建设暨首套装置投产仪式

9月6日，德国巴斯夫集团在广东湛江投资的巴斯夫（广东）一体化基地项目举行全面建设暨首套装置投产仪式。中共中央政治局常委、国务院副总理韩正出席并宣布项目全面建设启动暨首套装置投产。



■巴斯夫（广东）一体化基地项目总投资约100亿欧元，是德国企业在华投资规模最大的单体项目。项目于2019年11月启动，今天首套装置正式投产，一期项目进入全面建设阶段，主要包括年产100万吨乙烯及下游加工装置（中国政府网站）。

●计划投资30亿元的大陆希望·智能制造—总部经济园区项目落地成都

9月10日上午，成都市新津区与大陆希望集团项目签约仪式在天府智能制造产业园“希望同云智谷”举行。

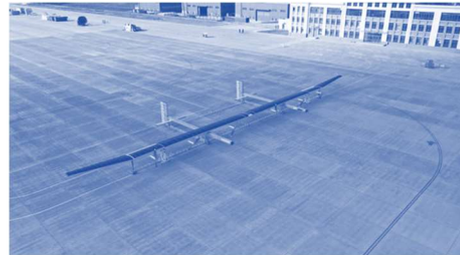
■即将投资建设的大陆希望·智能制造—总部经济园区项目，将依托大陆希望在科技研发、装备制造等领域的产业基础，汇聚大陆希望集团“三大总部”，即：研发总部、机械电气总部基地和大陆希望智能科技总部基地（成都市政府网站）。





●由航空工业一飞院研制的“启明星 50”大型太阳能无人机在榆林首飞

9月3日，由航空工业一飞院研制的“启明星 50”大型太阳能无人机在陕西榆林首飞成功。



■“启明星 50”大型太阳能无人机于 17 时 50 分起飞，空中飞行 26 分钟，于 18 时 16 分平稳着陆，顺利完成首飞任务，飞机状态良好，各系统运行正常，首飞圆满成功。

●中国·江宁首届元宇宙产业发展高峰论坛举行，10 个项目签约

9月3日上午，中国·江宁首届元宇宙产业发展高峰论坛举行，10个元宇宙产业项目签约，多项研究成果发布。



■此次论坛以“拥抱元宇宙·一起向未来”为主题，邀请相关领域专家学者、企业家分享前沿科技和最新实践，现场发布《元宇宙时空智能报告》等多项最新研究成果。10个签约项目涵盖虚拟现实、人工智能、区块链等多个领域，将进一步壮大江宁区元宇宙产业集群（南京市政府网站）。



●2022 中国—以色列创新合作周在常州开幕

9月5日上午，由中国科技部、以色列经济与产业部、江苏省人民政府、以色列驻华大使馆共同主办的2022中国—以色列创新合作周在常州开幕



■自2017年起，由中国科技部和以色列创新署共同支持举办的中以创新创业大赛，已成功举办五届。为两国企业对接、投资合作搭建了重要的平台。活动中，常州和上海、青岛、广州、酒泉、南京的6个中以合作园区，与以色列6个孵化器结成“中以创新园区合作联盟”（常州市政府网站）。

●南昌县（小蓝经开区）40个重大重点项目集中开工

9月5日，南昌县（小蓝经开区）举行2022年第三季度重大项目集中开工暨杭电股份超薄铜箔项目开工活动。



■此次集中开工项目共40个，总投资203.8亿元，这些项目数量多、发展前景好、辐射带动强，涵盖了汽车及零部件、物流商贸、民生工程、基础设施、乡村振兴等领域。

■活动当天，总投资50亿元的杭电股份超薄铜箔项目也同步开工建设。今年5月9日，杭州电缆股份有限公司与小蓝经开区签订铜箔项目投资协议，以新设立的全资子公司——江西杭电铜箔有限公司为投资主体，在小蓝经开区建设年产5万吨新能源汽车锂电池超薄铜箔项目。该项目是继富春环保热电联产项目之后，富春江通信集团在小蓝经开区落地的第2个产业投资项目，也是当地围绕汽车及零部件这一首位产业重点配套引进的又一重大项目（南昌市政府网站）。



●山西全省开发区 2022 年第三次“三个一批”活动举行

9月5日，山西全省开发区2022年第三次“三个一批”省主会场活动暨太忻一体化经济区建设推进会在大盂产业新城举行。



■各市和山西综改示范区“三个一批”活动同步举行。本次“三个一批”活动，共有287个项目签约、274个项目开工、210个项目投产（山西省政府网站）。

●总投资近15亿元的行业龙头同位素产业项目签约落地嘉兴海盐

汇聚两院院士和近200位顶级专家的同位素技术及产业发展高峰论坛在海盐举办。论坛上，中国科学院院士柴之芳等10名专家被聘为海盐同位素产业发展顾问。

■总投资近15亿元的行业龙头同位素产业项目现场签约，涉及加速器制备同位素、放射性同位素诊断和治疗药物制备、医疗装置制造等领域（嘉兴市政府网站）。





●全球首台 15MW 海上风电半直驱风力发电机机壳在常州成功下线

优谷科技生产的该产品将被应用于全球风电发电装备领军企业——维斯塔斯发布的全球单机容量最大的 V236—15.0MW 海上风电机组。



■优谷科技成立于 2016 年，已成为全球风力发电行业精密焊接机壳年产量最大的公司，也是全球风力发电行业中唯一一家能够同时提供精密焊接机壳、高精度转轴、冷却系统、配件等关键零部件的整体方案提供商（常州市政府网站）。

●长沙自贸临空区 16 个重点项目集中签约

打造中国民用无人机第一城——中国（湖南）自由贸易试验区长沙片区临空区专题招商推介活动举行。



■现场签约重点项目 16 个，涵盖临空制造、航空服务、航空物流等临空偏好型项目，总投资 265 亿元，标志着自贸临空区通航产业研发设计—生产制造—培训应用的完整产业链已初具规模（长沙市政府网站）。



●湖北大冶市集中签约 15 个项目 总投资达 102 亿元

大冶市委市政府举行招商引资 8 月项目集中签约活动，总投资 102.35 亿元的 15 个项目集中签约。



■此次签约的 15 个项目，涉及智能装备制造、电子信息、新能源等多个领域。其中，工业项目 14 个，农业项目 1 个；50 亿元以上项目 1 个，10 亿元（含）至 50 亿元项目 1 个，5 亿元（含）至 10 亿元项目 4 个（湖北省政府网站）。

●总投资 624 亿元的 30 个重大项目在厦门开竣工

厦门市举行投洽会厦门市重大项目集中开竣工活动，总投资 624 亿元的 30 个重大项目分别在全市各区开竣工。

■此次参与集中开竣工的项目均为重大产业项目，其中开工项目 16 个、总投资 562 亿元，竣工项目 14 个、总投资 62 亿元。项目紧扣厦门市产业发展，涉及电子信息、生物医药、新能源、新材料、商贸服务等重点领域。

■安捷利美维高端封装基板及高端 HDI 生产能力建设项目位于海沧区集成电路制造产业园，总投资 73.8 亿元，将建成集研发、制造、销售、服务于一体的集成电路封装基板制造基地（厦门市政府网站）。





●中国电科芯片技术研究院落户重庆科学城

中国电科芯片技术研究院正式揭牌，该研究院落户西部（重庆）科学城，力争打造世界一流水平科研院所，有效保障产业链供应链安全。



■芯片技术研究院是中国电科，经中央编办批准设立的研发机构。研究院落户科学城西永微电园，将依托园区集成电路产业集聚优势，以及中国电科第24所、26所、44所技术积累和资源优势，成体系布局集成电路、微声电子、半导体光电子、传感器等芯片技术，完善芯片产业链建设，确保产业链供应链安全（重庆市政府网站）。

●中匈（无锡）高科技发展中心、玛格努斯航空工业项目落地无锡

中匈（无锡）高科技发展中心、玛格努斯航空工业项目“云签约”仪式在无锡市举行。



■现场签约的玛格努斯航空工业项目总投资1.75亿欧元，将在惠山高新区建设涵盖飞机总装制造、零部件制造、碳纤维复合性材料制造等领域的生产基地，项目达产后年产值预计达32亿元人民币（无锡市政府网站）。



●6 个第三代半导体及汽车电子项目集中签约落户芜湖高新区

2022 年 SEMI 芯车会——电动智能汽车芯片及显示论坛在芜开幕。



■活动中，总投资 22 亿元的 6 个第三代半导体及汽车电子项目集中签约，落户高新区（芜湖市政府网站）。

●杭州富阳 26 个重点产业项目集中签约

9 月 7 日上午，富阳举行全区招商引资重大产业项目签约活动，总投资 169.1 亿元的 26 个重点产业项目集中签约。

■此次集中签约的重点产业项目共 26 个，总投资 169.1 亿元，其中 10 亿元以上项目 10 个、5 亿元以上项目 3 个、亿元以上项目 13 个，涉及智能装备、新能源、生物医药、光电激光、集成电路、数字经济等多个领域。其中有不少是引领集聚的龙头项目，如西谷新零售产业创新中心、星帅尔高效光伏组件、伏打科技锂电池项目，分别在数字经济、智能装备、新能源等领域具有很强的带动作用（杭州市政府网站）。





●多家科幻企业正式签约落户北京石景山区

在 2022 石景山城市更新和产业转型主题论坛上“一口气”集中签约了 20 多个重大项目，其中出现多家科幻企业身影。



■具体来看，其中包括重点央企及高精尖产业项目 16 个，作为代表在主论坛上与石景山区政府进行签约；首钢园重点项目 8 个，作为代表在主论坛上与首钢集团进行签约（北京市政府网站）。

●周口国家农高区揭牌暨重大项目开工仪式举行

9 月 7 日，河南周口国家农业高新技术产业示范区揭牌暨重大项目开工仪式在周口市郸城县举行。

■河南省省长王凯，省委副书记、政法委书记周霁出席。王凯为周口国家农高区揭牌，并为河南金丹乳酸科技股份有限公司 20 万吨聚合级乳酸及配套工程、15 万吨聚乳酸工程项目开工培土奠基。周霁宣读《国务院关于同意建设河南周口国家农业高新技术产业示范区的批复》，副省长武国定主持仪式，中国工程院院士张全兴、张新友、许为钢出席（河南省政府网站）。



二、综合资讯

●西交利物浦大学正式成立数学物理学院 共开设五个系

■西交利物浦大学数学物理学院正式成立。数学物理学院目前有来自 17 个国家的 92 名教研人员，共开设 5 个系，分别为金融与精算数学系、应用数学系、基础数学系、大学数学系和物理系，涵盖了 3 个本科专业、2 个硕士专业和 1 个博士专业(苏州市政府网站)。

●爱派克斯国际物流成都至北美货运航线正式开通

■9月3日早上7点27分，从北美出发的5Y8469航班降落双流国际机场。短暂停留后，该航班又启程飞往美国芝加哥。这标志着爱派克斯国际物流成都至北美货运航线正式开通，也是继飞比利时布鲁塞尔、巴西圣保罗、尼泊尔加德满都等全货运航线之后，成都今年加密和新增的又一条全货运航线(成都市政府网站)。

●鲁西新区（菏泽）揭牌成立

■鲁西新区规划面积 497.48 平方公里，起步区面积 97.14 平方公里，将按照“一年起好步、三年打基础、五年见成效、十年翻两番”发展目标和打造黄河下游生态保护和高质量发展示范区、中原城市群对接合作先行区、鲁西崛起战略引擎三个功能定位，推动现代产业、现代生活、现代城市“三位一体”有机融合，打造产城融合发展新样板(菏泽市政府网站)。



●西交利物浦大学太仓校区启用

■9月5日，西交利物浦大学太仓校区正式启用，1200余名学生迁入新校园。西浦太仓校区坐落于太仓娄江新城科教创新区，总建筑面积约49.7万平方米，能容纳10000名学生和1200名教职员工。太仓校区设有智造生态、产金融合、智能机器人等7个前沿产业行业学院。预计到2026年，太仓校区在校学生人数将超8000名(苏州市政府网站)。

●辽宁实验室揭牌仪式举行

■9月5日上午，辽宁实验室揭牌仪式举行。仪式在沈阳浑南科技城设主会场，在大连英歌石科学城设分会场并进行现场连线，辽宁材料实验室、辽宁辽河实验室、辽宁滨海实验室、辽宁黄海实验室同步揭牌(辽宁省政府网站)。

●青岛空天动力结构安全研究所在青岛西海岸新区揭牌成立

■由青岛市人民政府、西安交通大学、青岛西海岸新区管委合作共建的青岛空天动力结构安全研究所在新区揭牌成立，研究所将聚焦我国空天动力结构服役损伤的难点问题，突破核心关键技术，助力航空强国建设(青岛西海岸新区网站)。



●唐山师范学院唐山海洋学院正式成立

■唐山师范学院唐山海洋学院正式成立。该院以建设省内一流海洋学院为目标，将为唐山区域海洋经济和社会发展培养基础理论扎实，富有创新精神、创业能力和国际视野的高素质应用型人才并提供智力支撑(唐山市政府网站)。

●浙江大学长三角智慧绿洲创新中心首期在嘉兴开园

■落户在嘉善祥符荡的浙江大学长三角智慧绿洲创新中心首期正式开园。浙江大学长三角智慧绿洲创新中心将重点构建科技研发、产业转化、人才培养、决策咨询四大平台，按照功能设计科技研发、产业转化、卓越教育、高端智库、创意展示、综合行政、综合服务七大板块(嘉兴市政府网站)。

●2022 中国·南京金秋经贸洽谈会在南京举行

■2022 中国·南京金秋经贸洽谈会开幕式暨数字经济峰会在南京国际博览中心举行。首批签署合作协议的重大项目共有 35 个、总投资 2009.7 亿元。这批项目的导向性、带动性都很强，投资主体多元。其中，内资百亿元以上和外资 5 亿美元以上的大项目 10 个，外资项目 12 个，总部类项目 9 个，先进制造业项目 18 个，涵盖新医药与生命健康、软件和信息服务、智能制造装备、轨道交通、集成电路、新能源汽车等优势产业领域(南京市政府网站)。



●2022 中国（郑州）国际期货论坛在线上开幕

■9月6日，2022中国（郑州）国际期货论坛在线上开幕。本届论坛为期3天，除主论坛外，还设置了6个分论坛，分别为期货法治建设分论坛、对外开放分论坛、上市公司风险管理分论坛、聚酯产业分论坛、白糖产业分论坛和金融科技分论坛。近50位嘉宾将在线上为大家带来有关期货和衍生品行业发展和服务实体经济的权威指导和专业解读（河南省政府网站）。

●杭州机场 T4 航站楼开展国内航班试运行

■杭州机场三期工程，是浙江迄今最大的机场建设项目，新建建筑物面积达150万平方米以上，总投资规模271亿元。其中三期项目新建航站楼及陆侧交通中心工程，是三期工程的核心项目，也是浙江省大通道建设十大标志性项目，以及杭州亚运会重要基础配套项目。项目终端建成后，浙江再添“空中大门”（杭州市政府网站）。

●第二十二届中国国际投资贸易洽谈会于9月8日至11日在厦门举办

■第二十二届中国国际投资贸易洽谈会于9月8日至11日在厦门举办。作为商务部主办的投资领域的国家级展会，投洽会历经二十多届辉煌历程，已成为具有全球影响力的国际投资盛会。本届投洽会以“全球发展：共享数字机遇、投资绿色未来”为主题，将举办41场重要的会议论坛研讨活动，展览规模12万平方米。联合国工发组织以及韩国、日本、奥地利等48个国家和地区的使领馆、商协会和投资促进机构参展，国内的26个省、自治区、直辖市参展（福建省政府网站）。



三、政策法规

●湖南印发《湖南省冷链物流体系建设行动方案（2022—2025年）》

■《方案》提出，到2025年，基本构建起以长株潭地区为核心区块，以湘南、洞庭湖、大湘西地区为区域中心，以多个特色基地为重要节点，布局合理、结构优化、运行高效、管理规范现代冷链物流体系。《方案》提出，依托京港澳、二广、包茂、长张、杭瑞、沪昆、泉南七条高速公路交通干线，构建“三纵四横”冷链物流骨干通道，联通冷链物流重要节点(湖南省政府网站)。

●重庆出台《关于推进新时代人力资源服务业高质量发展的实施意见》

■《意见》明确，到2023年，全市人力资源服务行业营收将达1000亿元；到2025年，行业营收将达1500亿元，人力资源服务机构总数将达到3500家，建成“1+10+N”国家级、市级、区县级三级产业园矩阵发展体系(重庆市政府网站)。

●黑龙江印发《黑龙江省碳达峰实施方案》

■《方案》提出，将碳达峰贯穿于经济社会发展各方面和全过程，注重处理好发展和减排、整体和局部、长远目标和短期目标、政府和市场等4对关系，扎实推进“碳达峰十大行动”，着力建设“绿色龙江”，大力推进“生态振兴”，加快推进生产生活方式绿色变革，坚定不移走生态优先、绿色低碳的高质量发展道路，确保如期实现2030年前全省碳达峰目标，让低碳成为龙江振兴发展最鲜明的特质，让绿色成为高质量发展最靓丽的底色(黑龙江省政府网站)。



● 《深圳经济特区人工智能产业促进条例》正式公布

■ 《深圳经济特区人工智能产业促进条例》正式公布，并拟于今年 11 月 1 日起实施。为破解人工智能产品落地难问题，《条例》提出创新产品准入制度，对于国家、地方尚未制定标准但符合国际先进产品标准或者规范的低风险人工智能产品和服务，允许通过测试、试验、试点等方式开展先行先试(深圳市政府网站)。

● 《重庆市建设世界级智能网联新能源汽车产业集群发展规划（2022—2030 年）》印发

■ 规划提出到 2025 年，初步形成世界级智能网联新能源汽车产业集群雏形，智能网联新能源汽车产销量占全国比重达到 10% 以上。打造一批全国领先的智能网联新能源汽车整车企业和品牌、引育一批关键零部件企业、创建一批创新平台、突破一批关键技术、搭建一批应用场景，基本形成智能网联新能源汽车产业新生态，智能网联新能源汽车产业链、供应链服务全国，并具有一定国际辐射能力(重庆市政府网站)。

● 杭州出台《关于促进智能物联产业高质量发展的若干意见》

■ 意见提出到 2025 年，全市智能物联产业规模超 1 万亿元，推动产城人“物联、数联、智联”，形成重大标志性成果 100 项，加速构建以数字经济为引领的现代产业体系，打造智能物联卓越城市(杭州市政府网站)。



● 《云南省“十四五”产业园区发展规划》出台

■规划提出实施主体功能区战略，以资源环境承载能力和国土空间开发适宜性为基础，以“三线一单”为约束，围绕“滇中崛起、沿边开放、滇东北开发、滇西一体化”区域协调发展格局，以资源、交通等要素布局为基础，以产业、城镇、人口协调发展为导向，构建与全省区域经济相协调的“一核、一带、多点”园区发展空间布局(云南省政府网站)。

● 《河南省氢能产业发展中长期规划（2022—2035年）》印发

■规划提出到2025年，氢能产业关键技术和设备制造领域取得突破，产业链基本完备，产业链相关企业达到100家以上，氢能产业年产值突破1000亿元。发挥基础设施引领作用，适度超前布局建设一批加氢站。氢能应用领域不断拓展，交通领域氢能替代初具规模，推广各类氢燃料电池汽车5000辆以上(河南省政府网站)。

● 《浙江省人民政府关于高质量发展建设全球先进制造业基地的指导意见》 出台

■指导意见提出到2025年，全球先进制造业基地建设取得重大进展，制造业增加值占全省生产总值比重稳定在1/3左右，规上制造业全员劳动生产率达到35万元/人以上；规上工业企业研发经费占营业收入比重达到2.5%以上；数字经济核心产业增加值占生产总值比重力争达到15%，高技术制造业增加值占规模以上工业增加值比重达到19%；规模以上工业单位增加值能耗较2020年下降16%以上；山区26县每年共新增规模以上工业企业500家以上(浙江省政府网站)。



● 《设计河南建设中长期规划（2022—2035年）》出台

■规划提出到2025年，全省设计产业规模达到5000亿元，引进培育国内领军设计企业50家，形成10家左右年产值超过100亿元的全国领先头部设计企业，设计河南综合实力显著增强。到2035年，全省设计产业规模达到万亿元级，涌现出一批全球一流设计大师和头部企业，设计对各领域赋能作用得到全面渗透、充分发挥，郑州建成一流“设计之都”，洛阳建成“设计之都”，设计河南成为具有国际影响力的中国设计新典范(河南省政府网站)。

● 《设计河南建设行动方案（2022—2025年）》出台

■方案提出到2025年，设计在各领域得到广泛深入应用，设计河南建设取得明显成效。建成国家级工业设计中心20家、省级工业设计中心300家，引进培育国内领军设计企业50家，建设特色设计园区（基地）50个；打造一流设计学院10个，引进培育具有国际影响力的设计大师10名，培养优秀设计师1万名；郑州“设计之都”建设取得重大进展。全省设计产业规模达到5000亿元，初步建成引领中部、辐射全国、链接全球的设计产业新高地(河南省政府网站)。

● 《上海市加快智能网联汽车创新发展实施方案》出台

■方案提出到2025年，初步建成国内领先的智能网联汽车创新发展体系。产业规模力争达到5000亿元，具备组合驾驶辅助功能（L2级）和有条件自动驾驶功能（L3级）汽车占新车生产比例超过70%，具备高度自动驾驶功能（L4级及以上）汽车在限定区域和特定场景实现商业化应用。核心技术研发取得重大进展，核心装备初步实现自主配套。大规模、多场景、高等级、多车型应用初具规模，智慧交通生态加速融合(上海市政府网站)。

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) 阅览及下载。