5月8日 星期三 2019年农历己亥年四月初四 本期12版 总第1960期 每周一至五出版 零售1元

上海报业集团主管主办 浦东时报社出版

PUDONG TIMES

新闻热线 021-38982900

广告热线:38460110 网址:http://pdtimes.com.cn



国内统一刊号: CN31-0113 邮发代号: 3-88

又一批全球资管巨头落户陆家嘴

助力上海打造全球资产管理中心

本报讯 (记者 张淑贤)集聚了众多 资管机构的陆家嘴,又迎来一批全球资管 巨头。在昨日下午举行的"陆家嘴金融城 全球资产管理机构集中签约仪式暨债券 市场扩大开放研讨会"上,全球领先的资 产管理机构法巴资管、荷兰最大的资产管 理机构荷宝资产、韩国最大的资管机构 未来资产等十家境外知名资管机构与陆 家嘴金融城签署合作备忘录,将以浦东 为基地扩大在华业务,共建全球最优资

市委常委、区委书记、上海自贸区管 委会主任翁祖亮,上海市地方金融监管 局局长郑杨,人民银行上海总部副主任 郑五福,中央结算公司董事长水汝庆,副 区长、上海自贸区管委会副主任王华等

会上,翁祖亮为中央结算公司作为首 家特别会员加入陆家嘴金融城全球资产 管理机构联合会授证。

陆家嘴已成为 全球资管集聚地

资产管理机构是资本市场管理体系 的重要建设者,也是金融开放创新的重 **▶** 国际知名资产管理机构正加速走进中国、来到上海、落户陆家嘴

▶ 目前,已有51家国际知名的管理机构在陆家嘴设立了71家外商独资资 产管理公司,全球排名前十的管理机构已经有9家落户陆家嘴

▶▶ 未来浦东将持续发力,**聚焦深化上海自贸区改革创新,争取更多首创** 性的金融开放措施先行先试,推动更多的金融机构在浦东集聚发展

要探路者。目前,已有51家国际知名的 管理机构在陆家嘴设立了71家外商独资 资产管理公司,全球排名前十的管理机 构已经有9家落户陆家嘴。

"陆家嘴正逐渐成为全球知名资产管 理公司开拓中国业务的区域中心,这也是 法国巴黎银行资产管理公司在陆家嘴设 立外商独资企业的原因。"十家新签约入 驻外资资管机构之一的法巴资管上海负

"陆家嘴的服务很专业。"嘉沃投资 董事总经理高艾瑞虽是西方面孔,却说 着一口流利的普通话,他告诉记者,选择 在陆家嘴落户是因为陆家嘴相关服务人 员,对政策和业务等方面的服务都"很专

在我国坚持更高水平对外开放政策 的指引下,国际知名资产管理机构正加速 走进中国、来到上海、落户陆家嘴。目前, 陆家嘴金融城已成为全球资管机构在华 的重要集聚地和展业地,除51家国际知 名资产管理机构设立了71家外商独资资 产管理公司以及全球资管规模排名前十 的资管机构9家落户外,全国19家获得私

募证券基金管理资格的外资私募中,17家 位于陆家嘴;全国首批两家获得投资咨询 业务资格的外资私募机构路博迈、富敦均 位于陆家嘴;全球目前规模排名第五的国 家主权基金科威特投资局也在陆家嘴设 立了其在伦敦之外的第二家海外投资办

"未来浦东将持续发力,聚焦深化 上海自贸区改革创新,争取更多首创 性的金融开放措施先行先试,推动更 多的金融机构在浦东集聚发展。"王华

联合业界共建 最优资管生态圈

在此次会议上,国家重要的金融市场 基础设施中央结算公司作为首家特别会 员加入陆家嘴金融城全球资产管理机构 联合会。资料显示,中央结算公司是承担 中央登记托管结算职能的国家重要金融 市场基础设施,是债券市场对外开放最重 要的平台之一。2017年12月,中央结算 公司在浦东设立上海总部,并将跨境发 行、跨境结算、金融估值、担保品管理与 上海数据中心五大核心功能平台落户浦 东,为全球投资者参与中国债券市场提

中央结算公司监事长、上海总部总经 理白伟群表示,上海建设国际金融中心是 国家战略,中央结算公司基础设施的核心 职能与上海建设人民币支付中心、资产配 置中心、定价中心的规划高度契合,加入 陆家嘴金融城全球资产管理机构联合会, 将更好地服务全球资管机构投资中国债 券市场,促进上海发展成为全球人民币产 品交易主平台和定价中心,支持上海打造 全球资产管理中心。

上海光源是我国目前用户最多的大科学装置和公共实验平台。

世丽 70 第一奋斗 新 **对** 代

十年支撑产出大批学科前沿成果 2022年接待用户人次将破万 上海光源成我国用户最多的大科学装置

■本报记者 杨珍莹

外形酷似鹦鹉螺,十年前的5 月6日,位于浦东张江高科技园区 的中国大陆第一台中能第三代同步 辐射光源——上海光源正式对用户 开放。记者从昨日闭幕的同步辐射 前沿发展暨上海光源开放十周年学 术论坛上了解到,上海光源是我国 目前用户最多的大科学装置和公共 实验平台。与此同时,上海光源正 在进行后续工程建设,预计到2022 年将有约35条光束线和60个实验

站投入运行,届时,上海光源年接待 用户人次将破万。

"超级显微镜"推动 前沿学科跨越式发展

同步辐射,是指真空环境中以 接近光速运动的带电粒子在改变运 动方向时释放出的电磁波(光),同 步辐射光源因此被称作"高品质的 巨型X光机"或"超级显微镜",是支 撑众多学科前沿基础研究与高新技 术研发不可或缺的实验手段。

在上海光源开放前,以结构生物 学为例,国内同步辐射装置解析的蛋 白质晶体结构只有99个,我国结构 生物学家只能依赖国外同步辐射装 置开展前沿领域研究,这一局面随着 上海光源的投入使用被改写。通过 攻克多种新型波荡器和数字化测控 等关键技术,上海光源发展了涵盖红 外、软x射线、硬x射线波段的衍射、 散射、谱学、成像等系列实验方法,如 今解析的蛋白质晶体结构达到了 3775个,推动了我国结构生物学的跨

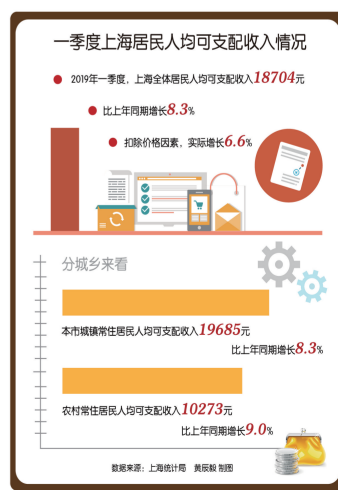
"利剑"出鞘,迎来无数顶尖科 学家,单上海光源BL17U1线站解 析的蛋白质结构数已连续4年在全 球130多个生物大分子线站中名列 第一,一大批国际高水平研究成果 也在此诞生:清华大学颜宁教授研 究组首次测定了人源葡萄糖转运蛋 白的三维晶体结构,中国疾病预防 控制中心高福团队揭示出了禽流 感、埃博拉等多种流行病毒感染机 制,中科院物理所丁洪课题组发现 了外尔费米子……

今日导读

浦东20多家景点 旅游日门票半价

>> 2版

数据新闻 >>>



华检健康体检

400-6700-128























香港 21~24°C 大雨