



园区周报

2020年11月4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

●中国科学院深圳理工大学开工	1
●成都高新区签署合作协议—建设"天府疫苗谷"打造全链条疫苗产业.....	1
●高端智能纯电汽车项目“智己汽车”正式启动落户上海张江智能园区	2
●北京航空航天大学成都创新研究院园区在天府新区正式启用	2
●成都市在天府新区共建上海交大天府科技园	3
●深圳光羿科技总部及研发制造基地签约仪式在苏州高新区举行区.....	3
●省智能传感材料与芯片集成技术重点实验室在杭州高新区（滨江）挂牌	4
●中联重科华东智能制造基地揭牌仪式在江苏省江阴市举行	4
●中科院与东莞签约共建松山湖科学城.....	5
●宝马格常州生产基地在常州高新区正式开业	5
●山东海洋信息技术研究院在威海高新区揭牌	6
●移远通信佛山研发中心开业盛典在佛山高新区南海园举行	6
●中电光谷绵阳科技城智能制造产业园项目签约	7
●乐山宝德未来科技城数字经济产业园在乐山高新区开园	7
●苏州工业园区在成都设立创新合作中心.....	8
●绿地之心项目在西安经开区高铁新城正式开工建设.....	8



- 中船广西海上风电产业基地南翼项目开工仪式在钦州举行 9
- 国际机器人组织联盟落户萧山机器人小镇 9
- 维卓生物科技总部基地落户嘉兴经开区..... 10
- 四川诚怡电子科技有限公司在遂宁经开区投产 10
- 长江上游区域大数据中心开园仪式在宜宾三江新区举行 11
- 星火机床—武汉理工复合材料设备创新工程中心在天水经开区揭牌 11
- 东旭集团天水新材料产业园在天水经开区奠基开工 12



●中国科学院深圳理工大学开工

中国科学院与深圳市人民政府依托中国科学院深圳先进技术研究院，合作共建中国科学院深圳理工大学，日前中国科学院深圳理工大学校园建设在光明科学城正式启动。

中国科学院将充分发挥国家战略科技力量优势，积极协调在粤布局的重大科技基础设施和科研力量与学校深度合作、资源共享，全力支持学校建设发展，在创建中国特色世界一流研究型大学的道路上阔步前行，为深圳建设好中国特色社会主义先行示范区、创建社会主义现代化强国的城市范例作出应有贡献。

●成都高新区签署合作协议—建设“天府疫苗谷”打造全链条疫苗产业

成都高新区、上海医药、成都威斯克生物医药有限公司在上海签署合作协议，携手打造全链条疫苗产业，推动建设“天府疫苗谷”。



■三方将依托四川大学华西医院国家重点实验室，进行新冠疫苗、肿瘤疫苗等众多疫苗品种研发转化，助力成都生物医药产业高质量发展。成都威斯克生物医药有限公司由四川大学华西医院生物治疗国家重点实验室主任魏于全院士团队创办，其研发的新冠疫苗是国家批准进入临床试验的11款新冠疫苗之一。

■三方将投资开发生物疫苗研发生产项目，充分发挥各方优势，在疫苗研发、生产扩能、物资储备与供应链建设等方面加强衔接联动、协同发展，实现资源优势互补，将天府国际生物城打造成为疫苗研发与生产的高地。



● 高端智能纯电汽车项目“智己汽车”正式启动落户上海张江智能园区

上汽集团、浦东新区和阿里巴巴集团三方联合打造的百亿元级“巨无霸”项目——高端智能纯电汽车项目“智己汽车”正式启动，其作为国内首个创始轮即达百亿元级的汽车科创公司落户张江智能园区。



■ “智己汽车”的未来数据驱动中心、智能驾驶中心连同用户运营中心、品牌运营中心都将落户张江智能园区的核心区。

■ 据悉浦东新区将利用张江高科技园区世界级的高科技产业集群生态和 AI、芯片等核心技术资源；阿里巴巴将以用户的大数据、达摩院的最新技术、阿里云等生态圈的协同优势，共同为智己汽车全面赋能，助力其抢占全球智能汽车领域的先发高地。

● 北京航空航天大学成都创新研究院园区在天府新区正式启用

北航成都创新研究院园区在成都科学城内启用。这是目前四川省省校合作落地的规模最大的产学研平台，将主要用于研究院北航团队科研、办公及成果转化。



■ 研究院园区将在技术研发、成果转化、人才引育、产业聚集等方面深化合作、创新突破。

■ 据悉北航与四川保持着密切合作关系，特别是2017年4月签署省校战略合作协议以来，依托校地共建平台北航西部国际创新港，聚焦技术创新、项目攻关、成果孵化、人才交流培养等方面务实开展合作，攻克了一批技术难题，集聚了一批高端人才，取得了包括教育部技术发明一等奖、国家科技进步二等奖在内的多项荣誉，一批科研成果成功在川转化。



●成都市在天府新区共建上海交大天府科技园

成都市与上海交通大学在上海签署系列合作协议。双方将共建上海交大天府科技园、上海交大（成都）研究生培养基地、上海交通大学成都先进推进技术研究中心和高端数控制造装备研究院等一批高能级平台和项目。



根据协议，双方将在成都天府新区共建上海交大天府科技园，依托交大科教资源，结合成都产业发展方向，围绕信息技术、航空航天、生物医药等重点领域，打造集技术转移转化、高端教育、研发平台、创新金融等功能于一体的综合性科技园区，推动国家重大科技基础设施在蓉布局，助力成都以成都科学城为核心争创综合性国家科学中心。

●深圳光羿科技总部及研发制造基地签约仪式在苏州高新区举行

光羿科技总部及研发制造基地项目签约仪式在高新区举行，该公司将生产汽车防眩目后视镜、汽车电致变色天窗、电致变色滑雪镜、智能手机面板、建筑着色玻璃等电致变色材料。

由于业务扩张，光羿科技的深圳工厂生产场地已经无法满足现有市场及未来发展，计划在高新区新设总部及研发制造基地，生产大面积光学变色薄膜。深圳公司负责产品研发和生产，南京公司负责关键原材料生产和供应。





●省智能传感材料与芯片集成技术重点实验室在杭州高新区（滨江）挂牌

■浙江省智能传感材料与芯片集成技术重点实验室在北京航空航天大学杭州创新研究院挂牌。

■浙江省智能传感材料与芯片集成技术重点实验室研究方向包括智能传感材料与微型元器件、智能传感芯片设计与制造、智能传感系统与传感网络、非硅基微纳集成技术与装备，将在高精度中远红外太赫兹激光传感芯片开发、新型智能传感器的研发与制造、典型新型复合传感材料研制等方面实现重点突破。

●中联重科华东智能制造基地揭牌仪式在江苏省江阴市举行

中联重科华东智能制造基地揭牌仪式暨 W 二代新品发布会在江苏省江阴市举行。据悉项目总投资 20 亿元、规划总占地面积 143 亩。



■华东智能制造基地以“流线化、自动化、柔性化、智能化、绿色化”为设计理念，投入 9 条全自动生产线，2 座智能立库，12 套数控加工中心，21 台 RGV、AGV 无人搬运小车，36 道智能检测工艺，58 台智能机器人，以及全球建筑机械行业最大、最先进的电泳+水性漆涂装系统，产品覆盖全系列平头、动臂塔机，年产值将达 40 亿元。

■基地将立足江阴，深耕华东，辐射全球，与长沙总部的中联智慧产业城遥相呼应，助推中联重科建筑起重机业务板块从全球最大向全球最强的飞跃。



●中科院与东莞签约共建松山湖科学城

广东省政府与中国科学院在广州召开省院全面战略合作领导小组会议。会上,《中国科学院 东莞市人民政府共同建设综合性国家科学中心先行启动区(松山湖科学城)合作协议》正式签署。

■双方将发挥各自优势,共建松山湖科学城、共建松山湖材料实验室、共建国际领先的重大科技基础设施集群、共建高水平大学优势学科、共建一批高水平科研机构、探索规划共建特色产业园区、共同推进科技成果转化、共同打造“粤港澳大湾区科技创新论坛”。

■未来双方将以松山湖科学城为载体,着力加强基础与应用基础研究、关键核心技术攻关和高水平创新平台建设,推动全链条成果转移转化和人才集聚高地建设,服务粤港澳大湾区高质量发展。

●宝马格常州生产基地在常州高新区正式开业

位于常州高新区的宝马格生产基地举行开业仪式,生产基地目前已经建成 12 条生产线,并于 2019 年 11 月起投产试运行,预计 2020 至 2022 年将分别实现销售 7.3 亿元、7.8 亿元和 8.5 亿元。



■宝马格是一家世界领先、规模较大的压路机专业制造商,生产用于土壤、沥青和垃圾填埋场的压实设备等。

■宝马格 1957 年在德国成立,2005 年成为法国法亚集团路面设备家族中关键的一员,法亚集团是法国第四大建筑与工程施工贸易集团、排名第一的建筑与



●山东海洋信息技术研究院在威海高新区揭牌

山东海洋信息技术研究院、中国电子信息行业联合会海洋电子信息分会、中国电子信息行业联合会山东研究院揭牌仪式在国家（威海）区域创新中心举行。



后续这些机构将进一步聚焦海洋电子信息产业高质量发展，搭建科技创新及产业发展共享交流平台，以推进海洋强省以及威海建设创新型国际海洋强市为出发点，通过“研究院+产业联盟”体系化创新基地，最终打造成国家海洋电子信息产业高质量发展的核心引擎和区域“蓝色产业”创新发展的重要支撑。

●移远通信佛山研发中心开业盛典在佛山高新区南海园举行

移远通信佛山研发中心是移远通信继上海、合肥、贝尔格莱德和温哥华研发中心后的第五个研发中心。



■移远通信作为专业的物联网技术研发者、无线通信模组的供应商，是物联网无线通讯模组行业的龙头。

■佛山研发中心是移远通信在接下来 10 年发展中的“心脏”、“大脑”，未来将持续关注新技术，研发新产品，不断提升技术队伍研发实力。



●中电光谷绵阳科技城智能制造产业园项目签约

投资 50 亿元的中电光谷绵阳科技城智能制造产业园项目在绵签约。根据绵阳高新区与中电光谷联合控股有限公司签署的投资协议，中电光谷绵阳科技城智能制造产业园项目全部建成投营后，将引入中国电子、中电光谷等优质企业 30 家以上。

作为中国电子旗下专业的产业园区运营集团，中电光谷将充分发挥自身在软件与信息服务、智能制造等方面的优势，把绵阳长虹、京东方和九洲等龙头企业的供应链、价值链和产业链整合起来，进一步提升企业附加值。将与绵阳高新区一起深入对接园区内企业以及供应链企业，为企业量身定制发展规划，提供更精准、更优质的服务。

●乐山宝德未来科技城数字经济产业园在乐山高新区开园

乐山高新区招商引资项目签约入驻暨乐山宝德未来科技城数字经济产业园开园仪式举行。

宝德未来科技城作为乐山数字经济核心龙头，围绕 IDC 云计算服务，打造“1+4+N”大数据产业体系；数字经济示范园办公设施完备，支持“拎包入住”；电子信息半导体产业园，集聚电子信息设备、元器件制造企业，与浙江深度合作，形成产业协同。





●苏州工业园区在成都设立创新合作中心

苏州工业园区在成都设立创新合作中心，其运营实体——斯派克创业学院同时揭牌，未来将有力加强园区和成都两地在战略新兴产业领域的协同创新与联动合作。



投入运营后的苏州工业园区成都创新合作中心将重点围绕集成电路、下一代信息网络（光电）和军民融合三大产业，依托苏州工业园区科技发展有限公司开展创新合作，着力打造两地信息互通、项目服务、人才交流三大平台。同时，园区还将携手成都各方进行创新项目孵化，通过苏蓉两地空间联动，突破瓶颈制约，形成更突出的新发展优势，积极推动双方今后的产业对接、区域合作、人才交流、创新发展。

●绿地之心项目在西安经开区高铁新城正式开工建设

项目建成后将成为推动高铁新城建设成西安新的现代服务示范区和经济发展新引擎的重要抓手，有利于塑造西安北客站区域的地标门户形象。



绿地之心项目位于经开区高铁新城核心区，将建设3座超高层城市地标，打造集总部商务集群、精品商业、甲级写字楼、高品质酒店（包含进博会配套酒店）为一体的多功能复合型城市综合体。项目在业态布局上契合了西安城市北扩发展之需、产城融合创新之需、市场消费升级之需。



●中船广西海上风电产业基地南翼项目开工仪式在钦州举行

中船广西海上风电产业基地项目是钦州市6个百亿级工业项目之一，更是广西首个海上风电装备制造项目，填补了广西没有大型海洋工程装备制造能力的空白。



中船广西海上风电产业基地是涵盖海上风电装备研发设计、关键装备制造、装备配套、总装集成和海上安装施工及全寿命周期运维等全核心要素的产业基地。按照主基地、南翼基地和北翼基地的“一主两翼”架构规划，该产业基地用地约2640亩，总投资约129亿元。当天先期启动建设的是中船广西海上风电装备产业基地南翼项目。该项目投资14.9亿元，计划2022年6月建成投产，主要发展导管架、海上油气生产设施、海洋平台组块、海底装备等海上风电与海洋工程装备制造业务，投产后预计年产值20亿元、纳税1亿元，提供就业岗位1000个。

●国际机器人组织联盟落户萧山机器人小镇

国际机器人组织联盟在2020第六届中国（杭州）国际机器人西湖论坛上正式成立，并落户萧山机器人小镇。

■国际机器人组织联盟，由浙江省机器人产业发展协会与芬兰、美国、新加坡、日本、澳大利亚、以色列、西班牙、马来西亚等国家和地区的机器人组织共同发起。

■作为独立运行的全球化机器人产学研交流合作国际联盟，国际机器人组织联盟将致力于机器人技术科研、产业成果转化，以创新、合作、互利、共赢为准则，进一步搭建国际机器人交流合作平台，促进全球机器人产业生态有机融合及健康发展。



●维卓生物科技总部基地落户嘉兴经开区

维卓生物计划在嘉兴经开区建设工厂及研发中心，作为膳食补充剂总部基地。今后基地将年产 30 亿粒软胶囊及 3 亿粒硬胶囊、5 亿片片剂。项目总投资约 1.2 亿元，其中固定资产投资总额达 8000 万元人民币，项目达产后预计新增产值 3 亿元。

■嘉兴经开区马家浜健康食品小镇定位为发展健康食品产业，已落户多家世界知名高端食品企业，与维卓科技发展定位高度吻合。

■苏州维卓生物技术有限公司，创建于 2005 年，公司总部位于苏州，美国公司为 Vitajoy usa. Inc，美国公司总部位于加州。公司致力于氨基酸、植物提取物以及营养补充剂的三大体系近 200 个产品的研发和生产，产品被广泛应用于食品、保健品、饲料等各种领域。

●四川诚怡电子科技有限公司在遂宁经开区投产

四川诚怡电子科技有限公司举行投产仪式，遂宁经开区 PCB 产业再添生力军。



四川诚怡电子科技有限公司是一家以生产高附加值特种电路板+PCBA 的高科技企业，生产销售印制电路板、电子贴片、电子产品，预计年销售额 5 亿元，公司产品将填补西南地区空白。



●长江上游区域大数据中心开园仪式在宜宾三江新区举行

长江上游区域大数据中心正式开园，标志着宜宾市与中国电信四川公司的合作进一步巩固和深化。中国电信四川公司将继续发挥自身优势，以最快的速度把宜宾大数据园区的所有资源尽快推向市场。



长江上游区域大数据中心具备了中国电信五星级机房的服务能力和骨干网络节点的响应时间，是宜宾乃至川南发展数字经济的关键性支撑平台。作为宜宾数字经济发展的基础，宜宾将全力做大做强“宜云天下·智汇三江”品牌，倾力将其打造为全省领先、位居中西部地区第一方阵的信息枢纽中心、流量汇聚中心和网络节点中心。

●星火机床—武汉理工复合材料设备创新工程中心在天水经开区揭牌

星火机床—武汉理工复合材料设备创新工程中心成立揭牌仪式在天水宾馆举行，揭牌仪式上，星火机床公司和武汉理工大学签订了关于联合组建成立“星火机床—武汉理工复合材料设备创新工程中心”协议书。

星火机床公司和武汉理工大学联合组建成立复合材料设备创新工程中心，旨在致力于通过构建紧密型产学研合作机制，满足特殊领域对纤维复合材料缠绕设备大型化、高精度化、量产化的迫切需求，开发出高精度、超重型、缠绕切削、磨削、钻削一体化的复合材料缠绕设备，突破复合材料缠绕设备研发的技术瓶颈，实现关键核心技术自主可控，为国防安全及国民经济发展作出贡献。



●东旭集团天水新材料产业园在天水经开区奠基开工

东旭集团天水新材料产业园 OLED 载板玻璃项目、中硼药用玻璃项目奠基仪式在天水经济技术开发区产业园举行。



东旭集团天水新材料产业园项目占地面积 344.9 亩，总投资 70.5 亿元，拟建设 4 条 G6—OLED 载板玻璃生产线，10 条中性硼硅药用玻璃管生产线及 120 条制瓶线，建设周期 1 年。项目达产后，年可生产 G6—OLED 玻璃基板 400 余万片，中硼药用玻璃管 3600 吨、药瓶 12 亿支，解决就业约 1500 人。

注：“园区周报”的内容，均根据官方公布的公开信息梳理整合而成，仅供感兴趣人士便利获取信息，严禁用于商业用途，“园区世界”对使用上述信息所造成的任何损失不承担责任。如有异议，请联系我们。