



# 园区周报

2022年10月3期 (总90期)

汇总一周“园区”资讯 ● 把握最新行业动态



园区世界 [www.parkworld.net](http://www.parkworld.net)



## 目录

<b>一、招商引资</b> .....	<b>1</b>
●40 万吨新型超微细粉体材料生产项目一期在峨眉山市点火投产 .....	1
●德国蔡司集团在苏州工业园区奠基启动“凤栖”工程建设 .....	1
●总投资近 80 亿元的煤电铝后加工一体化项目在锡林郭勒盟投产 .....	2
●总投资 10 亿元的装配式建材项目落户泰州兴化.....	2
●北京汽车制造厂王牌 MPV 首台量产车在青岛莱西市姜山镇下线.....	3
●中船奥蓝托总部进驻无锡雪浪小镇 .....	3
●航粤电气集团研发总部项目在珠海市香洲区三溪科创小镇开工 .....	4
●艾斯顿绿色轮胎生产项目在蚌埠市怀远县奠基.....	4
●泰瑞机器一体化成型高端装备项目开工仪式在嘉兴桐乡经开区举行.....	5
●广亚铝业（山东临沂）基地二期项目开工奠基仪式举行.....	5
●临工华星新能源电动桥项目开工仪式在临沂平邑县举行 .....	6
●总投资 36.51 亿元的珠海崇达二期新建电路板项目开工 .....	6
●城邦盛年产 30 万吨磷酸铁锂项目等产业项目在长沙宁乡点火生产 .....	7
●蒙牛集团牡丹江 5 万头现代牧场项目开工 .....	7
●江苏恒安锌溴液流储能电池项目一期在江宁开发区试生产 .....	8
●全国首条全智能化精密角接触球轴承生产线在辽阳市投产运行.....	8
●安徽巨东再生金属绿色智能制造基地百亿投资项目在阜阳界首市开工.....	9
●投资 100 亿元的阜南比亚迪新能源汽车零部件产业园开工.....	9
<b>二、综合资讯</b> .....	<b>10</b>
●阜阳市与苏州工业园区签订《合作共建苏阜产业园区框架协议》 .....	10
●“珠海斗门-深圳蛇口”组合港启用.....	10
●中欧班列（渝新欧）首趟中吉乌公铁联运班列在重庆团结村车站发车.....	10



- 成都启动实施《成都市“决战四季度 大干一百天”招商引资攻坚行动方案》 ..... 11
- 江苏省高端医疗器械技术创新中心在苏州高新区正式揭牌..... 11
- 总规模 20 亿元的湖北交投中金睿致基金落户宜昌 ..... 11
- 天融大数据（西安）算力中心项目开工建设..... 12
- 怀柔科学城国家重大科技基础设施“模拟地球”通过国家验收正式运行 ..... 12
- 常州·盐城“科创飞地”揭牌..... 12
- 西咸新区·秦汉自动驾驶产业园项目动工..... 13
- 蓉欧非“铁海多式联运线路首发仪式在成都国际铁路港举行 ..... 13
- 德莎苏州研发及客户解决方案中心在苏州工业园区开业..... 13
  
- 三、政策法规..... 14**
- 苏州出台《关于促进楼宇经济高质量发展的实施意见》 ..... 14
- 《重庆市建设智能网联新能源汽车零部件供应链体系行动计划（2022—2025 年）》出台 .... 14
- 民航局印发《海外航空货站建设运营指南》 ..... 14
- 《河南省人民政府办公厅关于进一步盘活存量资产扩大有效投资的实施意见》出台 ..... 15
- 无锡出台《关于大力推进全市光伏发电规模化开发应用的实施意见》 ..... 15
- 《上海市推进多式联运发展优化调整运输结构实施方案》出台 ..... 15
- 温州出台《温州市科技兴海暨蓝碳创新行动方案》 ..... 16
- 《上海打造未来产业创新高地发展壮大未来产业集群行动方案》出台 ..... 16
- 北京经开区印发《北京经济技术开发区关于促进氢能产业高质量发展的若干措施》 ..... 16



## 一、招商引资

### ●40 万吨新型超微细粉体材料生产项目一期在峨眉山市点火投产

10 月 20 日，位于峨眉山市新材料产业园区的中科乐美年产 40 万吨新型超微细粉体材料生产项目一期点火投产。

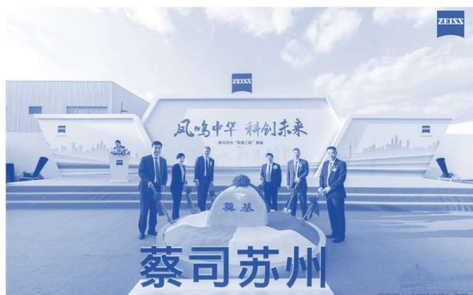


■项目占地约 90 亩，总投资约 3 亿元。项目立足峨眉山市石灰石资源优势，依托中科院创新技术，生产出的新型超微细粉体材料可广泛运用于橡胶、塑料、造纸、油漆、涂料、医药、化妆品等各个行业（乐山市政府网站）。

### ●德国蔡司集团在苏州工业园区奠基启动“凤栖”工程建设

10 月 18 日，全球光学及光电技术领军者德国蔡司集团在园区奠基启动“凤栖”工程建设，这是蔡司集团在国内首次购地自建项目。

■此次奠基的蔡司研发生产新基地项目总投资 2500 万美元，将陆续引入显微镜事业部 B&C 级全球产品中心，包含产品管理、研发、生产与全球分销；以及工业测量事业部的部分全球生产基地及大中华区客户与解决方案中心（苏州工业园区网站）。





## ●总投资近 80 亿元的煤电铝后加工一体化项目在锡林郭勒盟投产

国家电投白音华高精铝板带项目首炉铝水出炉，标志着锡林郭勒盟首个煤电铝后加工一体化项目正式投产。



按照“用煤发电、用电炼铝、以铝带电”的发展思路，规划实施年产能 80 万吨高精铝板带项目，配套建设 5 台 35 万千瓦火电机组。其中，一期年产 40 万吨高精铝板带项目，配套 2 台 35 万千瓦自备发电机组、5.6 公里铁路专用线已全部建成，累计完成投资近 80 亿元（锡林郭勒盟政府网站）。

## ●总投资 10 亿元的装配式建材项目落户泰州兴化

兴化市举行佰萃节能科技装配式建筑项目签约仪式，智能系统门窗、装配式建材项目落户周庄镇工业园区。

项目总投资 10.8 亿元，占地 174 亩，其中一期项目总投资 5.2 亿元，占地 64 亩。一期项目建成后，可实现年产值 10 亿元，税收 3000 万元。项目广泛运用数字化、智能化生产设备，如数控加工车间、激光切割机、机器人焊手等。项目建成后年生产装配式钢构组件 4 万吨、单铝板 200 万平方米、单元板 20 万平方米、系统门窗 6 万平方米、五金 1543.4 吨（泰州市政府网站）。



## ●北京汽车制造厂王牌 MPV 首台量产车在青岛莱西市姜山镇下线

10 月 18 日,在莱西市姜山镇的北京汽车制造厂(青岛)有限公司整车制造总部基地产业园,王牌 MPV 首台量产车下线。



■北京汽车制造厂新赛道核心产品之一的王牌 MPV 车型,定位为“民生市场 MPV 领导者”,以 8 万级的市场价格,既满足用户对乘用车产品的需求,又具备商用功能属性(青岛市政府网站)。

## ●中船奥蓝托总部进驻无锡雪浪小镇

10 月 19 日,隶属于中国船舶科学研究中心的中船奥蓝托的数字企业在雪浪小镇未来园区投入使用。



■其研发的深海潜水器全寿命运维信息管理、测试和支撑保障的基础平台软件,应用在“蛟龙”号、“深海勇士”号和“奋斗者”号载人潜水器中。除此之外,潜水器在下潜之前所做的工业仿真测试,也由奥蓝托设计的软件完成,可谓在原创性引领性科技攻关中不断取得突破(无锡市政府网站)。



## ●航粤电气集团研发总部项目在珠海市香洲区三溪科创小镇开工

10 月 18 日，航粤电气集团研发总部项目在香港洲区三溪科创小镇正式开工。项目投产后年产值预计 10 亿元，为三溪科创小镇光电产业发展注入新动能。



■航粤电气集团研发总部项目总投资 2.5 亿元，占地面积 6030.36 平方米，总建筑面积 4.6 万平方米。项目将打造“生产、生活、生态”融合发展的新型产业综合体，建成投产后年产值不低于 10 亿元（珠海市政府网站）。

## ●艾斯顿绿色轮胎生产项目在蚌埠市怀远县奠基

安徽艾斯顿轮胎有限公司高性能子午线绿色轮胎生产项目在蚌埠市怀远县奠基。



■艾斯顿轮胎是怀远县汽车零部件产业的龙头企业。此次开工的轮胎生产项目计划总投资 10 亿元，建设内容包括密炼中心、智慧生产车间、智能循环车间，以及产品研发中心、化工橡胶检测中心、轮胎检测中心和轮胎模拟测试跑道等，届时可年产 3000 万条高性能子午线绿色轮胎，实现总产值 12 亿元（蚌埠市政府网站）。



## ●泰瑞机器一体化成型高端装备项目开工仪式在嘉兴桐乡经开区举行

该项目计划总投资 25 亿元,用地面积 247 亩,建筑面积 26.6 万平方米,预计 2023 年 10 月完工投入生产,主要用于一体化成型高端装备的制造,可以满足 1.5 万吨超大型压铸机的制造。



■项目按照未来工厂新模式,以打造智能化标杆为目标,围绕数字化设计、智能化生产、网络化协同、共享化制造、个性化定制、服务化延伸等应用场景,研发设计、生产制造、经营管理等全业务流实现数字化管理和控制。该项目也是泰瑞机器进军压铸机领域的里程碑(嘉兴市政府网站)。

## ●广亚铝业(山东临沂)基地二期项目开工奠基仪式举行

10 月 16 日,广亚铝业(山东临沂)基地二期项目开工奠基仪式在沂河新区举行。



■广亚铝业(山东临沂)基地二期项目由知识城广亚集团投资建设,总投资 11 亿元,年可生产汽车轻量化产品、太阳能光伏组件、工业型材、建筑型材等系列高端铝制品 20 万吨,推动铝制品制造从型材挤压向精深产品加工延伸(临沂市政府网站)。



## ●临工华星新能源电动桥项目开工仪式在临沂平邑县举行

10 月 17 日上午，临工华星新能源电动桥项目开工仪式在平邑县举行。



■该项目位于平邑县经济开发区温水产业园，总投资 15 亿元，主要建设年产 10 万条电动桥生产线和年产 5 万吨精密铸钢生产线，契合工程机械未来发展趋势，具有抢占风口、聚焦“双碳”、技术领先、前景广阔等特点（临沂市政府网站）。

## ●总投资 36.51 亿元的珠海崇达二期新建电路板项目开工

珠海崇达电路技术有限公司新建电路板项目（二期）正式启动建设。该项目总投资 36.51 亿元，总建筑面积约 25.24 万平方米。



■珠海崇达为崇达技术的全资子公司，项目计划建设三座工厂，年设计产能达 640 万平方米。其中，珠海崇达一期设计年产能 270 万平方米，已于 2021 年第二季度正式试产，主要生产光电、汽车、电脑类等 PCB 产品，目前产能正在爬坡中（珠海市政府网站）。



## ●城邦盛年产 30 万吨磷酸铁锂项目等产业项目在长沙宁乡点火生产

宁乡一批重大产业项目点火生产，包括邦盛磷酸铁锂一期项目、中科星城石墨锂电池负极材料生产基地项目、三一重起“新两室”项目、邦普循环提产改扩建项目，四个重大项目总投资达 164.8 亿元，达产后新增年产值将达 300 亿元。



■邦盛年产 30 万吨磷酸铁锂项目总投资 120 亿元，共布局 28 条生产线，将建设锂电池材料生产总部基地、技术研发中心，打造中部地区最大的磷酸铁锂生产基地（长沙市政府网站）。

## ●蒙牛集团牡丹江 5 万头现代牧场项目开工

黑龙江省奶业高质量发展重点示范项目蒙牛集团牡丹江 5 万头现代牧场项目，在阳明区五林镇举行了开工奠基仪式。



■蒙牛集团牡丹江 5 万头现代牧场项目是牡丹江市政府、蒙牛集团、万鼎乳业共同组织实施的农牧业产业百亿集群项目的重要组成部分，包括境外种养殖业、境内牧业、饲料加工业、乳业四大板块。项目计划总投资 30 亿元，设计存栏 5 万头，项目建成达产后可实现产值 15 亿元（牡丹江市政府网站）。



## ●江苏恒安锌溴液流储能电池项目一期在江宁开发区试生产

江苏恒安锌溴液流储能电池项目由江苏恒安储能科技有限公司投资,该公司由中国香港上市公司——中国安储能源集团有限公司在江宁开发区投资设立,是国际领先的锌溴液流电池研发与生产企业,位列锌溴电池世界前三。



■项目总投资 5 亿美元,规划产能 4.5GWH,将与华能、华电、国能、国电投、中节能等企业开展全面合作,供应全国乃至全球市场,项目全面达产后,预计年产值 50 亿元,税收 3 亿元以上(南京江宁开发区网站)。

## ●全国首条全智能化精密角接触球轴承生产线在辽阳市投产运行

瓦轴辽轴公司精密角接触球轴承生产线是集团公司为了增加精密球轴承市场占有率,批准辽轴公司新建的高端轴承智能化工厂项目。这是辽轴公司向精密轴承领域进一步拓展的重要一环。

■项目建成达产后,预计可实现年产量 100 万套精密轴承生产加工能力,将极大增强辽轴公司在精密轴承领域的国内市场竞争力和品牌影响力,承担起集团公司精密球轴承产品订单加工任务。这条生产线生产的轴承,主要是为国产宝马 X5 汽车生产的专用轴承(辽阳市政府网站)。



## ●安徽巨东再生金属绿色智能制造基地百亿投资项目在阜阳界首市开工

10 月 15 日，投资超百亿元的安徽巨东智能科技有限公司再生金属绿色智能制造基地项目举行开工仪式。



■安徽巨东智能科技有限公司投资 105 亿元，在界首市建设年产 120 万吨再生金属绿色智能制造基地，重点建设智能化工厂和数字化车间，其生产设备及工艺处于行业领先水平。项目建成达产后，可实现年均营收超百亿元，形成全国有重要影响力的绿色循环经济发展基地（阜阳市政府网站）。

## ●投资 100 亿元的阜南比亚迪新能源汽车零部件产业园开工

10 月 15 日上午，投资 100 亿元的阜南比亚迪新能源汽车零部件产业园项目举行开工仪式。



■比亚迪集团投资 100 亿元，在阜南县建设新能源乘用车整车线束、精工中心、电机精密注塑件、轮速线、轮毂轴承、座椅面套等零部件生产线，项目建成达产后，年产值超百亿元，带动就业 2 万人以上，每年可为 100 万辆新能源乘用车提供配套（阜阳市政府网站）。



## 二、综合资讯

### ●阜阳市与苏州工业园区签订《合作共建苏阜产业园区框架协议》

■阜阳市人民政府与苏州工业园区管委会在苏签订《合作共建苏阜产业园区框架协议》。按照《合作共建苏阜产业园区框架协议》，该园区建设将坚持“优势互补、合作共赢，政府引导、市场运作，立足实际、循序渐进”原则，发挥苏州工业园区辐射带动作用，搭建两地结对合作帮扶重要平台，以更好激发阜阳市内生发展动力(阜阳市政府网站)。

### ●“珠海斗门-深圳蛇口”组合港启用

■10月21日，在拱北海关所属斗门海关监管下，珠海格力电器股份有限公司60个集装箱的空调在珠海斗门港码头启运，以“粤港澳大湾区组合港”模式运抵深圳蛇口港后，换装国际航行船舶出口。这标志着“珠海斗门-深圳蛇口”组合港正式启用(珠海市政府网站)。

### ●中欧班列（渝新欧）首趟中吉乌公铁联运班列在重庆团结村车站发车

■10月20日，中欧班列（渝新欧）首趟中吉乌公铁联运班列在重庆团结村车站发车。120余吨中国茶叶将通过铁路运至新疆，再转由公路运输由伊尔克什坦口岸出境，预计将在15-20天后运抵乌兹别克斯坦(重庆市政府网站)。



## ●成都启动实施《成都市“决战四季度 大干一百天”招商引资攻坚行动方案》

■成都市启动实施“决战四季度 大干一百天”招商引资攻坚行动，聚焦重大项目招引、注册落地、开工建设等招商引资重点任务和关键环节，奋力攻坚新突破一批重大项目，力争四季度签约引进重大项目及高能级项目 100 个，外商投资实际到位 130 亿元以上，为全市经济高质稳定增长提供支撑(成都市政府网站)。

## ●江苏省高端医疗器械技术创新中心在苏州高新区正式揭牌

■10 月 18 日，作为全省唯一的高端医疗器械技术创新中心，江苏省高端医疗器械技术创新中心在苏州高新区正式揭牌。该中心坐落于江苏医疗器械科技产业园加速器，联合省内外科研院所、龙头企业，聚力推进核心技术自主化、产业基础高级化、产业链现代化，打造创新资源集聚、组织运行开放、治理结构多元的综合性产业技术创新平台(苏州高新区网站)。

## ●总规模 20 亿元的湖北交投中金睿致基金落户宜昌

■10 月 18 日，湖北交投中金睿致创业投资基金签约暨揭牌活动在城区举行。湖北交投中金睿致基金总规模 20 亿元人民币，由湖北交投资本公司、宜昌产投、中金资本共同出资设立，旨在充分利用湖北交投集团和中金资本的资金实力、专业能力和品牌影响力，发挥宜昌资源优势、产业优势和环境优势，聚焦交通科技、现代物流、碳中和、高端制造等战略新兴领域，深挖投资机会，优化产业布局(宜昌市政府网站)。



## ●天融大数据（西安）算力中心项目开工建设

■10月17日，西安天和防务技术股份有限公司投资的天融大数据（西安）算力中心项目开工建设。该项目建成后，将为陕西军工产业数字化转型提供有力支撑，带动5G、人工智能、物联网、云计算、大数据全产业链发展，打造5G+大数据产业应用标杆(陕西省政府网站)。

## ●怀柔科学城国家重大科技基础设施“模拟地球”通过国家验收正式运行

■地球系统数值模拟装置是怀柔综合性国家科学中心首个正式运行的国家重大科技基础设施，具备地球系统的模拟推演、气候环境的预测预报能力，可助推我国在地球系统预测等科学研究方面步入国际前列，为实现“双碳”目标等提供重要科技支撑(北京市政府网站)。

## ●常州·盐城“科创飞地”揭牌

■此次盐城在常州建立的常州·盐城“科创飞地”和溧阳·滨海“科创飞地”将重点围绕园区主导产业招引、科技型项目孵化两大主题，致力打造成为具备技术研发、人才招引、成果转化、企业孵化、产业联动等功能的跨区域创新合作平台。“科创飞地”启动后，将推动常盐两地产业链创新链双向融合，促进创新要素开放共享，实现优势互补、合作共赢(盐城市政府网站)。



## ●西咸新区·秦汉自动驾驶产业园项目动工

■该项目由秦汉集团投资建设，占地约 322 亩，总投资约 23 亿元，按“一个研发核心+两翼制造业”规划，建设集科技研发、生产制造、政务配套、生活服务等功能于一体的大型智能网联产业园区，为自动驾驶产业培育孵化搭建高品质承载空间(陕西省政府网站)。

## ●“蓉欧非”铁海多式联运线路首发仪式在成都国际铁路港举行

■10月15日，“蓉欧非”铁海多式联运线路首发仪式在成都国际铁路港举行。铁海多式联运即为“海上运输+铁路运输”的新型物流方式，“一次申报、一次查验、一次放行”便可完成全程运输。“蓉欧非”铁海联运线路是中国第一条利用中欧班列联通非洲的贸易和物流通道，此条线路的开通将为四川乃至整个西部地区的企业提供一条向非洲出口货物的全新、便捷的贸易运输通道(成都市政府网站)。

## ●德莎苏州研发及客户解决方案中心在苏州工业园区开业

■德莎苏州研发及客户解决方案中心在苏州工业园区开业，公司以此次新研发大楼投用为契机，着力拓展研发规模、增强创新能力，给亚太及大中华区的客户提供全流程的定制化服务，为园区产业发展注入新动能(苏州工业园区网站)。



### 三、政策法规

#### ●苏州出台《关于促进楼宇经济高质量发展的实施意见》

■意见提出聚焦楼宇经济质效提升，大力推进“五个一批”建设，到 2025 年，新建一批高品质高标准商务楼宇，提升一批产权分散产出较低的存量楼宇，打造一批亿元以上高产出楼宇，培育一批总部经济、专业服务集聚明显的特色楼宇，引进培育一批招商能力强、管理水平高的金牌楼宇运营商，推动全市楼宇经济发展质效整体跃升，把苏州打造成为长三角地区重要的楼宇经济高地(苏州市政府网站)。

#### ●《重庆市建设智能网联新能源汽车零部件供应链体系行动计划 (2022—2025 年)》出台

■计划提出到 2025 年，全市基本建成相对完整、重点突出、全国领先的智能网联新能源汽车零部件供应链体系，力争打造 1 家全国前 10、一批全国领先的零部件企业，突破一批重点关键技术，形成一批市场占有率居全国前列的单项产品。力争引进 300 家智能网联新能源汽车零部件企业，推动 500 家传统零部件企业转型升级，零部件领域国家专精特新“小巨人”企业达到 100 家，全市智能网联新能源汽车零部件产业规模达到 2500 亿元(重庆市政府网站)。

#### ●民航局印发《海外航空货站建设运营指南》

■民航局印发《海外航空货站建设运营指南》(以下简称《指南》)，旨在打造安全可靠的国际航空物流体系，为深化我国对外经贸合作提供有效保障，为维护产业链供应链稳定、服务构建新发展格局提供有力支撑(民航局网站)。



## ●《河南省人民政府办公厅关于进一步盘活存量资产扩大有效投资的实施意见》出台

■意见强调要聚焦重点领域方向，优化完善盘活方式，加大政策支持力度，加强风险防范，引导各类社会资本参与，回收资金优先支持基础设施补短板等项目建设，推动形成市场主导的投资内生增长机制，服务构建新发展格局，推动经济高质量发展(河南省政府网站)。

## ●无锡出台《关于大力推进全市光伏发电规模化开发应用的实施意见》

■意见提出到2030年，江阴市、宜兴市、锡山区、惠山区建成全国整县(市、区)屋顶分布式光伏开发试点县(市、区)，力争创成1-2个试点示范区，其他地区结合地方实际有序推进光伏发电开发利用。到2025年底全市确保新增光伏装机并网容量136万千瓦，力争新增光伏装机并网容量161万千瓦，累计光伏装机并网容量达到280万千瓦以上，光伏装机规模占本地发电机组比重超过18%(江苏省政府网站)。

## ●《上海市推进多式联运发展优化调整运输结构实施方案》出台

■方案提出以提升面向全球的运输服务能力为重点，聚焦上海国际航运中心集疏运体系优化完善，推动货物运输结构进一步优化、运输组织效率进一步提高、运输方式绿色化智慧化水平进一步提升。到2025年，上海铁路货运量比2020年增长10%，上海港集装箱水水中转比例不低于52%，集装箱海铁联运量年均增长15%以上，浦东国际机场国际进出港卡车航班网络通达城市数增长8%以上，新增城市物流车100%使用新能源或清洁能源(上海市政府网站)。



## ●温州出台《温州市科技兴海暨蓝碳创新行动方案》

■根据《方案》，温州市将构建“1+X”海洋创新体系，1指以大力发展海洋清洁能源为主线，X指生态碳汇、生态环境保护、生态养殖与加工、生物资源开发等重点领域，加快形成沿海全域创新格局(温州市政府网站)。

## ●《上海打造未来产业创新高地发展壮大未来产业集群行动方案》出台

■方案提出到2030年，在未来健康、未来智能、未来能源、未来空间、未来材料等领域涌现一批具有世界影响力的硬核成果、创新企业和领军人才，未来产业产值达到5000亿元人民币左右。到2035年，形成若干领跑全球的未来产业集群(上海市政府网站)。

## ●北京经开区印发《北京经济技术开发区关于促进氢能产业高质量发展的若干措施》

■这是经开区出台的首个氢能产业发展政策，聚焦创新生态营造、产业集群培育、示范应用推广三个方面，出台20条具体举措。通过《措施》的实施，预计到2025年，经开区能够在氢能领域形成一批关键技术突破、建设一批高水平科技创新载体、推动一批重大创新成果产业化、推广一批燃料电池汽车示范应用、引进一批高质量产业项目落地，氢能产业核心竞争力显著增强(北京经开区网站)。

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](http://www.parkworld.net)) 浏览及下载。