

# 上半年浦东金融业引进外资近8亿美元

## 逆势同比增长一倍 助力上海国际金融中心建设

今年上半年,浦东新区实现金融业增加值2022亿元,同比增长7.5%,占全市金融业增加值的58.2%,金融业引进外资7.97亿美元,同比增长一倍。

经过30年筑巢引凤,浦东发展成为外资金融机构落户首选地。上海国际金融中心基本建成之年,浦东如何助力?在疫情影响之下,外资金融机构对中国是否依然有足够信心?9月14日,大华银行(中国)行长兼首席执行官符懋赞和上海国际金融与经济研究院研究员曹喙教授分享了各自的看法。

■本报记者 陈姝

**记者:**不少外行在华业务,主要对象都是一些在华的本国企业,大华银行是这样吗?在中国市场的业务主要有哪些?

**符懋赞:**大华银行已经成立85年了,总部设在新加坡,在东南亚有广泛的网点覆盖。大华银行早在1984年就在中国设立了办事处,2007年成立法人银行。目前的主要业务一方面是支持在中国的新加坡企业,另一方面是支持中资企业走出去。尤其在“一带一路”倡议提出之后,越来越多的中资企业落户东南亚市场。今年以来,大华银行已经支持了900多家中资企业落户东南亚各地。

**记者:**浦东聚集了大量的外资企业,他们的需求主要集中在哪些方面?外资银行如何更好地满足这部分机构的需求?

**曹喙:**上海的很多外资企业是跨国企业,这些企业的技术、人员、资本需要在全

球配置,外资银行正好满足了这一需求。从文化的角度来说,通常外资企业也更愿意找本国的金融机构为其提供服务。可以说,外资企业和外资金融机构在中国的发展是相辅相成的。

**记者:**在东南亚,人民币和当地货币的交易和使用情况如何?

**符懋赞:**以大华银行来说,这几年跨境人民币结算业务增长非常快。大华银行在泰国、马来西亚、印尼等地的网点,以人民币做结算的一些跨境金融方案都在以倍速增长,比如帮助企业搭建跨境资金池,使其不管投资在哪个国家,都能在经常项目下实时调拨,从而降低资金成本。

**记者:**今年,上海要基本建成金融中心,而新加坡多年前就是全球重要的金融中心和自由贸易港。您觉得新加坡有什么好的举措可以让上海借鉴,未来沪新还有哪些合作,可以实现优势互补?

**符懋赞:**上海与新加坡的定位大不相同,上海是比较倾向于国内的金融中心,新加坡的国际自由开放度比较高,与国际上主要经济体都有一些自由贸易协定。在目前中国国内“双循环”的背景下,上海可以在国内大循环中充分发挥作用,新加坡则可以在国际循环中助力。



专家解读外资金融机构在华机遇。 □东方财经·浦东频道供图

同,上海是比较倾向于国内的金融中心,新加坡的国际自由开放度比较高,与国际上主要经济体都有一些自由贸易协定。在目前中国国内“双循环”的背景下,上海可以在国内大循环中充分发挥作用,新加坡则可以在国际循环中助力。

**记者:**外资银行的持续开放,势必会对中资银行产生一定的影响。面对金融开放提速,外资银行该如何处理好与中资银行的竞合关系?

**曹喙:**外资银行和中资银行各有自己的优势,中资的金融机构对中国的市场和企业比较了解,同时还有一个很强的需求是走出去,但对国外市场还缺乏了解。像大华银行这样的国际金融机构,在国际市场上有很好的视野,不过对中国市场的了解还有待深入,所以中资金融机构和外资金融机构间有很大的合作空间。

**记者:**2018年,大华银行大厦在浦东陆家嘴落成开幕,当时也是陆家嘴唯一整

栋由外资银行参与设计并投资购买的甲级A级写字楼,这也可以体现出你们对在华投资方面的信心。今年因为疫情以及国际大环境的影响,这样的信心还能持续吗?

**符懋赞:**2018年大华银行大厦落成是我们对中国市场长期信心及承诺的一个体现,今年更加深了我们对这样一个部署的信心。我2月3日就回到了上海,当时中国的疫情在全球是最严峻的。但接下来我亲身见证了从中国上到下对疫情的良好控制,且很快复工复产,这更加深了我们对中国发展的信心。疫情之后,一些新的

行业涌现出来,我们也会跟进并抓住开拓新业务的机会。

**记者:**浦东的外资金融机构数量不断增长,如何看待这样的现象?对于外资金融机构来说,他们更看重哪些方面?

**曹喙:**这本身是中国金融服务业开放的一个结果。外资金融机构看到中国的企业在走出去,中国家庭在全球配置资产的需求在上升,也看到了国际投资资金在中国进行配置的需求在上升。尤为关键的是,外资金融机构对中国进一步开放有稳定的预期和信心。

这些外资金融机构进入中国,很多会首选浦东,因为上海现在是全球第四大国际金融中心城市,而浦东是中国开放的前沿、改革的高地。

**记者:**今年,上海将基本建成国际金融中心。近年来,许多深化改革、扩大开放的措施均在上海先试先行,作为总部位于上海的外资银行,大华银行有什么建议和期待?

**符懋赞:**要推进人民币国际化,就要让人民币在国际上被更加广泛地应用,其中最关键的一环,是要塑造人民币国际资产配置中心。所以,资本项下的账户开放势在必行,关键只是更好地管理、审慎地规范,所以我非常期待。而且我相信,以后我们还会看到人民币国际化的各种举措,上海一定会建成一个人民币全球资产中心。



2020 THE 22ND SESSION 第22届



## 10项CIIF大奖揭晓 “上海制造”显实力

**本报讯** (记者 须双双)第22届中国国际工业博览会昨天在国家会展中心(上海)举行,10项工博会大奖(CIIF)出炉,多个国际首创、全球第一的技术产品首次在工博会登台亮相。其中,重磅展品“北斗卫星导航系统”展示了上海强大的科技攻关与创新力量。

10项CIIF奖包括1项CIIF特别大奖和9项CIIF大奖。其中,特别大奖由中科院微小卫星创新研究所的“北斗三号”中科院导航卫星获得;9项大奖包括:武汉中科极化医疗科技有限公司的人体肺部气体磁共振成像系统,上海振华重工(集团)股份有限公司的自动化码头装卸系统,中国科学院沈阳自动化研究所的“海斗一号”全海深自主遥控潜水器,上海节卡机器人科技公司的节卡共融系列协作机器人,上海三爱富新材料科技有限公司的新型显示用含氟高分子材料,凯盛君恒有限公司、建材蚌埠玻璃工业设计研究院有限公司、凯盛科技集团有限公司联合研发的中性硼硅药用玻璃管,上海汽车集团股份有限公司的上汽5G智能重卡,华南理工大学、广东星联科技有限公司合作的超高分子量聚乙烯制品短流程高效制造技术,长春希达电子技术有限公司的超高清超高分辨率大尺寸LED显示



振华重工的自动化码头装卸系统获CIIF大奖。 □本报记者 朱泉春 摄

器。

据悉,本届工博会评奖实行“企业自主申报+行业协会推荐”双通道申报模式。自启动以来,参展企业参与积极性很高,截至8月14日,共受理434件参评展品,比去年增加118件,创历年新高。统计显示,境外展品30件,占比6.9%;兄弟省市展品198件,占比45.6%;上海地区展品206件,占比47.5%。

从获奖名单看,上海地区展品占据半壁江山,既有聚焦国之重器的重大工

程项目,又有在关键“卡脖子”环节上取得重大突破的新技术新材料,还有围绕数字新基建、在线新经济等引领工业产品未来发展方向的新探索。

其中,上海振华重工(集团)股份有限公司参评的“自动化码头装卸系统”,研制了世界首创的远程控制超大型自动化双起升双小车岸边集装箱起重机,在意大利Vado港、泰国蓝菜帮港、印度Adani港、阿布扎比哈里发港以及瑞典斯德哥尔摩港进行了相关实施和部署。

## 科创中心功能型平台首现工博会

**本报讯** (记者 杨珍莹)在昨日开幕的工博会上,由科技部和上海市科委组织的创新科技馆吸引了众多观众。作为上海科创中心“四梁八柱”的重要组成部分,上海市研发与转化功能型平台首次集中亮相工博会,展示了集成电路、人工智能、生物医药、新材料、先进制造等领域的“上海实力”。

创新科技馆由主题展区、科技展区、技术交易展区和上海产业技术研究院展区组成,展览面积4800平方米。记者在现场了解到,功能型平台已成为上海科技体制创新的试验田,定位包括3方面支

撑,即支撑产业链创新、支撑重大产品研发转化、支撑创新创业,助力跨越实验室成果到市场落地这个“死亡之谷”。

如上海市类脑芯片与片上智能系统研发及转化功能型平台,展示的是智能片上系统深度学习加速IP的集成应用。据悉,该平台已涵盖从感知接口到边缘智能的一体化设计和IP库,智能处理加速包括类脑拟态下的深度学习和脉冲神经网络加速,形成完整的AI芯片和类脑芯片设计平台和验证测试平台,目前可实现快速部署AI硬件的敏捷开发流程。

上海机器人研发与转化功能型平台上,则展示了单臂上肢康复机器人系统。工作人员介绍,该系统有关节训练、镜像训练、平面训练、游戏训练4种模式,适用于周围神经损伤、偏瘫患者、术后康复训练人群、帕金森综合征人群、脑卒中人群等,能使患者更好地恢复上肢受损功能,更早突破上肢运动障碍。

据悉,本届工博会创新科技馆首次全面采取“线上线下双线融合”模式,为观众打造一个科技战“疫”风采展示的窗口、科技赋能经济发展的秀场、科技成果转化推广的舞台。

## 浦东抗疫科技成果亮相工博会

(上接1版)

另一家浦东企业——芯超生物也携新型冠状病毒(2019-nCoV)抗体检测试剂盒参展,该试剂盒采用胶体金法,无需仪器设备,实现加样后15分钟完成体外定性检测,目前试剂盒销往全球。

昨天,伯杰生物将最新设备摆到了现场,这台全自动核酸提取工作站预计将于年底前推向市场,“最大的技术亮点在于无人化,以前人工需要两小时做的提取,现在机器做只要一小时,时间缩短了一半。”伯杰生物相关负责人梁玉婷表示。

### 展现联合攻关实力 研发进展迅速

今年疫情刚暴发时,上海围绕“临床诊疗”“药物和疫苗”“病原学与流行病学”“医疗器械及诊断检测试剂”等环节迅速开展应急科技攻关工作,并取得了一系列重要进展。

据市科委介绍,相关成果在全国都属首创或处于领先地位,在此次“科技赋能疫情防控”板块进行集中展示。

## 浦东足球场启动 S10赛事专项交付

(上接1版)据悉,作为一座专业足球场,浦东足球场的场内四周没有跑道,看台离球场距离仅10米,让观众体验更加身临其境。

建设方上海久事体育相关负责人介绍,9月底前,建设方将配合浦东足球场运营管理有限公司,完成所有交接和测试,紧锣密鼓地开展S10的赛事搭建和场地保障管理工作。交付区域为地下室、一层的核心功能区域,二层、三层的全部区域。阶段性交付后,为迎接S10总决赛的到来,S10主办方腾竞体育将在场芯区域为比赛临时搭台,铺设转播线路等。

据透露,S10总决赛预计于11月5日揭幕,浦东足球场将进行场芯草坪系

统的施工。该草坪系统对标国际最先进的比赛场地标准,参考大连、天津等地的成熟落地案例,建设过程中将充分考虑上海潮湿闷热和多雨的气候特征,以及应对密集的赛程安排,所有场地都种植天然草,辅助草坪根部加固(锚固草)系统。值得注意的是,比赛场地草坪基础距离大地的深度约1.8米,在基础部分将加装根部通风排水系统,改善土壤微环境帮助草坪生长,将满足全天候高密度的比赛赛程和高水平的赛事工艺要求。浦东足球场将于明年4月底全面竣工,满足FIFA国际足联A级赛事要求,经过S10赛事保障的压力测试,将更好地迎接中超、亚洲杯等一系列国内外顶尖足球赛事的“检阅”。

如浦东企业——上海君实生物医药科技股份有限公司在第一时间就开展了单克隆中和抗体的筛选,其开发的JS016(重组全人源抗新冠病毒单克隆中和抗体注射液)是国内最早进入临床阶段的抗新冠病毒中和抗体,也是全球首个在健康受试者中开展临床试验的抗新冠病毒中和抗体。

在展区中,标志“最快”速度的就是翱格生物研发的微纳芯片变温核酸扩增分析仪。展台负责人陈昌博士介绍,作为上海市应急攻关项目,该项目从立项到研发成功申报药监局只用了短短5个小时,“我们是芯片+仪器一起申报药监局上市的,这在国际上也是第一个。”陈昌说,“目前我们的产量约为10万颗,预计最快年底前可通过审批。”

值得关注的是,翱格生物合作单位就是浦东企业——江生物,其开发的专用试剂盒,仅需3μL(微升)的样本量,即可实现500拷贝每毫升的最低检出限,能在半小时内完成新冠病毒和流感病毒的双重核酸检测全流程。目前该系列产品已经在国内启动医疗器械注册流程,有望成为全球领先的医用级快速核酸检测技术之一。