

## 张江五指捏拳 直击企业发展需求

五创园多数已投入运营 形成科学城最活跃区域

■本报记者 杨珍莹

张江中区作为张江科学城和市级城市副中心的重要组成部分,规划设计布局以人为本、功能混合、职住平衡,力求成为交通便捷、宜居宜业、活力开放的市级城市副中心。其中,张江中区的重要组成部分就是张江集团正在全力打造的张江五创园。

记者日前从张江集团了解到,五创园已有4个园区先后正式运营,协同融合的效应逐步显现,张江中区已渐渐成为张江科技产业最集聚、创新要素最活跃的区域。

## 成为有生命有活力的创新园区

据了解,五创园由5个独立的园区组成,分别是众创园、文创园、研创园、投创园和科创园。5个园区集中在张江中区,这一区域是张江科学城的CBD区域,也是张江科学城目前开发建设最为活跃的区域。

为什么分散的5个地方要打包成“五创园”呢?张江集团方面解释,五创园从空间上看是各自独立的科技园区,但是如看成一个整体,则更是对张江科技产业生态的解读。这里除了有适应各个阶段项目的空间产品外,还配有与之相适应的专业服务环境,通过一系列静态的空间产品,以及动态的项目资源引进,最终形成有生命、有活力的创新园区。

从5个园区定位来看,既有适合早期创新项目落户的孵化平台,也有适应成熟产业项目选址的空间产品。这里还集聚了服务于产业、服



科创园效果图

务于科技人才的各种专业机构,园区之间形成了差异化的竞争优势。

从建筑形态上说,5个园区既有小面积的独栋小楼,也有成体量的中高层办公楼,适应科创项目各个阶段的需求。

## 科技产业最集聚 创新要素最活跃

记者了解到,除科创园外,其余

4个园区均已投入运行。孵化资源、龙头企业、高端服务机构等逐步入驻后,张江中区正逐步成为科技产业最集聚、创新要素最活跃的区域。

根据张江集团规划,率先推向市场的众创园将成为综合创新服务平台。据悉,目前在众创园内,除了张江孵化器外,还引进了英特尔、微软、阿里云等国际一流水平的孵化服务团队,通过他们将吸引更多高水平的科技创新早期项目。

文创园则已引进了盛大游戏等

文化创意类企业。语音科技和博彦科技等较成熟的科技型企业已入驻研创园。投创园投入运营后,浦东科技金融协会、通和毓承资本等机构已经签约入驻。

不完全统计显示,截至2017年10月底,张江园区汇聚2万多家企业,现有各类研发机构400多家,其中国家、上海市级研发机构70多家;国家、上海市及浦东认定的技术中心288个;高新技术企业700多家,跨国公司地区总部49家,外资研发中心149家。

## 1月份上海海关关区实现进出口5272.3亿元

进口值创历史新高 出口值略有下降

本报讯(记者 王延)近日,上海海关发布今年1月份上海海关关区进出口情况。今年1月份,上海海关关区实现进出口5272.3亿元人民币,比去年同期(下同)增长7.2%。其中,出口2947亿元,下降4.9%;进口2325.3亿元,增长27.8%,单月进口值创历史新高。

从进口看,高新技术产品进口占逾3成,部分大宗商品进口量价齐升。今年1月份,上海海关关区进口高新技术产品759.9亿元,增长25.9%,占同期关区进口总值的

32.7%。其中,集成电路进口379.4亿元,增长35.7%;计量检测分析自控仪器及器具进口65.7亿元,增长40.3%。同期,汽车进口90.1亿元,增长15.7%;医药品进口67.8亿元,增长6.9%。

此外,未锻轧铜及铜材、钢材和煤炭等大宗商品进口呈现量价齐升态势,进口量分别增加21.7%、23.7%和30.6%,进口均价分别上涨16.9%、9.3%、30.8%和28.1%。

出口方面,机电产品出口比重上升,传统劳动密集型产品出口大

幅下降。今年1月份,上海海关关区出口机电产品1700.6亿元,下降2.2%,占同期关区出口总值的57.7%,比重上升1.6个百分点。7类传统劳动密集型产品合计出口685.8亿元,下降14.1%。

海关分析认为,传统劳动密集型产业持续向外转移,叠加人民币升值放大出口降幅,是1月份上海海关关区出口同比出现下降的主要原因。上海作为全国经济最发达地区之一,人力、土地等要素成本高企,纺织服装等传统劳动密集型产业持

续向国内中西部地区和海外转移,导致关内相关产品出口明显下降。

今年1月份,关区出口7类传统劳动密集型产品对同期关区出口下降的贡献率达74%。同时,近期人民币对美元汇率明显升值,对出口降幅产生放大作用。今年1月份,人民币对美元月平均汇率为6.4364,较去年同期升值7.1%。同等数量的美元折算的人民币大幅缩水,导致出口降幅进一步放大。以人民币计价,1月份关区出口降幅为4.9%,比美元计价(0.3%)放大4.6个百分点。

## 科思创推进 综合数字化计划 帮助工厂高效运营

本报讯(记者 王延)近日,全球最大的聚合物公司之一科思创选择艾默生为其提供工业物联网(IoT)技术,以帮助该化学品生产商的9个高效工厂实现更好地降低运营风险并增加正常运行时间的目标。

艾默生计划是科思创综合数字化计划的宗旨,该计划考虑并实施新的工业物联网战略和运营流程,以提高绩效并达到确定的财务目标。艾默生将对科思创位于中国、美国和德国工厂的40个DeltaV分布式控制系统进行远程监测和维护。

科思创首席技术官Klaus Schaefer表示:“通过与艾默生合作,我们对设备的利用率将更具主动性,这将有助于确保我们始终处于正常运行状态,进而满足客户的高需求增长。”

科思创是聚氨酯、聚碳酸酯,以及优质涂料、粘合剂和密封剂原材料的全球供应商,其产品已广泛应用于现代生活的诸多领域,包括从床垫、建筑保温材料到化妆品和手机等。

## 去年中国创新药井喷

39个进口药上市 174个1类新药申报

本报讯(记者 杨珍莹)近期,研究机构GBI Health发布《2017年新药审评总结》报告,报告数据显示,2017年进口药获批数量达到39个,国产1类新药申报数174个,均创下10年之最。

业界认为,在深化药品医疗器械改革、实行优先审评政策、扩大药品审评人员等政策措施的引导下,中国正在迎来创新药之年。

## 进口药上市周期缩短

2016年1月底,国家食品药品监督管理总局药品审评中心CDE开始实施优先审评制度以来,众多跨国药企的创新药纷纷进入优先审评程序,进口药在中国的上市速度加快。

数据显示,2017年共有34个进口化药首次在中国注册,数量达到了近十年之最。其中,23个产品是通过优先审批流程获批。

此前由于进口药进入临床二期才能在国内提交申请,国内知识产

权保护不完善、审批人员不足等种种原因,进口药在国内上市缓慢,一般都会面临5年或更长时间。而国家食药监正着力解决进口药在中国上市缓慢这一历史难题。

从企业分布来看,各大制药巨头基本都有化学药物在2017年获批。数量最多分别是勃林格格罗格翰、诺华制药、阿斯利康和强生。如位于张江的跨国企业勃林格格罗格翰有两款产品进入了优先审评阶段等。

值得关注的是,从时间上来看,这34个药物在中国获批时间与国际上首次获批时间间隔的平均值为5年3个月。其中,泰瑞沙从获批到上市销售历时不到1个月。

## 新药申报数创十年之最

进口药国内上市速度加快的同时,在一系列新药研发政策鼓励下,中国的创新药研发能力已经取得了很大进步。这一点可以从国内企业近年来1类创新药的申报

数目上同样得到印证。

数据显示,近5年来,CDE手里的国产1.1类化药申报数除了2016年有所下降外,其他年份均呈上升趋势。2017年申报数目为112个,包括临床申请和上市申请,达到十年之最。生物药申报数量62个,是2016年的两倍多。

此外,去年10月印发的《关于深化审评审批制度改革鼓励药品医疗器械创新的意见》中还提出,探索建立药品审评审批与药品专利链接制度,开展药品专利期限补偿制度试点;完善医保目录动态调整机制,建立医保支付标准谈判机制,及时按规定将新药纳入基本医疗保险支付范围等。这些政策措施将进一步鼓励制药企业新药研发热情,加速创新药在中国的上市速度。

据不完全统计,截至2018年1月底,已有20个进口创新药、8个国产创新药在中国递交首次上市申请,大部分已经被纳入优先审评、特殊审评流程。

## 1月份上海对外直接投资 同比增逾十倍

本报讯(记者 王延)来自上海市商务委的统计数据显示,2018年1月,上海共备案对外直接投资项目78个,对外直接投资中中方投资额10.17亿美元,同比增长1044.1%。

据统计,1月份,上海对外直接投资企业中民营企业为53家,中方投资额7.2亿美元,占比分别为67.9%和70.3%;国有企业14家,中方投资额为2.3亿美元,占比分别为17.9%和23%;外资企业11家,中方投资额为6745万美元,占比分别为14.1%和6.6%。

从投资目的地看,1月份上海企业在亚洲的投资额达5.3亿美元,占比51.9%;在北美的投资额为1亿美元,占比10%;在欧洲的投资额为1.2亿美元,占比11.8%;在南美洲的投资额为2.6亿美元,占比25.4%。

从投资方式看,新设企业46家,中方投资额为5亿美元;并购企业20家,中方投资额为1.6亿美元;增资企业12家,中方投资额为3.5亿美元。

统计数据显示,1月份上海对外直接投资项目中,租赁和商务服务业中方投资额为3.1亿美元,占比30.2%;信息传输、计算机服务和软件业中方投资额为2.1亿美元,占比20.9%;制造业中方投资额为1.7亿美元,占比16.4%,分列前三位。

## 中远海运重组后 多项指标居世界第一

本报讯(记者 杨珍莹)中国远洋海运集团有限公司(以下简称“中远海运”)在重组两年之际,交出了一张令人振奋的成绩单。

数据显示,2016年中远海运实现利润总额161亿元,同比增长47.3%;2017年实现利润总额190亿元,同比增长18.2%,连续两年超额完成国资委考核指标。

至2016年末,中远海运已完成了7大核心业务:全球集装箱运输、全球港口和码头经营管理、全球油轮运输、全球干散货运输、全球综合物流、航运金融,以及装备制造的专业化重组,主力产业集群初步形成并进入良性发展轨道。同时,集团海外网络整合全部完成。

截至2017年底,中远海运经营船队综合运力达8635万载重吨/1123艘,排名世界第一。其中,干散货船队运力3811万载重吨/422艘,油轮船队运力2092万载重吨/155艘,杂货特种船队461万载重吨,均居世界第一;集装箱船队规模189万标箱(TEU),居世界第四。

## 中国移动今年将建 全球规模最大5G试验网

本报讯(记者 王延)2018年世界移动大会26日在西班牙巴塞罗那召开,中国移动宣布将在2018年建设世界规模最大的5G试验网。

据介绍,中国移动在本次大会期间公布了公司的最新研发成果——已基于3GPP新空口标准,率先实现了全球最大规模的基站、终端芯片和测试仪表端到端互通,并首次发布了5G核心网预商用产品样机测试成果,为5G商用奠定了坚实基础。

中国移动为此宣布,将在政府的指导下建设世界上规模最大的5G试验网,并正式公布了2018年5G规模实验计划:将在杭州、上海、广州、苏州、武汉五个城市开展外场测试,每个城市将建设超过100个5G基站;还将在北京、成都、深圳等12个城市进行5G业务和应用示范。

## 外高桥保税区生物材料 出口量创新高

本报讯(记者 须双双 通讯员 郑逸)进入2018年以来,外高桥保税区内出境生物材料业务增长迅速。仅今年1月,上海检验检疫局外高桥保税区办事处已受理辖区内上海药明康德新药开发有限公司出境动物源性生物材料报检106批次,涉及动物蛋白、动物细胞、大小鼠组织等多个种类,出境目的地国家为美国、欧盟、新加坡等,出境批次量已经达到2017年全年的五分之一,与2017年同期相比增长100%。

作为相关业务监管机构,外高桥保税区办事处主动服务企业,在严格把关的同时,为企业提供便捷高效的出境报检、查验、通关服务。据统计,区内出境生物材料通关全流程时长已经压缩到0.4个工作日以内。