

开发区简报

2009年第31期

(总第193期)

上海市经济信息化委工业区管理处

主办

上海市开发区协会

2009年11月30日

浦东科技园筹划产学研贯通新模式 企业"拿到技术就能投产"

落户浦东张江的浦东科技园占地105.5公顷，以“低碳、绿色、智能”为主旨，规划到2015年建设成为我国清洁能源、新材料、新药创制等高新技术产业的创新和孵化源头。根据规划，这里将兴建两个国家级科研平台——国家蛋白质设施、国家新药创制平台；将汇集信息、生命、空间、海洋、能源与环境五大领域的研发项目，形成“成系统的知识产品”。这些关系到我国未来发展的超大型产业化项目，如微小卫星、电动汽车、泛在网、清洁能源……每一个都涉及为数众多的学科，它们将吸引各路科研人员、企业，汇成一股股创新力量。

新兴产业，意味着技术先要从实验室走向大生产，浦东科技园为此设计了一系列全新制度：引入公共技术服务、知识产权管理、产业信息、企业创意中心、孵化与产业化等服务平台，打造“产学研贯通新模式”，将新技术产业化做到“向企业交钥匙”、让企业“拿到技术就能投产”的“高成熟度”，同时“交付”一个技术团队，使企业具备对技术作二次开发、持续开发的能力。

目前，浦东科技园的筹建指挥部——中科院上海高等研究院已引入14家科学院与地方合作的研发机构和公司，研发项目包括清洁煤、新能源、信息系统等；并已获得4亿元和国家级新材料创业基金。同时，研究院与英国BP、美国波音、潞安环能、河南煤业等签订了合作协议，共同开展研发。为让新技术能在企业里持续不断发展，研究院特别设计了教育环节，一方面针对项目需求培训技术人员，一方面给科学家提供学习企业管理的课堂——让有管理潜质的科学家成为CEO、项目经理，带着项目去企业拓展。

| | |
|------------------|---|
| <p>宏观 经济</p> | <p>国内最大碳五化学工业研发生产基地在沪建成 具有完全自主知识产权的年产 15 万吨碳五分离装置,近日在中国石化上海石化股份公司打通全流程,产出合格产品。这标志着国内最大的碳五化学工业研发生产基地已在上海石化崛起。上海石化能生产聚合级异戊二烯、化学级异戊二烯、间戊二烯、双环戊二烯 4 个产品,以及下游异戊烯、高纯度戊烷、芳樟醇系列 3 大类产品,形成了一条完整的碳五系列产品产业链。仅 2008 年,就实现销售收入近 5 亿元。</p> |
| | <p>上海工业生产继续回暖 10 月工业总产值同比增 12% 10 月份本市规模以上工业企业完成工业总产值 2160.44 亿元,比去年同月增长 12%。其中,轻工业完成 442.84 亿元,下降 2.8%;重工业完成 1717.6 亿元,增长 16.2%。工业产品产销率为 97.9%,比去年同月提高 0.7 个百分点。工业企业共实现出口交货值 597.19 亿元,下降 12.5%。10 月份,本市六个重点发展工业行业共完成工业总产值 1429.85 亿元,比去年同月增长 17.5%。</p> |
| <p>区域 动态</p> | <p>普陀区落实措施全力推进高新技术产业化发展 普陀区积极制定落实区科技产业发展三年推进计划,做好与全市高新技术产业化各重点领域的对接;从贷款贴息、租金补贴、品牌支持、人才引进、园区改造等方面加大对高新技术产业发展的扶持力度,出台保护自有知识产权的政策性意见;加快推进航天技术研究院大厦、新加坡盛企 LED 电研大楼等重大项目建设,促进科技企业集聚。同时,加大对高新技术企业的技术支持力度,在华明电力建立全市首家民营科技企业院士专家工作站,创新科技社团交流平台,引导科技工作者为企业提供技术咨询、技术诊断等服务。此外,优化对高新技术企业的服务,举办科技政策、中小企业融资专题宣讲会,确保企业用足、用好有关政策;扎实推进现代物流电子商务平台、低压电器专业专利信息平台、LED 检验检测公共服务平台建设。</p> |
| | <p>松江区 10 月份出口 32 亿美元接近历史最高水平 今年 1-10 月,松江区累计实现出口总额 216.85 亿美元,同比降幅较 1-9 月缩小了 3.7 个百分点。其中,10 月份单月实现出口 32.2 亿美元,逼近 2007 年 11 月创下的 33.02 亿美元的历史最高水平。1-10 月,全区累计实现工业总产值 2632.08 亿元,降幅较 1-9 月缩小了 2 个百分点。在五大主导产业中,生物医药产业一直保持增长态势,1-10 月实现产值 2.95 亿元,同比增长 42.9%。</p> |

| | |
|------------------|---|
| 园 区 建 设 | <p>杨浦区 3 家创意产业集聚区荣获“上海市创意产业集聚区”称号</p> <p>近日，市经信委在“市创意产业集聚区工作推进会”上授予 12 家园区“上海市级创意产业集聚区”称号，杨浦区环同济设计创意产业集聚区、铭大创意广场、上海国际设计交流中心（即汇星广场）3 家园区位列其中。市经信委已累计认定“上海市创意产业集聚区”81 家，杨浦区市级创意产业集聚区已达 10 家，占市级创意产业集聚区总数的 12.5%。</p> |
| | <p>松江打造“时尚硅谷”</p> <p>近日，中国纺织工业协会与松江工业区、上海华汇流行面料工程发展有限公司签下协议，三方将联合出资在松江工业区规划建设一座“时尚硅谷”——中国纺织服装品牌创业园。根据协议，“时尚硅谷”项目规划占地 2000 亩。建成运营后，将成为流行趋势发布中心、时尚产业设计研发平台、时尚产业人才培养基地、时尚产业创新品牌孵化器、品牌商业活动集散地，以及纺织服装行业活动中心等。</p> |
| | <p>闵行成立 6 家青年创业园 优秀项目可申请无息免担保贷款</p> <p>吴泾科技园日前挂牌，成为闵行区第 6 家青年创新创业园。闵行区将促进大学生和青年创业、以创业带动就业作为今年重点工作，作为“青年创业服务链”其中一环，闵行区启动青年创业大赛，为获奖者提供奖金、实际创业的无息免担保贷款和落户租金的减免等奖励。</p> |
| | <p>中国电信天翼视讯平台启动仪式在金桥举行</p> <p>近日，中国电信视讯运营中心挂牌暨天翼视讯平台启动仪式在上海金桥开发区举行。新成立的视讯运营中心将统一运营中国电信 IPTV、手机视讯、互联网视讯的业务，负责全国视讯中央级平台的业务运营，支撑各省市视讯业务发展。同时，还将致力于构建社会视讯产业链发展，与上海市政府合作共同打造上海视讯产业，立足上海，服务全国。</p> |
| | <p>星火开发区大力打造生物医药基地</p> <p>星火开发区先后被国家发改委确定为上海国家生物产业基地，被国家商务部、科技部命名为国家科技兴贸创新基地（生物医药），2009 年，在上海市生物医药产业发展计划中，星火开发区被确定为上海市生物医药产业基地，重点发展高端化学原料药。为大力发展壮大生物医药产业，星火开发区制定了生物医药产业发展的方案，并制订了详细的产业发展报告，对生物医药产业发展的目标、措施等作了具体定位。</p> |

| | |
|------------------|---|
| 招 商 引 资 | <p>商飞总装落户浦东年底前开工 近日，浦东新区政府与中国商用飞机有限责任公司总装制造中心项目《合作框架协议》签约仪式在浦东举行，中国商飞公司总装制造中心项目正式落户浦东新区。总装制造能力是中国商飞公司为实现 ARJ21 新支线飞机和大型客机研制成功与商业成功而重点建设的五大核心能力之一。浦东基地计划 12 月底前开工建设，目标是到 2016 年形成 C919 大型客机年产 20 架及 ARJ21 系列飞机年产 50 架批产能力。</p> |
| | <p>美国伯乐公司在浦东设立研发中心 美国知名的临床诊断和生命科学企业伯乐公司 (Bio-Rad) 近日在上海浦东新区宣布投资 200 万美元设立研发中心。新成立的伯乐 (上海) 生命科学研究发展有限公司将落户浦东新区张江东区现代医疗器械园，以扩大在上海以及中国其它地区的投资和发展，加大与当地科研单位的紧密合作力度。目前伯乐公司在上海总投资金额为 250 万美元，接下来伯乐公司将进一步追加在上海地区的投资金额，使上海在今后 5 年内发展成为其在整个亚太地区的战略发展基地。</p> |
| | <p>一汽大众华东备件中心签约嘉定 一汽大众有限公司因规划需要，在嘉定区外冈镇建立备件中心，项目占地面积约为 140 亩，主要从事一汽大众有限公司在华东地区售后备件服务事宜，从而进一步提高一汽大众有限公司售后服务水平，满足长江以南地区用户需要，降低物流成本，促进上海市汽车产业发展。</p> |
| | <p>上海发那科机器人项目落户宝山 近日，总投资 1680 万美元，注册资本 1200 万美元的上海发那科机器人有限公司新工厂在宝山区顾村镇奠基开工。该项目预计可年产机器人及其成套系统 3800 套、智能机床及注塑机 1400 台，年销售收入可达 8.9 亿元。</p> |
| | <p>国内最大酵母公司上海总部落户松江 近日，中国酵母龙头行业、全球第四大酵母公司——安琪酵母股份有限公司上海总部在松江工业区的星月大业领地开始运营。安琪酵母股份有限公司是从事酵母及酵母衍生物产品生产、经营、技术服务的专业化公司，是国家重点高新技术企业。目前，公司酵母生产规模、市场占有率均居于国内及亚洲同行之首。今年 1-9 月，公司实现销售收入同比增长 26%，海外市场收入同比增长 45%。上海总部将成为安琪酵母的 6 大中心所在地，是其打造“国际化、专业化酵母大公司”战略目标的重要举措。</p> |

编辑部地址：建国中路 10 号 311 室

邮 编：200025

电 话：64157109

传 真：64158027

E-mail: master@sidp.gov.cn