

ISSUE 32 2025年冬

P10>  
北大汇丰师生喜迎 2026

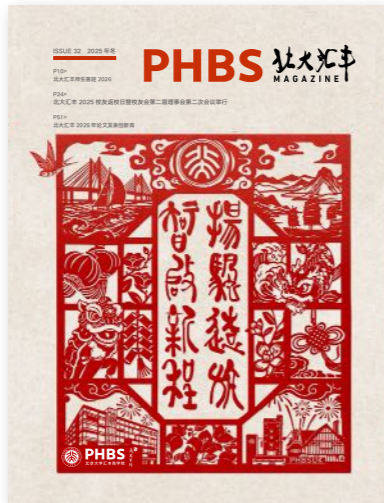
P24>  
北大汇丰 2025 校友返校日暨校友会第二届理事会第二次会议举行

P51>  
北大汇丰 2025 年论文发表创新高

PHBS 北大汇丰  
MAGAZINE



## 版权 Copyright



2025年冬 总第32期  
封面题字：海闻

### 主办单位 Published by

北京大学汇丰商学院

Peking University HSBC Business School (PHBS)

### 编辑委员会 Editorial Board

主任 Director

海闻 Hai Wen

副主任 Deputy Directors

王鹏飞 Wang Pengfei 任颋 Ren Ting 李志义 Li Zhiyi

### 委员 (按照姓氏拼音排序) Editorial Board Members

巴曙松 Ba Shusong 岑维 Cen Wei 陈亮 Chen Liang

程云 Cheng Yun 朱家祥 Chu Chia-Shang 韩冰 Han Bing

胡笑天 Hu Xiaotian 刘柏霄 Liu Baixiao 毛娜 Mao Na

欧阳良宜 Ouyang Liangyi Young Joon Park

彭雨露 Peng Yulu 王毅 Wang Yi 魏炜 Wei Wei

向杜春 Xiang Duchun 闫璐 Yan Lu

张凡姗 Zhang Fanshan 张坤 Zhang Kun

### 官方网站 Official Website

<https://www.phbs.pku.edu.cn/>  
<https://english.phbs.pku.edu.cn/>

### 官方微信



## Contents / 目录

### 简讯 THE BRIEF

- 03 北大汇丰英国校区第二届校董会第三次会议举行  
北大汇丰党委举办2025年中央经济工作会议学习座谈会
- 04 第七届PHBS-CUHKSZ经济金融研讨会举行  
北大汇丰参加第十九届深圳国际金融博览会
- 05 清华大学五道口金融学院院长访问北大汇丰  
吉姆·麦克唐纳爵士访问北大汇丰
- 06 北大汇丰学习贯彻党的二十届四中全会精神  
第三届“千里计划”暑期调研总结会暨课题成果汇报会举行
- 07 北大汇丰2025秋季招聘双选会举行  
北京大学珠海校友会汇丰商学院分会举办成立一周年庆祝活动
- 08 新加坡管理大学教务长访问北大汇丰  
新加坡驻广州总领事访问北大汇丰
- 09 北大汇丰在第二十届玄奘之路戈壁挑战赛中取得佳绩  
北大汇丰英国校区喜迎2025级新生
- 10 北大汇丰师生喜迎2026
- 14 海闻教授在2026年新年晚会上的致辞

### 封面 COVER STORY



- 18 海闻教授获评“2025年度商科教育领航人物”，北大汇丰MBA同时获央广网多项荣誉
- 20 振兴乡村经济 聚焦创新创业——第四届乡村发展延安论坛在京举行
- 24 北大汇丰2025校友返校日暨校友会第二届理事会第二次会议举行
- 28 2025 AI 驱动的城市与数字经济发展论坛暨北大汇丰智库分论坛举行
- 32 “问道诺奖：北大汇丰学生茶话会”第四期举行
- 34 海闻教授为“胡适图书馆”题写匾额
- 36 十五运赛场内外的北大汇丰力量
- 41 北大汇丰-剑桥嘉治全球创新创业大赛2025赛季总决赛暨北大-剑桥湾区创业创投论坛举行

- 47 从北大汇丰到塞拉利昂，他用行动诠释“外交为民”

- 51 北大汇丰2025年论文发表创新高
- 53 陈灼助理教授获2025年国家社科基金年度项目立项资助
- 54 北大汇丰师生参加第二十五届中国经济学年会
- 57 2025 PHBS-IER会议在北大汇丰举行
- 60 宏观经济学研究前沿专题研讨会在北大汇丰举行

- 63 王鹏飞：金融与科技创新——理论机制与案例分析

- 68 《AI、通胀与武器》出版



# The Brief

简讯

12.27

北大汇丰英国校区第二届校董会第三次会议举行



2025年12月27日，北京大学汇丰商学院英国校区第二届校董会第三次会议举行。学院领导、19位校董、党委办公室主任、英国校区和项目办公室有关负责人出席会议。北京大学校务委员会副主任（原副校长），北京大学汇丰商学院创院院长、英国校区主任海闻介绍了英国校区2025年发展情况及未来规划。与会人员就有关议题交流探讨。

12.22

北大汇丰党委举办  
2025年中央经济工作会议学习座谈会

2025年12月22日，北京大学汇丰商学院党委举办教师代表座谈会，第一时间学习领会2025年中央经济工作会议精神。学院党委书记、副院长任颋，学院党委委员、副教授叶伟明，各专业教师代表，智库研究人员代表，教工党支部代表等参加活动。与会人员表示，将深入学习贯彻会议精神，扎实推进知识创新、理论创新、方法创新，为实现“十五五”规划目标开好局、起好步贡献智慧和力量。



# The Brief

11.22

## 第七届 PHBS-CUHK SZ 经济金融研讨会举行



2025年11月22日，第七届PHBS-CUHK SZ经济金融研讨会举行。本次研讨会由港中大（深圳）经管学院、深圳高等金融研究院与北京大学汇丰商学院联合主办。来自北京大学、南方科技大学、香港大学、香港科技大学、香港中文大学（深圳）等多所高校的专家学者齐聚一堂，围绕经济学与金融学领域的前沿学术研究成果，开展了深度分享与交流。

11.20

## 清华大学五道口金融学院院长访问北大汇丰

2025年11月20日，清华大学五道口金融学院院长焦捷一行访问北京大学汇丰商学院。北京大学汇丰商学院院长王鹏飞会见来宾，副院长李志义陪同会见。王鹏飞介绍了学院的历史、教学、研究等情况。焦捷介绍了学院的发展概况和特色项目。双方围绕在人才培养、师资建设、学术研究、国际合作、社会服务等领域进一步深化交流合作，实现优势互补、发展共赢展开探讨，达成了广泛共识。



11.21

## 北大汇丰参加第十九届深圳国际金融博览会

2025年11月19日至21日，第十九届深圳国际金融博览会举行。期间，北京大学汇丰商学院设置展位，全面展示了教学项目、高管课程和前沿成果。11月20日，由北京大学汇丰金融研究院和《北大金融评论》主办的“AI重塑金融未来会议”举行，中泰国际首席经济学家李迅雷和北京大学汇丰商学院院长助理兼MBA项目主任刘柏霄发表主旨演讲，北京大学汇丰金融研究院副院长李荻致开幕辞并主持圆桌讨论。



11.13

## 吉姆·麦克唐纳爵士访问北大汇丰



2025年11月13日，英国皇家工程院院士、思克莱德大学荣休校长、北京大学名誉教授吉姆·麦克唐纳爵士（Professor Sir Jim McDonald GBE）一行访问北京大学汇丰商学院。北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长海闻会见来宾。海闻表示，“国际化”是北大汇丰的鲜明特色，希望双方未来在广泛领域深入开展交流合作。吉姆·麦克唐纳表示，期待与北大汇丰在学术研究、人才培养、交叉学科等方面进一步加强对接，实现优势互补。

# The Brief

10.27

## 北大汇丰学习贯彻党的二十届四中全会精神



2025年10月27日，北京大学汇丰商学院党委举办教师代表座谈会和教工党支部全体会议，第一时间学习领会党的二十届四中全会精神。学院党委书记、副院长任颋，学院党委副书记、副院长张凡珊，各专业教师代表，教工党支部全体党员、预备党员、入党积极分子等参加活动。与会人员一致表示，将认真学习、领会好全会精神，为不断开创以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业新局面作出北大汇丰贡献。

10.22

## 第三届“千里计划”暑期调研总结会暨课题成果汇报会举行



2025年10月22日，第三届“千里计划”暑期调研总结会暨课题成果汇报会以深圳-延安云端连线的形式举行。会议回顾了2025年“千里计划”暑期调研的整体历程。由北大汇丰学生与延安大学学生组成的陕西延安联合调研团和北大汇丰新疆特克斯调研团分别介绍了各自项目的调研过程，汇报了历经半年完成的调研报告。

10.15

## 北大汇丰 2025 秋季招聘双选会举行



2025年10月15日，北京大学汇丰商学院2025年秋季招聘双选会举行，吸引了700余名学子现场参与。除我院学生外，还有来自北大其他院系，以及清华、哈工大（深圳）等知名高校的学子。来自北京、上海、广州、深圳、香港等地的80家优质企业汇聚一堂，涵盖券商、基金、银行等传统金融机构，以及互联网、科技、教育等领域，提供了研究、投资、销售等多个行业方向的丰富岗位。

10.15

## 北京大学珠海校友会汇丰商学院分会成立一周年庆祝活动



2025年10月14至15日，北京大学珠海校友会汇丰商学院分会成立一周年之际，校友会举办了一系列内容丰富的庆祝活动。学院院长王鹏飞与党委副书记、副院长张凡珊率队拜会了珠海市斗门区人民政府，并走访了校友企业。学院党委书记、副院长任颋率队拜会了北京大学珠海校友会会长、北师香港浸会大学校长陈致。庆祝大会上，学院领导、北大珠海校友会代表、学院校友代表欢聚一堂，总结成绩，展望未来。

# The Brief

10.14

## 新加坡管理大学教务长访问北大汇丰

2025年10月14日，新加坡管理大学教务长、观音堂佛祖庙跨宗教研究与和谐讲席教授（兼任社会科学学院客座教授）陈金梁一行访问北京大学汇丰商学院。北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长海闻，北京大学汇丰商学院院长王鹏飞等与来宾座谈交流。双方就“DBA项目合作”“AI在商学教育中的应用与影响”“AI时代商学院课程创新与改革”等话题进行了深入探讨，分享了最新的实践与思考。



10.05

## 北大汇丰在第二十届玄奘之路戈壁挑战赛中取得佳绩

2025年9月29日至10月5日，第二十届玄奘之路戈壁挑战赛在甘肃瓜州举行。由近200名师生校友组成的北京大学汇丰商学院代表队在比赛中获得优异成绩。其中，EMBA组A队重返前八，B队金标数并列第二，总奖牌名列第三；MBA组A队位列第五，B队总奖牌数排名第三。两队还获得“沙克尔顿奖”“赛事卓越奖”“励行公益院校奖”“卓越奖”“戈壁同心奖”“双星闪耀奖”等多个奖项。



10.13

## 新加坡驻广州总领事访问北大汇丰



2025年10月13日，新加坡驻广州总领事黄美美访问北京大学汇丰商学院。北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长海闻会见来宾。海闻指出，北大汇丰高度重视与新加坡高校的交流合作，希望未来继续加强与新加坡高校在各领域的合作，为促进两国教育交流做出贡献。黄美美对学院的发展成就和在两国交流方面发挥的积极作用表示赞赏，愿继续支持北大汇丰与新加坡高校进一步深化合作。

09.15

## 北大汇丰英国校区喜迎2025级新生



2025年9月15日（英国时间），北京大学汇丰商学院英国校区正式迎来2025-2026学年。52名金融硕士项目（国际金融管理方向）的中国学生与12名金融硕士项目和管理学硕士项目的国际学生齐聚牛津郡，开启为期一年的学习与生活。北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长海闻与国际学生座谈，并主持金融硕士项目（国际金融管理方向）班会。校区副主任韩冰主持入学见面会，并组织学生参访牛津城和七姐妹岩。

# Cover Story

封面

10

北大汇丰师生喜迎 2026

2025年12月，北京大学汇丰商学院各项目以“智启新程 扬帆远航”为主题举办新年晚会，师生、校友、嘉宾在欢声笑语中重温2025年的硕果盈枝，以满腔热忱迎接2026年的欣欣向荣。







## 海闻教授在 2026 年新年晚会上的致辞

尊敬的各位来宾，亲爱的老师们、同学们、校友们：

大家晚上好！

星霜荏苒，岁序更新。今天我们相聚一堂，共同回望充实奋进的 2025，共迎满怀期望的 2026。在此，我谨代表北京大学汇丰商学院，向辛勤耕耘的全体教职员，向笃学不倦的每一位同学，向长期关注和支持学院发展的广大校友及社会各界人士，致以最诚挚的感谢和最衷心的新年祝愿！

2025 年，北大汇丰攀峰砺新，在创建世界一流商学院的征程上阔步前行，在教学科研、国际合作、社会服务等方面取得了新的成绩。

**2025 年，学院的人才培养特色鲜明，成绩显著。**北大汇丰管理学硕士、金融学硕士项目在 QS 全球排名中继续保持国际前列、国内首位。今年 6 月，首届金融投资专业毕业生顺利毕业并实现了 100% 高质量就业。在当前就业市场竞争加

剧的环境下，2025 届全日制硕博毕业生连续保持了 97% 以上的初次就业率，充分体现了市场对我们人才培养的高度认可。

尽管近年来经管类报考研究生的人数在下降，但申请北大汇丰的人数和质量保持稳定。2025 级录取的国内推免学生中，本科专业排名第一的有 80 人，占比近 40%；专业排名前 10% 的学生占比 87%，与往年相比，都有所提高。

我们的 MBA 和 EMBA 项目也在不断发展。EMBA 在 QS 全球排名第 42，连续 3 年位居中国大陆第一。MBA 项目持续优化，“综合经管、科技应用、创新创业、金融实务”等四大特色课程方向推动课堂知识与课外实

践深度融合。学院继 2021 年后再次获评央广网“2025 年度 MBA 卓越商学院”。

EDP 项目经过调整也有了新的起色，设置了广州校区并成功开设了首期高端培训课程。

今年 8 月，学院与新加坡管理大学合作的工商管理博士（DBA）项目正式启动，首届班 39 名同学顺利入学，开始了深圳和新加坡两地的学习生涯。

**2025 年，学院的国际化办学优势突出，成就领先。**国际学生入学规模创历史新高，吸引了来自 32 个国家的 69 名全日制硕士研究生和 42 名交换学生。

英国校区稳定发展，今年全职在校生已达 70 多人，全职教职员 14 人，圆满完成了去年设定的目标。通过与本部工学院和信息科学技术学院的合作，暑期学校从一期发展成三期，71 名本科学生参加了英国校

面对机遇与挑战，北大汇丰如航行在风浪中的一艘巨轮，我们必须坚定信心，锚定方向，劈波斩浪、勇毅领航。

区的暑期学校。英国校区的影响不断扩大。校区宿舍和餐厅的建设申请，在几经周折后也已重新启动。

**2025 年，学院的科研工作硕果累累，亮点纷呈。**本年度，学院师生完成各类科研成果 110 项，包括 4 部专著教材和 106 篇论文。研究水平不断提高，其中 28 篇论文发表在国内外一流学术刊物，包括 15 篇在国际顶级学刊（A 刊）的论文。特别值得一提的是，2025 年 2 月，有平台统计了中国高校 2024 年在经济学和金融学国际最顶尖的 8 份学术期刊上的发表情况，北京大学共发表 10 篇论文，位列全国第一，这其中 8 篇都是北大汇丰商学院的教师们发表的。另有 28 篇论文被国际一流学术刊物接收，等待刊印。学院获得国家自然科学基金项目数量再创新高，先后获得青年科学基金项目、面上项目及外国青年学者等 7 个研究项目，申请成功率达 50%。

全年举办国内外高端学术会议 20 余场、各类学术讲座 60 余次。成功开启并举办了四期“问道诺奖：北大汇丰学生茶话会”，邀请诺奖得主托马斯·萨金特（Thomas J. Sargent）教授与学生面对面交流，提升学生的科研眼界和能力。

**2025 年，学院的师资队伍建设书写新篇，量质“双升”。**全年申请应聘人数达到 613 人，创历史新高；新入职教师 13 人，为近年最多。2025 年新增国家级人才 4 名（包括杰青、优青和海外优青），目前学院国家级人才总数达 7 人，占全职教师 8.75%；市级高层次及特岗人才 55 人，占全职教师 68.75%。外籍教师新增 3 人，总数占全职教师约 20%，师资队伍国际化特色鲜明。

**2025 年，学院的社会服务扎实落地，专业赋能。**我们通过高端论坛激荡思想：3 月的“北大深圳论坛”、10 月的

“乡村发展延安论坛”和12月的“北大汇丰-剑桥嘉治全球创新创业大赛”等一系列平台汇聚各界智慧，链接优质资源，共同推动科技创新、乡村振兴与青年创业，以实际行动服务社会、贡献智慧。

本年度，包括金融研究院在内的北大汇丰智库在社会传播和咨政建言方面也取得不小的进展：共发布24篇经济分析系列报告及9篇专题报告；递交内参报告45篇，在政府决策咨询中发挥了重要作用。与央视财经联合发布首个“粤港澳大湾区城市活力指数”，积极拓展社会影响与公共参与。

此外，第三届“千里计划”如期进行，20多名师生跨越山海，深入延安乡村与新疆特克斯开展调研，切实助力乡村振兴。开展“财商小农”公益课堂、为延川中学学子进行线上学习辅导，以及投身第十五届全运会志愿服务，同学们用专业和热情服务社会。

老师们，同学们，校友们！纵观当今世界，智能浪潮澎湃而至，国际风云变幻莫测，学院发展也迈入新阶段。面对机遇与挑战，北大汇丰如航行在风浪中的一艘巨轮，我们必须坚定信心，锚定方向，劈波斩浪、勇毅领航。为此，我们将今年的年会主题定为“智启新程，扬帆远航”。

**所谓“智启新程”，是要我们构建“AI时代”商学教育的前沿知识体系，用智慧拥抱新变化、新发展，为商学教育注入新动能。**科技进步正持续重塑商学教育的边界，过去强调“术”的技能型教学模式已难以适应未来，商学教育必须更加重视“道”的理论型和智慧型教学模式。不仅要培养管理、营销、投资、运营等传统技能，更需要培养交流合作能力、应变改革能力、运用科技创新的能力、面对困难能逆势而上的能力，以及驾驭人工智能为己服务的能力等。为此，我们需要从教育理念、教育模式、教育技术等方面不断与时俱进、改革创新。

“扬帆远航”，则要求我们要高瞻远瞩，胸怀大志，放眼世界，着眼未来。这里的

“远”，既有长久的意思，也有宽广的意思。我们设计未来新程，不仅要看到眼前的机遇和挑战，更要看到未来发展的规律和趋势。坚持崇高目标，坚持长期主义，不受短视和浮躁的干扰，不因风浪和挫折而放弃。同时，我们不仅要扎根中国，更要放眼全球，面对国际风云变幻，我们更应增强跨文化的理解能力与沟通能力，深耕国际教育，拓展合作交流，真正让我们与世界更紧密地联系在一起。我们深信，中华民族只有在推动世界和平和发展的进程中才能真正实现伟大复兴。

即将到来的2026年，我们将重点做好以下几项工作：

### 一、我们将继续强化北大汇丰的国际化办学

我们将成立北京大学汇丰商学院英国校区国际顾问委员会。我们将大力招收国际学生，两个校区争取达到100名全日制硕士留学生。我们将进一步加强英国校区建设，继续招聘2名或以上全职教师，举办在英国校区的国际学术活动。校区宿舍和餐厅建设一旦获得批准，尽快启动施工设计和融资工作。同时，协助更新校区的部分教学设备。

我们将在迪拜启动以培养中东地区企业家和管理者为主的国际在职MBA和EMBA项目，开设帮助中国企业出海为主的EDP课程。加强深圳、牛津、迪拜、广州等地学生学者和企业家之间的交流合作。

### 二、我们将与时俱进地改进教学方式和内容

在全日制硕士的培养方案中，新增AI类必修课，进一步强化科技与商业融合的培养导向。充分利用AI技术，进一步改进教学和管理模式。在坚持北大汇丰已有的“国际、严格、全面”特色的同时，不断探索培养未来人才的新模式。

### 三、我们将不断发展和优化师资和科研队伍

为了更好地落实以上两项工作，我们需要在新的一年里继续加大招聘师资的力度，尤其招聘能胜任新形势新项目商学教育的杰出人才，在未来三、四年里，组建成百名教授的师资队伍。同时，要不断提高和发挥现有教授们的积极性和综合能力，充分发挥各自的比较优势，全院上下同心协力，相互配合，共同担当起创建世界一流商学院的历史使命。

老师们、同学们、校友们！在即将到来的2026年里，我们将一如既往地努力奋斗，永不停息。我们将以智为桨，以勇为帆，乘风破浪，渡海远航，在世界商学教育的浪潮中，驶出属于北大汇丰的崭新航程！

最后，祝大家新年快乐！谢谢！



聚焦

FOCUS

海闻教授获评“2025年度商科教育领航人物”，北大汇丰MBA同时获央广网多项荣誉

振兴乡村经济 聚焦创新创业——第四届乡村发展延安论坛在京举行

北大汇丰2025校友返校日暨校友会第二届理事会第二次会议举行

2025 AI驱动的城市与数字经济发展论坛暨北大汇丰智库分论坛举行

“问道诺奖：北大汇丰学生茶话会”第四期举行

海闻教授为“胡适图书馆”题写匾额

十五运赛场内外的北大汇丰力量

北大汇丰-剑桥嘉治全球创新创业大赛2025赛季总决赛暨北大-剑桥湾区创业创投论坛举行

# 海闻教授获评“2025年度商科教育领航人物”，北大汇丰MBA同时获央广网多项荣誉

来源 /MBA 办公室、公关媒体办公室 编辑 / 木南

2025年11月21日，由央广网主办、中国MBA教育网承办的“教育强国 管理何为——2025央广网MBA暨专业学位研究生教育年度盛典”在北京举行。来自全国100多所商学院的200多位领导、嘉宾、学者齐聚一堂，共商教育强国大计，前瞻管理教育新章。盛典揭晓了2025年度致敬榜单，北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长海闻教授获评“2025年度商科教育领航人物”。

这是继2021年之后，海闻教授第二次获得此项荣誉。主办方表示，海闻教授以卓越的领导力与前瞻性的视野，矢志不渝领航中国MBA教育事业进步与发展，为中国商科教育繁荣发展做出了杰出贡献。近年来，海闻教授曾先后获评“中国留美经济学会终身成就奖”“网易2017年度最具影响力经济学家”“央广网2021年度商科教育领军人物”“《中国经济评论》2021年度十大经济学家”“《中国新闻周刊》2024年度经济学家”等荣誉。

盛典中，海闻教授受邀做了题为《经济增长、科技进步与商学教育》主旨演讲，从商学教育改革的背景谈起，讨论了商学教育在理念、模式和技术等方面变革与改进方向。以下为演讲全文。



▲ 奖杯

## 经济发展、科技进步与商学教育

感谢央广网的邀请，很高兴参加这次年度盛会。我今天发言的题目是“经济发展、科技进步与商学教育”。我想先从商学教育改革的背景谈起，随后讨论商学教育在理念、模式和技术等方面的变革与改进方向。

### 一、经济发展

改革开放四十多年来，中国经历了快速而深刻的经济结构转型：从农耕社会迈向工业社会，再从制造业为主逐渐发展到如今以服务业为主导的经济社会形态；从贫穷、短缺、供给不足的经济发展成了物质丰富、追求美好生活的新阶段。

伴随经济发展，管理逻辑也发生了重要变化。在工业化初期，提高劳动生产率和扩大物质生产是核心任务，商学教育更多面向制造业，强调如何利用有限资源生产更多产品。随着服务业的比重不断提高，商学教育的重点也逐渐从物质生产管理转向非物质产业的创新与管理。服务业的内涵也日益丰富，既包括教育、医疗、文化等生活性服务，也包括创新、设计、品牌建设等生产性服务。随之而来的最大变化在于，过去的管理对象主要是“物”，而现在越来越多地面向“人”。服务型经济强调满足多元化、个性化甚至情感层面的需求，这对商学教育提出了新的要求：如何组织资源，如何创新方式，如何以更贴近人的方式来服务“人”。

### 二、科技进步

与此同时，科技进步也在重塑商学教育的边界。从手工劳动、机械化生产到电子化、信息化，再到今天的人工智能时代，技术的演进逐步改变着生产方式和组织结构。人工智能不仅可以提高生产效率，也开始在决策过程、服务领域和创新能力等方面部分替代人类的工作。这使得传统上以传授技能为核心的商学教育面临严峻挑战。过去强调“术”的技能型教学模式难以完全适应未来，商学教育必须更加重视“道”的理论型和智慧型教学模式。

### 三、面对经济发展和科技进步，商学教育要与时俱进，改革创新

重点要在教育理念、教育模式、教育技术等方面提升和改进。

在教育理念方面，可以从“能”“智”“体”“德”四个层次全面培养未来商学人才。

首先是“能”，即技术和能力，不仅要培养管理、营销、投资、运营等传统技能，更需要培养交流合作能力、寻找商机能力、应变改革能力，以及运用科技创新的能力等。经济合作与发展组织（OECD）曾提出未来人才的三大关键能力：人际能力、自我负责能力，以及活学活用知识的能力。所以在“能”的方面，我们重点要培养的不只是常规商业技能，更是要培养适应未来需要的能力，人工智能不能替代的能力。

培养这样的能力，我们更需要第二个层次的教育，就是“智”，即知识和眼界。在许多具体技能被技术替代的今天，深厚理论和宽广眼界的重要性更为凸显。而今，商学教育越来越需要加强经济学、政治学、历史学、哲学、逻辑学等看似不那么实用的学科，因为这些学科可以提供研究人的知识体系，可以构建观察问题和理解问题的思维框架。商学与这些学科的综合运用可以提升智慧，提升运用人工智能和识别人工智能错误的能力，更好地驾驭人工智能，而不是被人工智能所替代或成为人工智能的奴隶。

第三层次是“体”，这不仅指身体素质，更指精神面貌与自律意识。中国的商学院在这方面已经做得不错，几乎所有商学院都参加各种挑战赛等活动。不过，作为商学教育的一部分，参与这些活动的目的不是为了名次，而是为了更好地培养企业家和管理者的拼搏精神、团队精神、执着精神、牺牲精神。科技的发达虽然给人们的生活带来便利，但也使人更容易陷入不自律的状态，因此无论是身体的坚持锻炼还是大脑的持续学习，都变得越来越重要。

最后也是最高层次的教育是“德”，即道德与责任。在越来越发达的经济环境中，在充满诱惑的商业世界里，守法、遵守规则、敬业、承担社会责任越来越重要，这些最基本的道德与素养，是商学院必须高度重视的教育内容。

在教育模式方面，有必要加强四个方面的结合：一是与企业结合，要密切联系企业，深入了解企业的经营状况，帮助企业发展，加强校企合作；二是与科技结合，要紧跟科技发展，关注技术前沿与产业应用，将科技创新与管理教育深度融合；三是与国际结合，

要关注国际形势，分析在全球化与地缘政治变化背景下的国际经济发展现状和趋势以及背后的商业逻辑，帮助商界人士了解国际、融入国际，在风云变幻的国际环境中得到更好的发展；四是与社会结合，要关心社会发展，服务社会，推动改革，提高文明素养，促进社会进步。

在教育技术方面，也要重点关注四个方向：一是数据收集，借助AI等现代科技，商学教育和科研可以更有效地收集数据、构建独特的专业的数据库；二是量化分析，在AI和大数据时代，用大量数据进行分析，从而使得验证和发展理论越来越成为必要和可能；三是AI运用，人工智能的出现，使得教学和科研变得更加便利，商学教育不但要运用这些技术提升教学质量和科研水平，还要帮助学生们掌握和运用好AI；四是网络教学，随着经济的发展和产业的转型，商学教育的普及变得更加重要。网络技术的进步，让在线教育的效果也大大提高，商学院要助力转型中的劳动力了解经济发展规律和产业转型趋势，学习新技能，在新的产业中顺利就业，不断提升。

综上所述，商学院要逐渐成为科技洞见和商业价值的整合者，培养更多有跨界探索创造力的未来人才；同时，要培养学生“以人为本”的领导力，成为具有批判性思维、道德选择能力、极高的情商，以及能在逆境中保持韧性和战略定力的领袖人才。

总之，面对经济发展和科技进步带来的深刻变革，商学教育必须在教育理念、教育模式、教育技术等方面不断与时俱进，改革创新，为经济发展和社会进步做出商学教育应有的贡献。

谢谢大家。



▲“2025年度MBA卓越商学院”奖牌



▲“2025年度商科新媒体先锋单位”奖牌

盛典同时公布了其他奖项。北京大学汇丰商学院获评“2025年度MBA卓越商学院”，这是继2021年之后，北大汇丰第二次获得此项荣誉。“北大汇丰MBA”微信公众号获评“2025年度商科新媒体先锋单位”。

# 振兴乡村经济 聚焦创新创业 ——第四届乡村发展延安论坛在京举行

来源 / 公关媒体办公室 文字 / 姜岸、木南 图片 / 悠米

创启乡野，智赋农桑。2025年10月18日，第四届乡村发展延安论坛在北京大学承泽园举行。论坛由延安大学乡村发展研究院、北京大学汇丰商学院、北京大学国家发展研究院联合主办，北大汇丰创新创业中心、高层管理培训（EDP）中心承办，西安市乡村发展公益慈善基金会、北大国发院公益委员会支持。

西安市乡村发展公益慈善基金会联合创始人、来自全国各地的新农人和企业家代表，以及相关领域专家学者线上线下近6.5万人欢聚一堂，围绕“振兴乡村经济的创新创业”主题，共论乡村振兴的动能与路径。论坛由北大国发院公益委员会副会长兼秘书长余毅主持。



▲ 黄卓



▲ 刘京



▲ 吕磊



▲ 论坛现场



▲ 海闻



▲ 王振耀



▲ 陈行甲



▲ 邓锦宏

## 领导致辞和主旨演讲

北京大学国家发展研究院副院长、BiMBA 商学院院长黄卓在致辞中指出，乡村的发展对于中国经济社会的发展至关重要，北大国发院自成立以来就十分关注这一主题。他介绍了“乡村振兴 村长工作坊”和云南弥渡对口帮扶等北大国发院近年来开展的公益实践项目。他强调，乡村振兴任重而道远，不仅需要一线的村书记带领村民持续努力，也需要全社会各界人士的关注，以及在资源和智力等方面的支持。

北京大学国家发展研究院公益委员会会长刘京在致辞中分享了参与此次论坛的深切感想。他提出，只要拥有发现美的眼睛，身边便处处可见美好。在论坛中，他遇到了

许多投身乡村振兴的新老朋友，大家即便日常工作繁忙，仍坚持奋战在公益一线，以实际行动为社会增添美好。他希望未来“乡村振兴 村长工作坊”与各方深化合作，在乡村振兴领域携手发力，持续为这一事业注入公益力量。

延安大学党委委员、副校长吕磊在致辞中指出，延大乡村发展研究院成立六年来，秉持“扎根老区、服务乡村”的初心，在公益培训、学术研究、数据库建设等方面取得了明显成效，在推动校地合作、校企融合、校校联动中发挥了重要的桥梁纽带作用，已成为服务国家重大战略、推动区域发展的积极力量。他相信本届论坛必将成为碰撞新理念、探索新思路、凝聚新启发的重要平台，为乡村振兴事业注入源源不断的动能。

北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长，延安大学乡村发展研究院院长海闻在致辞中表示，今天论坛的主题是“创新创业”，当年西安市乡村发展公益慈善基金会和延安大学乡村发展研究院的成立就是一种非常新颖的创新创业。他指出，本次论坛既是北大和延大的合作，也是北大国发院和北大汇丰在相关领域的资源共享，希望各方一起携手，共同为中国的乡村振兴贡献力量。

随后，海闻教授在题为《发展非农产业，提高农民收入》的演讲中，从“乡村发展为什么要关注非农产业的创新创业？”“如何在乡村因地制宜地发展非农产业？”两个问题展开讨论。他指出，随着经济的发展，农业产值不断下降，需要通过非农产业的创新创业来提升农民收入。他通过案例详细讲解了资源优势型、产业延伸型、创新服务型等三种乡村非农产业创新创业模式，指出要因地制宜，发挥比较优势，不断通过非农经济的发展缩小城乡收入和生活水平差距。

北京师范大学中国公益研究院创始院长、民政部原社会福利和慈善事业促进司司长王振耀在题为《城乡共生与价值升华：共同富裕的深层逻辑》的演讲中，从理解中国的农业产量和价格结构出发，指出世界已经进入善经济时代，财富的内在逻辑转为社会价值决定经济价值，需要重新审视中国农业现代化的特殊逻辑，做出体制性调整，实现城乡共生与价值升华，为共同富裕与生态文明提供中国方案。

西安市乡村发展公益慈善基金会执行理事长、深圳市恒晖公益基金会创始人陈行甲在题为《赋能与共生：植根乡村的创业与创新》的演讲中分享了自己担任湖北省巴东县县委书记

时在推动农村信息化和挖掘乡村资源禀赋方面的实践，并以“嘉种计划”公益项目为例，介绍了西安市乡村发展公益慈善基金会近年来以公益方式培养乡村人才、推动乡村创新创业方面的经验，强调要在为乡村培训专业技能人才的同时，传递公益精神和公益文化，用所学技能帮助更多的人，在乡村形成可持续赋能与共生的发展模式。

一亩田集团创始人兼 CEO 邓锦宏在题为《从信息撮合到综合服务：一亩田的农业数字化实践与未来机会》的演讲中指出，近年来农村基础设施已大幅改善，但分散种植、看天吃饭、老人种地等问题仍未根本破解。为此，“一亩田”采取了一系列创新举措：在生产端，探索符合国情的大农场运营路径，并为农户提供高品质的农资材料；在流通端，在农村建设门店网络，帮助农民销售农产品，同时为农户提供免费社区服务。



▲ 从左至右：张坤、马继昌、陈水让、汤敏、孟燃

## 圆桌论坛

在圆桌论坛环节，北京大学 2021 届选调生、北大 - 延大选调生培训项目优秀学员代表马继昌，厦门市同安区大同街道田洋村党委书记、北大国发院“乡村振兴·村长工作坊”优秀学员代表陈水让，古村之友创始人、理事长，村超体育集团研究院院长汤敏，陕西省总会计师（财务总监）协会秘书长、陕西礼遇星河山农文旅产业开发有限公司董事长孟燃等围绕“乡村振兴创新创业中的难点、突破和经验”做了分享和讨论。圆桌论坛由北京大学汇丰商学院 EDP 项目副主任、创新创业中心执行主任张坤主持。

## 闭幕致辞

西安市乡村发展公益慈善基金会创始人、万科集团 / 深石集团创始人王石在闭幕致辞中回顾了与延安大学合作支持乡村发展的经历。他表示，在成立西安市乡村发展公益慈善基金会之前，他曾在延安甘泉开展清洁炉灶等绿色农业发展项目，与延大团委、学生会的合作极大促进了项目的进展，自此便与延大结缘。随后，他就进一步扩大和丰富乡村发展延安论坛的议程提出了具体建议，并希望以此汇聚更多力量，共同为乡村发展做出贡献。



▲ 王石



## 2025 年新农人综合能力提升研修班

当天下午，北京大学汇丰商学院和延安大学乡村发展研究院联合打造的 2025 年新农人综合能力提升研修班正式开课。海闻教授和张坤教授分别主讲了《经济增长与乡村发展》《乡村振兴创新创业分析与实践方法》。

2025 年新农人综合能力提升研修班是由北京大学汇丰商学院和延安大学乡村发展研究院创立的第 5 期“新农人”公益培训。“新农人”公益培训自 2020 年创立以来已累计吸引了超过 4000 人次参与学习。今年课程紧扣“振兴乡村经济的创新创业”主题，分为“振兴乡村经济的创新创业”“产业创新

与科技赋能”“财务赋能与投融资实务”“全球农业创新案例与结业汇报”四个模块，通过线上线下相结合方式，全面赋能新农人，助力乡村振兴。

今年论坛实现了与北京大学国家发展研究院、北大国发院社会行动与创新实验室、北大国发院公益委员会共同创立的“乡村振兴·村长工作坊”公益会师。该项目创立于 2021 年，关注乡村基层领导者，以“理论研讨 + 实地考察”相结合的形式，从智力帮扶与资源对接两方面入手，通过政、商、学、研的协同共创，为乡村发展带头人搭建多角度的学习交流平台，全方位赋能乡村振兴。

四年来，从延安到深圳再到北京，“乡村振兴延安论坛”已成为乡村振兴领域凝聚力量、整合资源、启迪思想的重要平台。未来，北京大学汇丰商学院将继续支持延安大学乡村发展研究院发展，汇聚高校、企业、基金会与新农人力量，助力构建城乡融合发展新格局，共绘农业强、农村美、农民富的全面振兴壮美画卷。●



▲ 合影留念



▲ 从左至右，从上至下：王艳、于海泳、唐征宇、黄小辉汇报

▲ 会议现场

## 北大汇丰 2025 校友返校日 暨校友会第二届理事会第二次会议举行

来源 / 院长办公室、公关媒体办公室、各项目办公室

文字 / 木南

图片 / 悠米



山海无垠，归帆有期。2025 年 10 月 25 日，北京大学汇丰商学院 2025 校友返校日暨校友会第二届理事会第二次会议举行。昔日从“商界军校”启航的 800 余艘“征帆”，今日归泊温暖母港，畅叙校园情，整装再启航。

### 北京大学校友会汇丰商学院分会 第二届理事会第二次会议

当日上午，北京大学校友会汇丰商学院分会第二届理事会第二次会议在 509 会议室举行。学院领导、学院及各项目校友组织代表 50 余人欢聚一堂，回顾和总结过去两年的校友工作，展望和筹划未来发展。学院党委书记、副院长、校友会常务副会长任颋主持会议。



▲ 任颋主持

北京大学汇丰商学院院长、校友会常务副会长王鹏飞在讲话中回顾了过去两年，学院在人才培养、科研发表、社会服务、国际合作等方面取得的丰硕成果。他指出，过去两年，学院校友工作蓬勃开展：校友网络持续拓展，联结更加紧密；品牌活动深入人心，平台价值彰显；校友反哺形式多元，赋能学院发展。他表示，学院未来将持续完善校友服务体系，全力支持校友会在凝聚力量、整合资源、推动共同发展方面发挥更大作用。



▲ 王鹏飞致辞



▲ 张凡姗介绍第二届理事会成员调整情况

校友会副会长、MA 校友王艳，校友会副会长、MBA 校友于海泳，校友会副会长、EMBA 校友唐征宇，校友会副会长、EDP 校友黄小辉分别报告了本项目 2023-2024、2024-2025 学年校友工作情况及未来工作计划。

为进一步优化校友会组织建设，学院党委副书记、副院长、校友会秘书长张凡姗介绍了第二届理事会成员调整情况。经与会人员审议和表决，会议一致通过了该事项。学院领导为增补的邵君、李进江、蔡伟霞三位理事颁发聘书。



▲ 从左至右，从上至下：石锐、李坤坤、李进江、王美艳、柯珊、邵君、汤建良（代蔡伟霞）、唐征宇发言



▲ 颁发聘书

与会人员围绕“加强各项目校友间的交流融合”“提升学院校友组织的社会影响力”“深化校友服务”等议题深入讨论。

北京大学校务委员会副主任（原副校长），汇丰商学院创院院长、校友会会长海闻作总结讲话。他首先感谢各位理事在过去两年，特别是20周年院庆期间为学院做出的贡献。随后，他简要介绍了学院面对最新形势开展的主要工作和着眼未来趋势谋划的发展重点。最后，海闻教授强调，校友工作是学院工作的重要组成部分，要进一步细化校友组织的建设、计划、考核等工作，探索各项目校友组织融合发展的新方式、新路径、新平台，充分发挥校友组织的“桥梁”和“纽带”作用，团结广大校友共同助力“北大汇丰大家庭”各项事业发展。

▲ 海闻讲话



▲ 讲座现场



▲ 国际学生活动现场



▲ 全日制硕博项目活动现场



▲ 合影留念

## 各项目活动

同日，分众传媒创始人江南春为校友和社会各界人士做了题为《存量博弈时代，如何取得确定性增长》的精彩讲座。

国际办公室为留学生校友举办了“时光长廊——展厅参观 & 校园漫步”“时光交汇——留学生校友与在校生互动畅叙”活动。全日制硕博项目举办了2005级入学二十周年、2012级毕业十周年、2015级入学十周年“归帆”主题班会。MBA项目举办了“岁月留声，十载共鸣”2015级入学十周年主题班会。EMBA项目举办了“拾光聚力，共话成长”2015级十周年校友返校日暨分享会。EDP（高层管理培训）项目举办了同学会俱乐部嘉年华、同学会战略发展会议、“征11”欢乐跑。

落其实者思其树，饮其流者怀其源。2025年是北京大学汇丰商学院成立的第21年，21载砥砺奋进，广大校友的深厚情谊与坚定支持是学院发展不可或缺的动力。新征程上，我们鼓足风帆，让北大汇丰的航船向着建设世界一流商学院的目标，劈波斩浪，行稳致远！



▲ MBA 项目活动现场



▲ EMBA 项目活动现场



▲ EDP 项目活动现场

## 北京大学汇丰商学院2025校友返校日暨校友会第二届理事会第二次会议

PHBS 2025 ALUMNI HOMECOMING DAY

ANNUAL SECOND MEETING OF THE SECOND COUNCIL OF PHBS ALUMNI ASSOCIATION

# 2025 AI 驱动的城市与数字经济发展论坛 暨北大汇丰智库分论坛举行

来源 / 世界数字城市大会

2025年10月29日，“2025 AI 驱动的城市与数字经济发展论坛暨北大汇丰智库分论坛”在深圳会展中心（福田）举行。本次论坛由北大汇丰智库、深圳市智慧城市产业协会、深圳市安全防范行业协会联合主办，CPS 中安网承办，粤港澳大湾区低空经济研究院、深圳市中安无人系统研究院支持。



▲论坛现场

出席本次论坛的嘉宾有：北京大学汇丰商学院党委书记、副院长任颋，世界数字城市大会秘书长、深圳市智慧城市产业协会执行会长杨鹏，北大汇丰商学院副教授、北大汇丰智库秘书长岑维，城市安全发展科技研究院（深圳）、国家城市发展科技研究院首席研究员张少标，香港科技大学（广州）讲席教授、低空经济研究院署理院长杨柳青，马来西亚无人机发展协会（MUDA）主席、世界无人机联合会 - 马来西亚分会主席拿督郑健文，北京大学汇丰商学院副教授谷一桢，北京大学深圳研究生院城市规划与设计学院副院长张浩然，平安科技（深圳）有限公司智能金融前沿技术研究院院长王健宗，腾讯云阳区解决方案总经理蔡鹏，中科院大网安学院副研究员、广东省公共服务供给智能计算重点实验室执行主任黄虎，北京大学汇丰商学院创新创业中心执行主任、高层管理培训（EDP）项目副主任张坤，哈尔滨工业大学（深圳）空天科技学院教授、副院长陈波，深圳市无人机行业协会中安无人系统研究院常务副院长陈锐辉，南京信息工程大学教授、中国气象服务协会低空经济专委会主任蔡银寅，顺丰科技产业数字化负责人林国强等。



▲任颋

▲杨鹏

任颋和杨鹏先后致辞。

任颋表示，北大汇丰商学院充分发挥智库的跨学科优势，聚焦AI与数字经济前沿，共同探索数字经济的未来之路，携手共建更加美好智能高效的城市，为数字经济发展注入新鲜活力。他指出，学院未来将继续深耕人工智能治理、数据要素市场化等核心方向，致力于成为区域在数字时代创新策源与路径探索的关键力量。

杨鹏表示我们正处在一个波澜壮阔的数字时代，人工智能技术作为新一轮科技革命和产业变革的核心驱动力，正在深刻重构经济发展模式、重塑城市治理格局、再造社会生活形态。为此，我们应秉持更加开放的心态拥抱变革，积极推动产学研用深度融合，构建良性创新生态。

在主旨演讲环节，嘉宾就“AI 作为核心驱动力的城市系统重构”、“AI 赋能与城市新场景的深度融合”等议题做了分享。



◀ 张少标

张少标在题为《数智技术赋能城市发展：深圳的探索与实践》的演讲中表示，目前深圳正通过构建“空天地”一体化的智能感知网络，深度融合AI与大数据技术，实现城市风险的动态监测、智能预警与高效处置。这一实践显著提升了城市安全治理的智能化水平，为构建韧性城市提供了可复制的“深圳经验”。



◀ 杨柳青

杨柳青在题为《多学科融合助力立体智联交通》的演讲中表示，发展立体智联交通必须突破学科壁垒，通过融合人工智能、通信感知、交通工程与社会管理等多学科智慧，系统性解决低空飞行系统的技术验证、空域管理和公众接受度等核心问题，为构建安全、高效、可持续的城市三维交通网络提供全面支撑。



◀ 拿督郑健文

拿督郑健文围绕“马来西亚人工智能驱动的数字经济发展”做了分享，他表示，当前天空正成为智慧城市的新型基础设施，马来西亚将通过建立统一空域管理平台，整合无人机物流、巡检等应用场景，构建完整的无人机产业生态，以此推动人工智能与实体经济深度融合，为数字经济发展注入新动能。



▲ 岑维

岑维主持开幕式及主旨演讲。

在圆桌论坛环节，与会专家围绕“推动粤港澳大湾区城市AI基础设施互联”与“城市低空经济产业生态圈落地路径”展开深度研讨与交流。

“圆桌论坛一”由谷一桢主持，来自城市规划、智慧城市建设和AI技术领域的专家学者，就AI发展模式差异、数据标准化与互联、算力互联的技术瓶颈、国产芯片技术突破等关键问题展开深入讨论与交流。

张浩然对比中日AI发展模式，认为国内智慧城市建设陷入求快易忽视数据标准化的困局，而日本更重逻辑与标准化；建议数据互联不必追求统一接口，应多元适配需求，避免盲目追求算力规模，而忽视实际应用价值。

王健宗回顾算力互联历程，认为当前核心卡点是在国产芯片生态不完善、调度框架未融合上，并强调技术突破是基础，需解决异构GPU适配、国产芯片产能及网络基础设施问题，否则互联难落地，商业模式需建立在技术成熟之上。

蔡鹏指出算网互联本质是商业模式的供需匹配，当前存量算力需求未充分释放，国产化替代是关键。他建议，国家可通过补贴政策对冲国产化成本，并由国资平台承担调度任务，以化解初期的市场摩擦，最终实现跨区域算力的高效调配。

黄虎认为制度与场景开放是主要制约，呼吁政府提供应用场景与补贴，打破区域壁垒，促进跨城协作与生态构建。



▲ “圆桌论坛一”现场



▲ “圆桌论坛二”现场



▲ 合影留念

“圆桌论坛二”由张坤主持，来自空域管理、产业生态和标准化、气象保障体系、物流商业化领域的专家学者，探讨了如何构建协同高效的城市低空产业生态圈、如何推动其规模化与商业化落地等问题。

陈波认为低空经济发展需构建完善的软硬件基础设施（如空域管理、飞行服务平台），并呼吁推动空域资源资产化，以形成可持续的商业闭环，助力产业生态落地。

陈锐辉强调低空经济是高度应用导向的产业，需与城市特色经济深度融合。他提出应通过跨域协同（如无人机、无人车、机器人联动）和标准共建推动生态发展，并注重体系化输出。此外，他还指出当前低空经济面临人才短缺问题，需加强多层次人才培养，以支撑产业规模化落地。

蔡银寅聚焦气象服务在低空经济中的关键作用，并指出传统气象体系难以满足低空飞行精细化需求。他主张构建全新的低空气象基础设施，实现全天候数据感知与反馈，并推动管理逻辑从“风险管理”向“效率管理”转变，将气象转化为可优化飞行效能的资源，为低空运营提供核心保障。

林国强从企业实践角度出发，指出低空经济落地面临政策、技术和产业融合度低三大挑战。他提出需通过“无人体系协同”（无人机+无人车+接驳柜）实现商业闭环，并建议国企先行示范，牵引民企跟进，以推动产业深度融合与规模化应用。

本次论坛获得了广泛关注，与会各方积极探讨AI技术赋能城市与经济发展的新模式，促进数字城市建设。

# “问道诺奖：北大汇丰学生茶话会”第四期举行

来源 / 萨金特数量经济与金融研究所、公关媒体办公室

文字 / 子菁

图片 / 悠米



▲ 合影留念



## 学生感言

我深刻体会到学术研究不仅需要严谨的模型构建，更需具备将复杂思想清晰传达的能力。萨金特教授的点评让我意识到，在有限时间内精准呈现研究核心，是每一位研究者必须修炼的技艺。未来我将更注重表达的简洁性与逻辑的直观性，努力在深度与可理解性之间找到平衡。这次经历也让我更加明确，好的研究既要有内在的理论价值，也要具备对外沟通的感染力。

——柴宇恒

能向萨金特教授汇报研究进展并探讨当前遇到的困惑，是一次极为珍贵的学习体验。同时，与同学们的深入交流也让我更加了解不同细分领域的研究动态与关注焦点，看到大家逐渐在各自方向深耕并取得突破，倍感激励。教授的点评拓展了我的研究视野，启发我从民族、户籍与社会流动等角度更系统地理解城市空间结构背后的社会分层逻辑，为后续的模型构建与政策分析提供了重要方向。

——冯筱箬

隔离现象，萨金特教授结合中美居住隔离形态差异，建议进一步关注民族、户籍等维度如何借助住房市场与城市发展政策，塑造居住隔离的结构与动态。

30日下午，查佳婧介绍了风险投资（VC）对初创企业动态竞争行为的影响，萨金特教授建议进一步明确风险投资在竞争中的作用，并指出许多出色的模型并不复杂。柴宇恒围绕“产出价格刚性、信息摩擦与债务融资”展开汇报，萨金特教授建议展示时可采用图形化方式直观呈现时序与行为逻辑，强调时间管理，突出重点。王诗瑶分享了无形资本投入对企业在股票市场表现的影响，萨金特教授肯定了目前研究的重要性，建议可以更多阅读相关研究，看到不同产业在历史视角上的差异。薛榕荔围绕反垄断审查政策对企业并购的影响展开汇报，萨金特教授对研究发现的政策产生的积极影响予以肯定，并询问了中国反垄断法的内容和审查的具体程序。

本期活动延续“学生主讲 + 大师点评”的形式，在“小规模、深交流、精指导”的模式下，有效引导学生们探索学术志趣，锤炼科研能力，融通国际视野。PHBS

此次与 Sargent 教授的交流使我印象深刻，受益匪浅。他治学严谨、平易近人，专注聆听每位博士生的汇报，并提纲挈领地给予了宝贵建议。他的点拨使我重新审视并聚焦于核心研究问题，更深刻领悟到“博观而约取，厚积而薄发”的治学之道，同时感受到学术大师的严谨与热忱。学术之路道阻且长，唯有笃行方能致远。

——吴钱丰

## 背景信息

作为全球宏观经济研究最杰出学者之一，萨金特于 2017 年加入北京大学汇丰商学院，领衔组建“萨金特数量经济与金融研究所”并先后担任主任和荣誉主任职务。他积极引入世界知名高校和研究机构的学者，与北大教师组成了国际化、高水平的研究团队，推动中国数量经济学与金融学的理论和应用研究。他亲自设计和主持了学院经济学博士项目，并讲授“高级宏观经济学”等课程。迄今，萨金特数量经济与金融研究所已招收 7 届博士生，举办 8 届宏观经济与金融国际会议，促进了中国学者与全球顶尖经济金融领域专家的交流。

“问道诺奖：北大汇丰学生茶话会”系列活动由萨金特数量经济与金融研究所组织发起，通过邀请萨金特与学生们进行面对面深度交流，及时洞察并回应学生在学术研究中的问题与疑惑，为学生提供指导与启迪。

非常幸运的是，我博士阶段第一次全英文汇报阶段性研究成果，是向萨金特教授做汇报。这是一段非常难忘且宝贵的经历！教授在两场汇报中都非常投入，紧跟每一位同学的思路，耐心提问、持续思考。当我介绍指标的计算方式时，他还认真地拿出笔来做笔记。在这次交流中，我不仅感受到了作为诺奖得主之以恒对任何问题的好奇心、远超我们学生的专注力，更感受到他对问题核心及本质的敏锐度。此次交流帮助我们对研究问题有了更深入的思考和理解。

——查佳婧



▲ 揭牌仪式现场

## 海闻教授为“胡适图书馆”题写匾额

来源 / 上庄学堂 编辑 / 木南

2025年11月3日上午，位于安徽省绩溪县上庄镇的“胡适图书馆”正式揭牌。这座由上庄胡氏宗祠和上庄小学旧址改建而来的文化场所，是集“乡村教育与乡村振兴”主题图书馆、徽商研究研学基地、北大校友精神家园于一体的综合性文化平台。北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长海闻教授应邀为图书馆题写匾额，并在揭牌仪式上发表了题为《纪念先生风范 传承北大精神》的致辞。以下为致辞全文。

### 纪念先生风范 传承北大精神 ——在“胡适图书馆”揭牌仪式上的致辞

非常高兴和荣幸来参加“胡适图书馆”的揭牌仪式，衷心祝贺“胡适图书馆”的建立。

胡适先生是北京大学最著名校长之一。他当校长时继续强调学术自由和科学精神，推动了北大的哲学、文学、考古等人文社科的发展和研究所的规范建设，启动了北大博物馆的筹建，也参与了《大学组织法》等规章制度的制定。北大一百多年的历史，其自由民主、开放包容之文化与传统的建立，主要靠蔡元培、蒋梦麟、胡适、马寅初等几位校长几十年的持续努力，其中胡适校长功不可没。

胡适先生去台湾后仍然对北大怀有深厚感情。1957年6月4日，他在纽约立下遗嘱，将其留存于中国大陆的102箱藏书信件全部捐赠给北京大学图书馆。今天，我们作为北大学子，在他的家乡为他建立一个图书馆，既是对老校长的纪念，也是对他北大贡献的缅怀。

胡适先生不仅仅是北大曾经的校长，更重要的，他是新文化运动的重要推动者和核心领导人。众所周知，20世纪初，他与李大钊、陈独秀、鲁迅等知识分子发起了思想解放运动，提倡民主与



▲ 海闻教授题写的“胡适图书馆”原稿

科学，反对封建礼教，推崇白话文和新文学。他虽然没有亲自参加五四运动，但事后积极营救陈独秀，声援学生运动，为中华民族的变革与发展贡献了力量。

胡适先生也是上个世纪中国最有影响的思想家、文学家、哲学家之一。他有大量的文学、诗歌、翻译、戏剧作品。在20世纪80年代，《兰草花》作为享誉台湾的校园歌曲，也传唱到了大陆的校园。这首歌曲以其轻快的节奏和朗朗上口的歌词赢得了青年的喜爱。由于当时报刊和歌集在刊登《兰草花》的词曲作者时都署名为“佚名”，因此包括我在内的很多人并不知道词作者是胡适先生。我确实没想到，胡适先生这样一位文学大师，竟然会成为现代校园流行歌曲的作词者。昨天晚上的聚会上，安然校友为胡适先生的《秘魔崖月夜》谱曲并演唱，我希望这首歌曲也能流行开来。

胡适先生还是一位成功的外交家。作为抗战时期的中国驻美大使，他在民族危亡之际，在美国做了百余场演讲，努力让美国人民了解中国，争取美国的援助。他极力阻止当时美国企图通过的“中立法案”，反对美日之间的妥协，对中国人民抗日战争取得最后胜利起到了重要作用。

总之，在胡适先生的家乡建立“胡适图书馆”，有利于传承近代新文化运动精神，弘扬北大科学与民主传统；有利于推动乡村教育与文旅活动，促进乡村发展；也有利于推动历史、文学、哲学等方面的研究与海峡两岸的交流。

昨天，为了准备这个发言，我专门去网上搜了“胡适图书馆”的信息，居然有不少，北京、上海等地都有。但是，点进去发现这些只是跟胡适先生有关，都称不上“胡适图书馆”。最后还有一条，是“胡适图书馆”的地址，打开一看，原来就是在这里：安徽绩溪上庄村。可见，我们今天揭幕的是目前国内首家也是唯一的“胡适图书馆”。

胡适图书馆之所以能建成并启动，首先要感谢北大校友张永宏。我们曾经一起工作过一段时间，他有北大情怀，做事也非常执

着，能够克服困难、锲而不舍地把胡适图书馆建起来。同时，我要感谢地方政府的支持，没有地方政府的支持，胡适图书馆是不可能建成的。昨晚聊天时，我发现这里的政府官员思想非常开放，做事非常踏实，不愧是胡适先生家乡的官员。

我非常感谢主办方邀请我参加胡适图书馆的揭牌仪式，也特别感谢永宏校友邀请我为“胡适图书馆”题字。这是我的荣幸！对我而言，北京大学是我人生中最重要的转折点。1977年恢复高考，我有幸从一名在黑龙江农村下乡九年的杭州知青成为北京大学的一名学生。在北大读书的四年，是我人生中最重要的四年。我们不仅学到了知识，更重要的是从北大的历史和前辈们的经历中了解了北大的精神和传统。

北大的精神，概括起来包括两个方面：一是心系家国，肩负社会责任；二是追求卓越，不断改革创新。从即使牺牲也要维护开放、“反对攻杀使臣”的许景澄，到倡导“思想自由、兼容并包”的蔡元培，到以“科学之精神”“社会之自觉”为教育目标的蒋梦麟，到主张“宁鸣而死，不默而生”的胡适，再到追求真理、无私无畏、“决不向专以力压服不以理说服的那种批判者们投降”的马寅初，这些北大校长们用实际行动诠释北大精神。

从意义上讲，胡适图书馆也是传承北大精神的一个场所。除了官方渠道外，也可以通过胡适图书馆这样的民间渠道来传承北大精神。我们希望，更多的学子和民众通过这里来了解胡适，了解北大，了解新文化运动，了解中国近百年来追求自由、民主、和平、发展的历史。

最后，我再次祝贺胡适图书馆揭牌，感谢当地政府、胡氏家族、北大校友的支持！让我们一起努力，把胡适图书馆办好！

# 十五运赛场内外的北大汇丰力量

来源 / 各项目办公室、公关媒体办公室

文字 / 任俊宇、吴令、受访者

图片 / 受访者供图

编辑 / 姜岸、木南

2025年11月21日晚，第十五届全国运动会在深圳圆满落幕。赛事期间，校园内外的北大汇丰人在志愿服务、火炬制造、火炬传递、场馆建设、直播支持、酒店接待等工作中，全方位参与服务，以专业知识与满腔热情，尽显“商界军校”风采。他们的身影或许不在聚光灯下，但他们的奉献同样闪耀光芒，为十五运增添了丰富而温暖的底色。



▲ 北大汇丰部分志愿者合影

## 志愿服务：1400小时的守护

十五运期间，来自全日制硕博、MBA项目的26名“小海豚”志愿者同学累计服务超过1400小时，服务岗位覆盖32个核心业务。

### 北大汇丰“小海豚”

(按姓氏笔画为序)

王婧妮 王玮越 王旭 石薇  
叶杉 任俊宇 朱瑾奕 杜宇凡  
张智媛 何朋羽 林祉祎 宗雯  
许珮瑶 邓金彪 贺涵波 费宇航  
徐莞岐 徐雨瑄 徐子程 徐笑涵  
顾月梅 彭予佳 曾倩 杨小萌  
赵远卓 熊鹏

# 2025



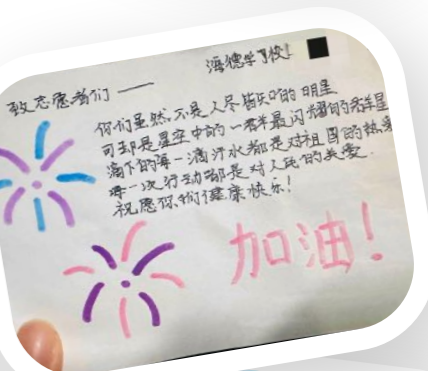
▲ 工作现场的北大汇丰“小海豚”



在不同的场馆里，他们分别担任技术官员服务助理、竞赛专业服务助理、计时计分与场馆成绩系统助理、休息室服务助理、兴奋剂检查陪护员、媒体协调助理、混合采访区助理、坐席区服务助理、检票助理……

他们发挥在学院收获的系统思维、精细化管理能力和高效执行力，以高度的责任感、饱满的热情、全力以赴的奉献精神贴心服务运动健儿、有效沟通媒体采访、井然维持现场秩序、精准支撑赛事数据，保障比赛各环节顺畅运行。

从清晨准备到深夜收尾，北大汇丰“小海豚”们的辛勤付出赢得了裁判员、运动员、嘉宾、媒体及南山区少先队员的集体“点赞”。



▲ 北大汇丰志愿者工作中



▲ 感谢信

**“小海豚”代表说****任俊宇**

新闻广电宣传处组长  
2024 级金融科技专业硕士生

在此次十五运会女子 U18 排球比赛项目中，我担任新闻广电宣传处组长、体育展示处组长。作为媒体协调处的“小海豚”，我负责给媒体老师们提供力所能及的帮助，推进赛后采访、赛前准备和赛中转播的正常进行。为期九天的志愿活动让我收获了与不同学校不同岗位上的“小海豚”之间宝贵的情谊，更让我为十五运会这一国家重要赛事做出了自己力所能及的贡献，我深感荣幸。

**杜宇凡**

竞赛处场地服务助理  
2024 级财经传媒专业硕士生

我所在的团队由捡球员与快擦手组成。我担任快擦手，职责之一是在运动员摔倒后的 6-8 秒内迅速清理地面汗渍，以保障后续比赛安全。每场比赛持续约 1.5 至 2.5 小时，期间我们需要频繁往返于场地，快速响应，对意志力与专注度考验较高。令我印象深刻的是，一次比赛中组长为保护运动员飞身扑地，及时化解风险。赛后，组委会与裁判组特别对我们场地团队表达了感谢，这让我们切实感受到自身工作的价值，也更有信心和动力投入到后续任务中。

**彭予佳**

竞赛处计时计分与场馆成绩系统助理  
2023 级国际金融管理专业硕士生



十五运期间，我在竞赛处计时计分组服务，负责场外巡检设备、场内监控实时记分。志愿服务中，团队协作的友善氛围让我十分感动。作为研三同学，我面临密集的秋招笔面试，排班屡屡冲突，感谢组长贴心协调时间，感谢组员们主动分担工作，让我能够顺利完成志愿服务，同时不落下秋招求职。女排赛场上，印象最深的是运动员们的拼搏精神。这段志愿服务经历，有并肩同行，更有精神成长，是一段温暖而深刻的记忆，永难忘怀。

**徐菀岐**

竞赛处运动员引导组成员  
2024 级经济学专业硕士生



我分在运动员引导组，负责值守运动员更衣室。有事随时顶上的责任感、相遇后的微笑，是“小海豚”的秘密信号；热腾腾的饭菜、及时反馈的需求，都是老师们在默默付出；赛场上拼尽全力、赛后对我们的服务真诚道谢，运动员们都很好！如今回头看，当时只是想参与一场全国赛事活动，没想到收获超乎想象，无比感谢一年前决定报名的自己，感谢学院与老师的积极配合与理解。

**熊鹏**

志愿者管理处志愿者管理团队助理  
2024 级 MBA 学生



我服务于志愿者管理处，岗位职责包括保障志愿者们的日常用餐与能量补给，组织丰富多样的趣味活动充实志愿者们的休息时间，帮助志愿者们协调解决在服务期间遇到的问题和困难等。能够把自己人生某一阶段有机融入国家的大型体育赛事是一件很幸运的事，同时非常感谢学院的支持和保障，积极沟通协调课程和考试安排，让我们可以无后顾之忧做好赛事服务保障。希望之后可以在更多的志愿服务活动中共同为地区的发展和社会的进步贡献力量。

**火炬“绽放”：  
从科技制造到空陆传递**

▶ 李承泽（左）为学院捐赠十五运火炬，副院长、EMBA 项目主任欧阳良宜接受捐赠

**李承泽**

2025 级 EMBA 学生  
万家乐燃气具有限公司  
电商与新零售总经理

万家乐 40 周年之际，荣幸成为第十五届全国运动会火炬供应商。在北大汇丰学习的每一天都被“商界军校”精神所感召和洗礼。面对竞争激烈的市场环境，每一位北大汇丰人都在砥砺前行、破风奋进。我代表 EMBA2025 班赠送火炬，希望“商界军校”之火生生不息，也祝愿每一位同学在未来的生活里心中有火、眼中有光，成为商业翘楚！

**李慧**

2016 级 EMBA 校友、  
MBA 业界导师  
比亚迪集团腾势汽车总经理  
深圳十大杰出青年

这次很荣幸以第十五届全国运动会火炬手的身份参加火炬传递，和著名物理学家、南方科技大学校长薛其坤院士，国际著名结构生物学家、深圳医学科学院院长颜宁院士等一起接力，传递火炬。心中倍感自豪，更是满满的荣誉。腾势 N9 作为中国新能源科技豪华汽车的代表，担任深圳火炬传递活动指挥车，全程在火炬手身后护航。这次火炬传递不仅是全国最高规格的体育盛会，更是国家发展的科技和力量的体现，展示了人民向上的精神！

**周洲峰**

2023 级 MBA 校友  
中信海直股份有限公司  
低空智慧运行指挥项目负责人

作为本次空中传递任务的执行机长，我深感使命光荣、责任重大。此次空中传递属行业首创，对飞行的精准度和稳定性提出了极高要求——高速飞行的直升机必须实现“分秒不差”的精准衔接，确保火炬传递全程安全顺畅。为此，中信海直团队与赛事组委会紧密协作，历经八个月的精心策划、方案迭代与反复演练，在各方通力配合下，成功攻克多项技术难题，最终为全国人民呈现了一场兼具创新性与观赏性的火炬传递盛宴。



▲ 火炬传递现场

## 运营赋能：于精微处显担当

陆飞

高层管理培训项目 (EDP)  
CEO18 班校友  
易初股份创始人



广东赛区 75 个比赛场馆中，超 90% 为现有场馆升级改造。2024 级 MBA 学生吴涛参与开幕式主场馆广东奥林匹克体育中心升级改造，融合实战经验与商学智慧，确保工程高品质交付和赛时零故障稳定运行。



吴涛

2024 级 MBA 学生  
中建八局华北公司大客户分公司总会计师

王培友

2023 级 MBA 校友  
深圳市南头城酒店经营  
管理有限公司董事



中建八局是十五运会开幕式主场馆广东奥林匹克体育中心升级改造单位，我有幸参与场馆改造及赛时保障工作。在项目改造过程中，通过系统性与精益化管控，在资源调配、成本控制与多方协同中，有效提升项目整体推进效率，保障工程高品质交付与赛时零故障稳定运行，为全运会开幕式及后续赛事顺利召开奠定了坚实基础。未来，我将持续推动实战经验与商学智慧的深度融合，为建设更多彰显中国品质的标杆工程贡献专业力量。

盛大的开幕式震撼世界，全球观众零卡顿共享激情时刻。其背后是北大汇丰高层管理培训项目 (EDP) CEO18 班校友陆飞创立的易初股份，以高品质电缆撑起信号传输的大动脉！



▲ 总决赛现场

## 北大汇丰 - 剑桥嘉治 全球创新创业大赛 2025 赛季总决赛 暨北大 - 剑桥湾区创业创投论坛举行

来源 / 创新创业中心、公关媒体办公室 文字 / 姜岸 图片 / 悠米 编辑 / 木南

2025 年 12 月 11 日下午，北大汇丰 - 剑桥嘉治全球创新创业大赛 2025 赛季总决赛暨北大 - 剑桥湾区创业创投论坛在北京大学汇丰商学院举行。

2025 赛季，创赛正式成为深圳市“鲲鹏计划”首批合作赛事，在中国港澳台地区举办了专场赛事，并首次在英国开展了线下赛事活动，赛事影响力持续扩大。本赛季共收到全球超 500 个优秀创业团队报名，近 200 家企业参与了 17 场区域及行业路演选拔，最终 57 个创业项目晋级半决赛。项目涉及人工智能、智能制造、医疗医药、新能源及绿色科技、新消费等赛道。

总决赛期间，还举行了北大 - 剑桥湾区创业创投论坛，2 位新成员正式加入北大汇丰创业创投顾问委员会。

大赛迄今已经举办 5 届，累计收到超过 2300 个参赛项目，项目覆盖全球 7 个国家和地区，参赛项目赛后融资总额超过 10 亿元人民币。

## 开幕式

总决赛嘉宾及评委包括：北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长海闻，英国驻广州总领事孟诗然（Sarah Mann），剑桥大学运营与技术管理教授、剑桥中国管理研究中心联席主任、剑桥大学嘉治商学院前院长 Christoph H. Loch，北京大学汇丰商学院党委书记、副院长任颋，北京大学汇丰商学院院务委员会副主任、创新创业中心主任魏炜，北京大学汇丰商学院副院长 Young Joon Park，北京大学汇丰商学院院长聘副教授 Seungjoon Oh、副教授童娜琼、创新创业中心执行主任张坤、助理教授宋立国，剑桥大学嘉治商学院深圳

校友会会长、中兴通讯高级副总裁张健鹏，香港贸易发展局深圳代表鄺佩怡，深圳市达晨创业投资有限公司执行董事付维刚，倚锋资本创始人及董事长朱晋桥，深圳市天使投资引导基金管理有限公司副总经理刘湘宁，星展银行中国有限公司执行董事张涵量，OPPO 巡星资本总经理乔雨婷，北京大学创新创业学院综合办主任傅程榆等近 200 位投资界、学界、业界嘉宾。大赛由北大汇丰 2023 级硕士研究生林祉祎主持。

海闻在致辞中表示，大赛旨在搭建连接创业者与资本的高质量平台，以服务社会创新、技术进步和经济发展。五年来，赛事促成逾十亿元资本支持多项创新项目，体现商学院在培养创新精神和创业能力方面的重要使命。他回顾了北大汇丰与剑桥嘉治的合作渊源，勉励创业者立大志、看长远，也希望投资者更加支持年轻人的创新创业。

孟诗然在致辞中表示，教育交流是连接中英两国的重要纽带，为两国合作奠定了深厚基础。她对深圳的创新活力表示赞赏，认为这里是全球科技创新的发展高地。她强调，中英在创新创业、气候变化、经济发展等领域合作空间广阔，希望未来创业者在打造企业和技术创新时把英国视为重要合作伙伴。

张健鹏在致辞中表示，大赛已成为推动中英创新创业交流和合作的重要平台，赛事不仅促进了优质项目成长、创业者能



▲ 颁发聘书

力提升与投融资精准对接，还营造了开放包容的文化氛围，助力全球创业者与投资人的深度交流。他期待借助两校学术资源、校友网络和创业者的创新智慧，一起探索跨国合作的新路径，在全球创新浪潮中凝聚共识，共同发展。

### 创投顾问委员会新增顾问授牌

开幕式后，举办了北大汇丰创业创投顾问委员会新增委员授牌仪式，魏炜为付维刚、朱晋桥委员颁发聘书。两位顾问随后做了投资分享。



▲ 海闻

▲ 孟诗然

▲ 张健鹏

▲ 朱晋桥

▲ 付维刚



▲ 项目路演

朱晋桥在分享中介绍了倚锋资本长期深耕生物医药，推动多家企业上市的经历，强调比赛排名并非最重要，创业是马拉松，坚持与务实才能突围。他鼓励创业者保持耐心、宽容与健康，以长期主义面对挑战，并期待更多创新项目在平台上成长。

付维刚在分享中介绍了达晨创投的投资历史，并强调公司的投资理念：看重硬科技“近场替代”，鼓励企业同步布局海外，优先选择高成长赛道，全面拥抱 AI。他表示，中国市场依然最具潜力，期待在本次大赛发现更多优秀项目。

### 总决赛

总决赛环节中，8 支创业团队根据抽签顺序依次路演，并回答了现场评委的提问。



▲ 圆桌论坛现场



▲ 任颋颁发合作伙伴致谢奖杯



▲ 张坤颁发双创中心合作伙伴致谢奖杯



▲ 张坤颁发“毕业”纪念奖杯

## 北大 - 剑桥湾区创业创投论坛

创投论坛聚焦“创投高质量发展与时代创新机遇”，张涵量、朱晋桥、付维刚、刘湘宁、乔雨婷就“创投高质量发展的核心内涵”“创新机遇的底层逻辑”“从募投管退看高质量发展路径”“创业创投新范式和趋势展望”等话题深度交流和分享。张坤主持论坛。

### 颁奖典礼

决赛颁奖前举办了 2025 赛季甄选合作伙伴和北大汇丰创新创业中心合作伙伴答谢仪式。任颋、张坤分别颁发致谢奖杯。

颁奖现场，还举行了前海中英研究院国际创新空间云创数安、元未视界、点点通、全息时代等四家入驻企业“毕业”仪式，张坤颁发“毕业”纪念奖杯。

Christoph H. Loch 在颁奖现场发表致辞。他对北大汇丰创新创业中心及创赛所取得的成就表示赞赏。他鼓励参赛者可以在北大汇丰这所一流商学院学习商业技能，充分利用好深圳丰富的科技资源和资本优势，同时保持自信与耐心。他强调，只要创业者能为客户创造价值，并具备持续学习与适应变化的能力，就有机会在国内外市场获得成功。

现场评出一等奖 1 名，二等奖 3 名，三等奖 4 名。学院领导、与会嘉宾为获奖团队颁奖。



▲ Christoph H. Loch



▲ Christoph H. Loch 为荣获一等奖项目颁奖

▲ 刘湘宁、朱晋桥、付维刚为荣获二等奖项目颁奖

▲ 任颋、魏炜、张坤、傅程瑜为荣获三等奖项目颁奖

### 一等奖 广东具身风暴机器人有限公司

**二等奖** 嘉华药锐科技（北京）有限公司  
深圳智音无碍科技有限公司  
盖泽精密科技（苏州）有限公司

**三等奖** 深圳音诺智能设备有限公司  
宠知因（深圳）生物科技有限公司  
知天下（苏州）人工智能科技有限公司  
广东省广告集团股份有限公司

2026 赛季大赛将继续关注 B 轮之前的中早期科技团队，依托“十五五”规划重点产业发展目标，结合全球前沿技术与模式创新方向，持续聚焦深圳 20+8 产业集群。PHBS



▲ 2026 赛季启动仪式

### 2026 赛季启动仪式

活动最后举行了北大汇丰 - 剑桥嘉治全球创新创业大赛 2026 赛季启动仪式。张坤介绍了新赛季的赛程安排，并与 Christoph H. Loch 一同启动新赛季。



▲ 与会领导、嘉宾合影留念

# PHBSer 人物 46

从北大汇丰到塞拉利昂，他用行动诠释“外交为民”



## 从北大汇丰到塞拉利昂，他用行动诠释“外交为民”

来源 / 全日制硕博办公室、公关媒体办公室

文字 / 林诗堙（汇通社）

图片 / 受访者提供

编辑 / 姜岸、成翔



### 夏天航

贵州遵义人，2014年考入华中科技大学就读金融学专业；2018年，考研到北大汇丰商学院，攻读金融硕士。2021年毕业后，入职外交部，从事调研、办案等工作。2022年12月至今，夏天航担任中国驻塞拉利昂使馆随员。

2023年11月的一个下午，塞拉利昂首都弗里敦米尔顿马盖技术大学的礼堂里，中国使馆的年轻外交官夏天航受邀为上百名学生做即兴演讲。没有任何准备，面对台下黑压压的人群，夏天航深吸一口气，开始用流利的英语侃侃而谈。

“那一刻，我竟然产生了一种梦回北大汇丰的错觉。”回忆起这个场景，夏天航笑着说，“就像当年在学院的课堂上做 presentation 一样自然。”

从中国南海之滨的“商界军校”到西非大陆的中国使馆，从全英文课堂的激烈讨论到弗里敦街头的领事保护，北京大学汇丰商学院 2018 级金融硕士校友、中国驻塞拉利昂使馆随员夏天航用他的外交生涯诠释了什么叫“If you can make it at PHBS, you can make it anywhere”（在北大汇丰能行，到哪儿都能行！）。

### “商界军校”的锤炼

2018 年，从华中科技大学本科毕业后，夏天航选择了北大汇丰商学院继续深造。“深圳是国际化大都市，北大汇丰又是全英文教学，这对我很有吸引力。”但真正进入学院后，他才发现这里的严格要求和“国际化”远比想象中更深入骨髓。

“最开始我特别抗拒每周三早上的跑操。”夏天航坦率地回忆起入学之初的感受。早上六点的起床号、严格的队列训练、高强度的体能锻炼，这些看似与商科教育不沾边的军事化管理，让这个年轻人一度无法理解。

真正明白这种“折磨”的价值，要等到三年后他走上外交岗位。“建国初期，周恩来总理要求外交人员成为‘文装解放军’，要有铁一样的纪律。北大汇丰的素质拓展训练帮我树立了牢固的纪律意识，形成了令行禁止的职业习惯。”

更让夏天航印象深刻的是学院严格的学术要求。“还记得考试周通宵灯火通明的自习室，记得课后还要完成实习工作的筋疲力竭，记得看着计量经济学满篇晦涩术语的绝望。”研二时，他在某头部券商研究所实习，半个月就要拿出一篇报告，加上课程与考试，那种压力让他几乎崩溃。

“但现在回头看，正是这种紧张的节奏和严格的要求，提升了我完成急难险重任务的能力。在外交部和驻外使领馆，经常接到一上午甚至一小时拿出一个东西的任务，这种时候就尤其庆幸北大汇丰的学术压力为我提供了能力储备。”

“学院的全英文教学模式培养了我使用英语作为工作语言的能力，紧张的节奏和严格的要求提升了我完成急难险重任务的能力，师生的国际化组成增强了我的文化敏感性与包容性。”回顾来路，夏天航深深感谢母校的培养。

除了全方位的能力建设外，学院生活也给夏天航留下了美好的回忆，带来了宝贵的精神财富，“最开心的是交到了一群志同道合的朋友，还记得生日夜在塘朗村的烧烤，记得在镜湖晚霞下的畅谈，记得打翻咖啡时同伴的嬉笑，记得在北大汇丰英国校区的朝夕相处，记得和室友一起看恐怖片的欢乐时刻……”

### 塞拉利昂的磨炼

2021年，即将毕业的夏天航面临人生重要选择：手握某头部证券的offer，同时也通过了外交部的国家公务员考试。

那年3月的一个情景让他选择的天平有了明确倾向。阿拉斯加的雪花纷飞中，中美高层战略对话正在进行。当时任中共中央政



▲ 北大汇丰每周一次的常态化素质拓展训练



▲ 北大汇丰 2018 级全日制硕士篮球队



▲ 塞拉利昂乡村民众生活困苦



▲ 夏天航和塞拉利昂大使带领馆员运动

治局委员、中央外事工作委员会办公室主任杨洁篪同志说出“美方没有资格从实力的地位出发同中方对话”时，夏天航在电视机前激动不已：“从小到大，我见证了从韬光养晦到中国特色大国外交的转变，这才是中美两个大国在这个星球上相处的正确方式！”

最终，他选择了外交部。

2022年底，夏天航被派驻塞拉利昂使馆工作。飞机降落在首都弗里敦机场时，现实给了他当头一棒。

旧航站楼是一座一层平房，层高不到3米，设施老旧、通风不畅、灯光昏暗。我和一百多位乘客在汗臭味中挤在行李转盘旁等待了一个半小时，有位乘客叹了口气说：“欢迎来到非洲。”

塞拉利昂的贫困也超出了他的想象。人均GDP全球倒数第二，83%的人口面临粮食不足，疟疾、霍乱等疾病横行，孕产妇死亡率高达千分之十一点六五。在首都弗里敦，贫民窟随处可见，许多人居住在几平米的铁皮房中。

**“学院的全英文教学模式培养了我使用英语作为工作语言的能力，紧张的节奏和严格的要求提升了我完成急难险重任务的能力，师生的国际化组成增强了我的文化敏感性与包容性。”**

有一天晚上，使馆当地雇员发来了一段视频：他们一家三口相拥坐在铁皮房角落躲雨。“正应了杜甫的诗：‘床头屋漏无干处，雨脚如麻未断绝。’”夏天航感慨道。

基础设施的落后给工作带来巨大挑战，更大的挑战是与家人的分离之苦。“每年与家人相聚的时间只有1个月。”今年休假结束时，送机的车已经到了楼下，夏天航依依不舍。

“我强笑着跟司机说稍等几分钟，然后跟我的新婚妻子依依惜别。与家人团聚的日子里，几分钟的时间也是珍贵的。上了车之后，就是孤独的异国他乡了。”夏天航回忆说。

但一旦进入中国驻塞拉利昂使馆这个大家庭，夏天航就全身心地投入到工作中。在这里，馆领导格外重视馆风建设，使馆氛围融洽，同事们会结伴出游、运动、娱乐，定期组织聚餐等，让每一位同事都感觉到家的温暖。正是有了同事的支持和家人的理解，“外交官才能无后顾之忧践行‘忠诚、使命、奉献’。”



▲ 驻塞拉利昂大使带领馆员运动

### 领保工作的试炼

领事保护工作是夏天航在塞拉利昂的重要职责之一。2024年7月的一天，他几乎同时接到两个紧急求助：一位失业离婚的中国公民陈某（化名）带着幼子居无定所，身心健康堪忧；另一位中国公民李某（化名）脑梗、心梗、冠心病并发，生命垂危。

“陈某的情况很复杂，从2023年7月开始，我做了她整整一年的思想工作，有时候晚上十二点还接听领保电话，了解她的困扰，并给予一定指导。”

而李某的情况更加紧急，当地医疗条件根本无法治疗，必须立即回国抢救。夏天航立即协调各方资源，协助解决机票、船票、证件、陪同人员等一系列问题。

最惊险的一幕发生在机场。“李某病情稍稳定后，我凌晨冒着暴雨陪同他们乘船赴机场。陈某因证件问题被机场工作人员刁难，我们紧急交涉，终于在廊桥关闭前最后一分钟将他们送上飞机。”

“外交工作责任无比重大，使命无上光荣。”夏天航说，“领事保护让外交工作从宏观的国家利益落实到具体的个体，使每一位同胞感受到祖国的关怀。”

总结自己的基层工作经验，夏天航表示，最重要的是要挺膺担当，正如习近平总书记所说，“愿挑最重的担子、能啃最硬的骨头、善接烫手的山芋。”

从中国南海之滨到西非大陆，从“商界军校”到外交前线，夏天航用自己的选择和坚守诠释了什么是新时代青年的责任与担当。正如他所说：“以梦为马为国出征，守护的是祖国利益。”

对于有志于外交事业的师弟师妹，他建议：

“专业学习方面，建议在国际经济、国际贸易、英语写作等课程上多下功夫。社会实践方面，结合课余时间参加实习和学生干部工作。个人能力提升方面，建议与国际学生加强交流。”

“习近平总书记对新时代外交工作者的要求是‘对党忠诚、勇于担当、敢斗善斗、纪律严明’。北大汇丰的学子有着超出常人的报国之心、国际化视野、纪律意识，自我设限于商界未免偏颇，投身民族复兴一线才是珠联璧合。”夏天航说。

# 学术 Research 50

北大汇丰 2025 年论文发表创新高

陈灼助理教授获 2025 年国家社科基金年度项目立项资助

北大汇丰师生参加第二十五届中国经济学年会

2025 PHBS-IER 会议在北大汇丰举行

宏观经济研究前沿专题研讨会在北大汇丰举行



## 北大汇丰 2025 年论文发表创新高

来源 / 科研办公室、公关媒体办公室

编辑 / 子菁

图片 / 悠米

2025 年，北京大学汇丰商学院师生共发表论文 106 篇，较 2024 年提升 5%，其中在国内外一流学术刊物 (SSCI/SCI/CSSCI) 上发表论文 78 篇，占比 73.6%。

*Information Systems Research, International Economic Review, Journal of Accounting and Economics, Journal of Economic Theory, Journal of Financial and Quantitative Analysis, Journal of Monetary Economics, Management Science, Review of Economics & Statistics, Review of Financial Studies* 等经济、金融、管理类国内外顶级期刊发表 28 篇，其中国际顶刊发表 15。值得关注的是，**这 15 篇国际顶刊的作者分别为 2 名教授、4 名长聘副教授与 6 名助理教授，新生代学者贡献占比超五成，凸显学院科研的新锐力量。**

以下为国际顶刊发表情况（以作者姓名字母排序）：

### 蔡晓鸣

长聘副教授

Xiaoming Cai, Pieter Gautier, Ronald Wolthoff\*, (2025), "Spatial Search," *Journal of Economic Theory*, 224.



### Manshu Khanna

助理教授

Gian Caspari, Manshu Khanna\*, (2025), "Non-Standard Choice in Matching Markets," *International Economic Review*, 66(2): 757-786.



注：1.\* 为通讯作者。2. 统计时间为 2025 年 1 月 1 日至 12 月 17 日。  
3. 学术成果为在我院全职工作或学习期间取得。

### 李荻

长聘副教授

北京大学汇丰金融研究院副院长

Sudipto Dasgupta, Di Li,  
Erica X. N. Li\*, (2025),

"The Marginal Value of Cash: Structural Estimates from a Model with Financing and Agency Frictions," *Management Science*, 71(5): 3641-4531.



### 李凯

教授

Kai Li, Yingying Li, Changlei Lyu, Jialin Yu\*, (2025), "How to Dominate the Historical Average," *Review of Financial Studies*, 38(10): 3086-3116.



### 马啸

助理教授

Xiao Ma, Marc-Andreas Muendler, Alejandro Nakab\*, (2025), "Exporting, Wage Profiles, and Human Capital: Evidence from Brazil," *Review of Economics & Statistics*, 107(5): 1371-1387.



Xiao Ma\*, Yiran Zhang\*, (2025), "How do Multinationals Impact China's Technology? The Role of Quid Pro Quo Policy and Technology Spillovers," *International Economic Review*, 66(5): 1933-1956.

**Seungjoon Oh**

长聘副教授

Po-Hsuan Hsu, Kyungran Lee, S. Katie Moon, **Seungjoon Oh\***, (2025), "Information Disclosure and Peer Innovation: Evidence from Mandatory Reporting of Clinical Trials," *Journal of Financial and Quantitative Analysis*, 60(7): 3267-3310.

**Jooyoung Park**

长聘副教授

Sunghun Chung, Jaehwuen Jung, Jooyoung Park\*, Chul Ho Lee, Yasin Ceran, (2025), "Two-Sided Impacts of Service Provider's Identity Disclosure in e-Customer Service Platforms: Evidence from Two Field Experiments," *Information Systems Research*, 36(3): 1269-1947.

**王鹏飞**北京大学博雅特聘教授  
北京大学汇丰商学院院长

Jess Benhabib, Feng Dong, Pengfei Wang\*, Zhenyang Xu, (2025), "Aggregate Demand Externality and Self-Fulfilling Default Cycles," *Journal of Monetary Economics*, 156.

**汪意成**

助理教授

**Yicheng Wang\***, (2025), "Limited Firm Insurance and Aggregate Implications," *Management Science*, 71(7): 5419-6318.



Corina Boar, Kjetil Storesletten, Matthew Knowles, **Yicheng Wang\***, (2025), "Quantifying the Macroeconomic Impact of Credit Expansions," *International Economic Review*, 66(5): 1913-1928.

**谢觐**

助理教授

Stephen Teng Sun, Shang-Jin Wei, Jin Xie\*, (2025), "Accounting Standards and Antidumping Investigations," *Journal of Accounting and Economics*, 80(2-3).

**张一飞**

助理教授

Yifei Zhang\*, (2025), "Corporate Venture Capital and Firm Scope," *Journal of Financial and Quantitative Analysis*, 60(1): 336-373.

**郑家麒**

助理教授

Ingolf Dittmann\*, Amy Yazhu Li\*, Stefan Obernberger\*, Jiaqi (Jacky) Zheng\*, (2025), "Equity-Based Compensation and the Timing of Share Repurchases: The Role of the Corporate Calendar," *Journal of Accounting and Economics*, 80(1).



截至目前，还有包括 *International Economic Review*, *Journal of International Business Studies*, *Management Science*, *Manufacturing and Service Operations Management*, *Operations Research*, *Organization Science* 等国际顶刊上的 17 篇论文在内的 28 篇 SSCI&SCI 论文已被接受，即将发表。

扬帆远航，智启新程，让我们共同期待学院 2026 年论文发表更上层楼，为学科发展和经济建设提供更多北大汇丰智慧。PHBS

# 陈灼助理教授获 2025 年国家社科基金年度项目立项资助

资料来源 / 陈灼 编辑 / 木南 图片 / 悠米

近日，全国哲学社会科学工作办公室公布了 2025 年国家社会科学基金年度项目立项名单，北京大学汇丰商学院陈灼助理教授主持申报的《计算国际传播视角下提升国际话语权的动态机理研究》课题获得青年项目立项资助。

## 计算国际传播视角下提升国际话语权的动态机理研究

课题负责人：陈灼

计算与智能技术正在成为国际传播领域的革命性力量，深刻重塑着国家间舆论互动与话语竞争的格局，成为提升国际话语权的重要路径。

其中，计算国际传播作为新兴研究方法，通过大数据与人工智能技术的融合，为理解跨国舆论场提供了全新视角。这种方法力求精准捕捉国际舆论的流动轨迹和演化规律，揭示不同国家、媒体和公众之间的复杂互动关系。其不仅是一种研究方法，更成为理解国际话语权建构过程的重要基础设施。它通过分析海量跨国数据，帮助我们理解国际议程如何设置、舆论如何影响外交决策，以及话语权如何在国际互动中产生和演变。这种方法实现了技术分析与国际传播理论的深度结合，为解读复杂的国际舆论环境提供了科学工具。

该项目将探讨计算国际传播如何助力解读国际话语权的形成机制，通过数据驱动与理论结合的方式，分析不同国家在国际舆论场中的互动模式，为提升我国国际传播能力提供科学视角与方法支撑。

**陈灼**

北京大学汇丰商学院助理教授，新加坡国立大学传播与新媒体博士，主要研究领域为新媒体技术的社会与政治影响，曾在《社交媒体 + 社会》(Social Media + Society)、《远程信息处理和信息学》(Telematics and Informatics)、《公共关系评论》(Public Relations Review) 等国际知名期刊发表论文。

国家社会科学基金项目是我国现行哲学社会科学项目资助体系中层次最高、影响力最广、资助力度最大的项目类别，具有引领科研发展、支撑学科建设、提升学校科研水平的重要作用，被视为衡量一所院校社会科学研究水平的重要标志。此前，叶韦明副教授主持申报的《算法中介的网络平台劳动研究》（批准号：19BXW098）项目曾获国家社会科学基金一般项目立项资助，且结项审查结果为“优秀”。学院教师持续获得国家社会科学基金立项资助，充分展现了北大汇丰卓越的学术研究水平。PHBS



▲ 圆桌论坛现场

## 北大汇丰师生参加第二十五届中国经济学年会

来源 / 科研办公室，公关媒体办公室 文字 / 小半、木南 图片 / 姜岸

2025年12月5日至7日，第二十五届中国经济学年会在上海交通大学徐汇校区举行。北京大学博雅特聘教授、汇丰商学院院长王鹏飞率团出席年会。本次年会共有16篇来自北大汇丰的论文入选，其中包括3位教师、3位博士后、9位博士研究生的现场宣读论文，以及1篇由合作者报告的合作论文。

### 开幕式与“海闻讲座”

12月6日上午，年会开幕式在上海交通大学徐汇校区文治堂举行。在主题为“如何平衡学术研究与政策影响的关系”的圆桌论坛中，王鹏飞与中央财经大学副校长陈斌开、上海交通大学安泰经济与管理学院特聘教授陆铭、中国人民大学应用经济学院院长魏楚、中山大学岭南学院院长林建浩五位与会学者结合自身经历和个人感悟，从研究议题、理论方法、案例实践与人才培养等多角度展开讨论，共同剖析经济学研究的现实困境与发展路径。

“海闻讲座”是中国经济学年会为感谢创会理事长，北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长海闻教授对年会创立和发展做出的奠基性与开创性贡献而设立的年度重磅品牌活动。今年“海闻讲座”的演讲嘉宾为香港科技大学地缘经济研究所所长金刻羽。她以“地缘经济学与全球新秩序”为主题，从地缘经济新格局的视角，深入解读全球经济新秩序，探讨全球化碎片化背景下国际关系重构的逻辑路径，为理解全球治理新格局提供了深刻洞察。王鹏飞主持了本次讲座。

### 王鹏飞教授就任 中国经济学年会秘书长

12月6日下午，第二十五届中国经济学年会理事单位会议举行。来自全国各地的24家年会理事单位代表出席会议。会议回顾了过去5年的工作，通过了年会章程修订方案，并完成了领导团队换届。经过有关程序，复旦大学经济学院院长张军担任理事长，北京大学汇丰商学院院长王鹏飞担任秘书长，复旦大学经济学院副院长陈钊和北京大学国家发展研究院副院长张丹丹担任副秘书长，陕西师范大学国际商学院院长雷宏振担任监事长。本届领导团队任期三年。

### 北大汇丰专场与论文报告

#### 北大汇丰专场一： Entrepreneurial Finance, Banking, and Methodological Advances

助理教授汪意成报告了合作论文“*Entrepreneurship and Credit Crunch*”，揭示了创业者进入与投资决策如何内生触发信贷崩溃、放大微小冲击，进而导致经济呈现内生的繁荣—衰退周期。助理教授吴凡报告了合作论文“*Estimating Nonseparable Selection Models: A Functional Contraction Approach*”，提出利用函数压缩方法识别潜在结果分布，并稳健估计非可分选择模型。博士后 Jiung Lee 报告了合作论文“*Natural Disaster, Bank Performance, and Economic Recovery: Cross-Country Evidence*”，考察了自然灾害如何影响银行绩效，并分析银行作用于灾后经济复苏的跨国差异。副教授 Stephan Gerschewski 报告了合作论文“*Institutional Voids and Entrepreneurship: A Comparative Review of Asia and Africa*”，系统比较了亚洲与非洲制度空缺对创业活动的影响差异。2021级博士研究生詹星意报告了合作论文“*Non-affiliated*



▲ 部分参会学生合影

*Distribution and Fund Performance: Evidence from Bank Wealth Management Funds in China*”，考察了他行代销在中国银行理财行业的外部治理作用。

#### 北大汇丰专场二： Institutional Change and the Evolution of Corporate Finance and Asset Pricing

5位2023级博士研究生依次做了论文汇报。胡伟平报告了合作论文“*Learning, Cash Flow, and Financing in the Intangible Economy*”，通过构建一个融合融资摩擦与贝叶斯学习的动态结构模型，探讨了无形信号比重上升如何重新定义现金流在公司金融中的作用。刘海桢报告了合作论文“*Demand-Side Debt Substitution and the Propagation of Monetary Policy Shocks*”，探究了在货币政策冲击下企业信贷结构的内生变化对于实体经济的持续性影响。孙博报告了合作论文“*Model-free ESG Frontier*”，探究了投资者的ESG偏好对金融资产价格的影响，并利用无套利假设建立了完整的可持续投资资产定价模型。赵诗杰报告了合作论文“*The Real Effects of Bankruptcy Reform*”，通过大规模文本数据探究了中国的破产改革如何影响清偿率，以及随后对于金融市场与企业的进一步影响。吕泽霖报告了合作论文“*Government Venture Capital and Failure Tolerance*”，探讨了政府风险投资的失败容忍度对保守性投资偏好带来的影响。

**自主投稿入选论文**

除北大汇丰专场外，学院师生自主投稿的5篇论文也入选本次年会。

在“发展经济学专场”，2024级博士研究生陈辰轩报告了独作论文《一孩政策，结构转型与女性解放》，从结构转型的角度解释了一孩政策如何多维度减少女性歧视，解放女性。

在“人口劳动与健康经济专场”，博士后连莉莉报告了合作论文《社会规范对生育政策的深化效应：来自中国“一孩”生育政策的证据》，指出“一孩”政策通过塑造和强化“少生优生”的社会规范，使生育率下降更持久、更显著。

在“宏观经济学专场”，博士后谢睿航报告了合作论文《中国结构性货币政策的操作模式》，探讨了我国结构性货币政策操作模式从“先借后贷”向“先贷后借”转型的宏观效果，并提出“因工具施策、因阶段变策”的渐进式体系。2022级博士研究生李珂欣报告了独作论文《准备金率，资源配置，银行杠杆率》，探讨了准备金率对国有企业和民营企业、实体经济和金融部门的权衡效应。2023级博士研究生王佳欣报告了合作论文《期限利差调控：中国的避险冲击与央行买卖国债操作》，探讨了央行买卖国债新型政策工具的有效性与局限性，并在一个统一的框架中解释了央行国债操作的“启动—暂停”模式。

此外，王鹏飞受邀主持了“宏观经济学专场（一）”。汪意成主持了“金融经济专场（十）”和“北京大学汇丰商学院专场（一）”。

本届年会由中国经济学年会秘书处与上海交通大学安泰经济与管理学院联合主办，共设75个平行分会场，并举办院长（主任）联席会议、理事单位会议、女经济学者午餐会、经济学图书展等活动。年会期间，学院展示了近年来主要论文发表、“北大汇丰”书系出版、《北大金融评论》发行等方面

最新成果，受到了与会者的高度评价。

2001年是21世纪的第一年，也是严复翻译《国富论》一百周年。在海闻教授的提议和组织下，首届中国经济学年会在北京大学中国经济研究中心召开。在担任年会创始秘书长、创始理事长的20年间，海闻教授领导制定了年会的宗旨理念、办会特色、组织形式，开创和奠定了年会长远发展的根基。成立以来，年会与世纪同行，致力于加强学界交流、搭建互动平台，推动中国经济学教学与研究的整体提升，为服务国家经济发展持续贡献学术力量。北大汇丰曾于2007年、2014年和2020年三次承办年会。●



▲“北大汇丰”书系和《北大金融评论》参加经济学图书展

## 2025 PHBS-IER 会议在北大汇丰举行

来源 / 科研办公室、公关媒体办公室 文字 / 胡伟平、喻奇、孙博、小半 图片 / 悠米

2025年12月20日至21日，由北京大学汇丰商学院（PHBS）和《国际经济评论》（*International Economic Review, IER*）联合主办的2025 PHBS-IER会议在北京大学汇丰商学院举行。会议聚焦“人口变化与迁移：事实、模型与政策影响”主题，吸引了国内外一流高校近150名资深教授和年轻学者现场参会，线上直播累计观看超过13000人次。



▲ 王鹏飞



▲ Dirk Krueger



▲ Philippe Aghion

北京大学博雅特聘教授、汇丰商学院院长王鹏飞和宾夕法尼亚大学教授、*IER*杂志主编Dirk Krueger分别代表主办方致辞。王鹏飞感谢*IER*编委、学院教师和学生志愿者的辛勤付出，回顾了首届会议取得的成功及其为学院学术生态带来的积极影响。Dirk Krueger对参会人员和组织团队表示感谢，指出*IER*和汇丰商学院的合作日益紧密，期待本届会议进一步推动高质量学术成果的涌现。



▲会议现场

2025年诺贝尔经济学奖得主，法兰西学院、欧洲工商管理学院、伦敦政治经济学院教授Philippe Aghion以《科学孤立？特朗普“中国行动计划”对中国研究的影响》（“Scientific Isolation? The Consequences of Trump's China Initiative on Chinese Research”）为题发表了主旨演讲。研究利用2018年“中国行动计划”作为准自然实验，基于Scopus数据与逆倾向得分加权的双重差分模

型，发现该计划未显著降低中国学者发文数量，但显著压低论文质量，具体表现为引用量、顶级期刊发表数和合著者的 H 指数。主旨演讲环节由 2011 年诺贝尔经济学奖得主、北京大学汇丰商学院萨金特数量经济与金融研究所荣誉主任托马斯·萨金特（Thomas J. Sargent）教授主持。



在论文宣讲环节，香港大学助理教授 Anson Zhou 介绍了合作论文《技术与社会规范之间的生育率竞赛》（“The Fertility Race Between Technology and Social Norms”）。论文构建了一个生育选择的动态模型，利用韩国数据定量评估了性别偏向型技术进步和内生社会规范对生育率的影响，并讨论了政策启示。研究发现，在快速结构转型中，僵化的社会规范会进一步加剧生育率下降。北京大学助理教授仇心诚认为内生的社会规范设定是文章的一大贡献，并就模型设定中的生育决策，以及模型和理论的对应等进行了详细讨论。



武汉大学助理教授施泽锦介绍了独作论文《理解 1968 年至 2018 年劳动力与婚姻市场的演变》（“Understanding the Evolution of Labor and Marriage Markets from 1968 to 2018”）。论文构建了一个整合劳动力市场与婚姻市场的一般均衡代际交叠模型，系统分解了多种外生因素的变动对两种市场的影响。研究发现，劳动报酬的改善和离婚率的上升会互相影响，从而共同决定家庭层面各项决策与结果的演变。北京大学助理教授吴春赞讨论了论文的工作生命周期和工资冲击的设定等问题。



北京大学副教授张宇介绍了合作论文《房价对生育率的影响：来自购房限制政策的证据》（“The Effect of House Prices on Fertility: Evidence from House Purchase Restrictions”）。论文利用中国“购房限制政策”这一准实验，系统评估了房价对生育率的因果效应及其作用渠道。研究发现，这一房价冲击能够解释 10.4% 比例的生育率下降。宾夕法尼亚大学教授方汉明就论文模型的识别和度量、其他渠道和异质性等问题进行了讨论。



北大汇丰商学院教授李凯介绍了合作论文《人力资本作为自动化的驱动力：来自中国高校扩招的理论与证据》（“Human Capital as a Driver of Automation: Theory and Evidence from China's College Expansion”）。论文建立了一个内生化技术进步方向的熊彼特增长模型，以 1999 年中国高校扩招为准自然实验，发现高技能劳动力供给的增加通过市场规模效应显著推动了企业对机器人的采用，尤其是在技能密集型行业。香港科技大学助理教授陈章建议进一步深入探讨模型的动态调整过程，以更准确地理解自动化对要素份额的影响。



多伦多大学教授杨立岩介绍了合作论文《数字化是否扩大了劳动收入不平等？》（“Does

Digitalization Widen Labor Income Inequality?”）。论文构建了一个统一的增长模型，通过引入需求侧“常规过时效应”和供给侧“时间调节效应”，发现数字化对不平等的影响取决于衡量指标，且可能呈现非单调的变化模式。香港中文大学（深圳）助理教授徐思闻建议增加可视化图示以辅助理解机制，并补充数字化对总产出增长及福利的影响分析。



威斯康星大学（麦迪逊）教授韩璐介绍了合作论文《住房负担能力与租户的流动性》（“Housing Affordability and the Mobility of Renters”）。论文利用美国德州 2010 至 2019 年近乎全样本的租户面板数据，构建动态离散选择模型，发现尽管租金上涨，但高迁移成本抑制租户流动性，使得租金上涨的福利损失主要由低收入群体承担。北大汇丰商学院副教授谷一桢建议进一步探讨内生化的住房权属选择和供给侧市场出清机制，并指出可以引入工作地数据以分离就业驱动与住房驱动的迁移。



新加坡管理大学副教授马麟介绍了合作论文《互联互通与农业生产力提升中的选择性农村劳动力转移》（“Connectivity and Selective Rural Migration for Agricultural Productivity Gains”）。论文采用全国农村固定观察点数据及交通地理数据，结合动态空间一般均衡模型，发现交通改善使城市化速度翻倍，并使农业产出在劳动力流失下仍实现 2.2%-5.3% 的增长。香港大学教授朱晓东建议加强实证与模型的逻辑衔接，并考虑引入户内生产力改进机制及非齐次 CES 偏好。



北京大学助理教授杨宇介绍了合作论文《城市、性别与婚姻：空间结构变迁与婚姻市场》（“Sex and the City: Spatial Structural Changes and the Marriage Market”）。论文在迁移、生产和婚姻匹配相结合的空间一般均衡框架下，利用中国人口普查数据进行定量分析，发现上述结构性变化可解释女性单身率上升约 30%、男性约 12%，其中教育扩张和服务业在空间中的不均衡配置起到关键作用。南洋理工大学副教授 Yang Tang 建议进一步讨论婚姻偏好设定及匹配成本的内生来源，以增强模型的解释力。



上海交通大学助理教授 Yuta Suzuki 介绍了独作论文《老龄化经济中的局部冲击与区域动态》（“Local Shocks and Regional Dynamics in an Aging Economy”）。论文基于日本区域历史数据，构建了包含劳动力迁移的动态 OLG 模型，发现人口老龄化显著降低了劳动力流动性，使局部冲击对区域经济的负面影响更加持久。长江商学院副教授樊静霆对论文进行了点评，并在冲击识别、模型机制及结论的一般性应用方面给出了建议。

北大汇丰商学院教授李凯，长聘副教授蔡晓鸣，助理教授马啸、汪意分别主持了会议。

本次会议受到了学界热烈关注和踊跃参与，通过公开征集，共收到 110 篇高质量的论文投稿，最终录取 9 篇，其中 6 篇将被收录至 *International Economic Review* 特刊。陈凯迹、方汉明、Dirk Krueger、李凯、王鹏飞组成特刊的组织和编辑团队，并全程参会。以此为契机，北大汇丰商学院与 IER 将深化合作，共建年度交流平台，激发研究活力，推动高水平经济学研究，为亚洲及全球经济科学发展贡献智慧与力量。

# 宏观经济学研究前沿专题研讨会在北大汇丰举行

来源 / 萨金特数量经济与金融研究所、公关媒体办公室  
文字 / 李冰倩、李泽宇、王旭阳、宫嘉豪、施铖龙、连浩宇、魏鹏广、小半  
图片 / 宫嘉豪、悠米

2025年11月3日，由北京大学汇丰商学院萨金特数量经济与金融研究所主办的宏观经济学研究前沿专题研讨会（SIQEF Macro Workshop: Frontier of Macroeconomics Research）在北京大学汇丰商学院举行。来自美国、中国内地及香港高校的40位学者围绕“劳动力市场”“信息网络”“资产定价”“供应链冲击”等议题展开深入交流与探讨。

2011年诺贝尔经济学奖得主、北京大学汇丰商学院萨金特数量经济与金融研究所荣誉主任托马斯·萨金特（Thomas J. Sargent）教授在开幕致辞中感谢筹备团队的辛勤付出，并表示期待精彩的论文报告与讨论。他指出，本次会议许多与会学者是自己早年见证成长并合作过的同仁，如今成果卓著，令人欣慰；同时，新生力量的出现也彰显了学术领域的生机与进步。



▲ 部分参会者合影留念



▲ 白艳



▲ 仇心诚



▲ 李兆睿



▲ 霍震



▲ 李翊良



▲ 方敏

罗切斯特大学与香港中文大学白艳教授介绍了合作论文《来自员工的融资：劳动力市场力量能否缓解金融摩擦？》（Financing from Workers: Can Labor Market Power Mitigate Financial Frictions?）。论文基于美国普查雇员—雇主匹配数据并链接 Compustat，以州级意外通缩为外生冲击，采用局部投影和“杠杆 $\times$ 冲击 $\times$ 劳动力势力”识别框架考察工资与用工反应。结果显示，高杠杆企业员工薪酬增速显著放缓，未见事后补偿、离职不升；异质性企业的一般均衡模型进一步表明，劳动力势力可显著缓冲财务困境的冲击。与会人员就预期通胀度量、与产品市场势力的关系和福利含义等话题展开讨论。

北京大学仇心诚助理教授介绍了合作论文《经济周期中的失业风险感知》（Perceived Unemployment Risks over the Business Cycle）。论文采用纽约联储消费者预期调查（SCE）、密歇根消

费者调查（MSC）等数据，运用 LASSO 回归构建感知失业风险回溯数据与客观基准。结果发现，这些感知能够预测后续劳动力市场流动，但对客观失业风险变化调整迟缓。研究将数据嵌入异质性主体消费储蓄模型，发现信念粘性会抑制事前消费下降，放大事后消费下降。与会人员就完全信息含义、预测方法等话题展开讨论。

香港科技大学博士后研究员李兆睿介绍了合作论文《参考依赖偏好下自我实现的价格水平财政理论》（A Reference-Dependent Fiscal Theory of Self-fulfilling Price Levels）。论文将以预期为基准的参考依赖偏好嵌入价格水平的财政决定理论，揭示了即使财政盈余保持不变，居民对政府债务实际价值的担忧亦可引发自我实现的折现率波动，从而驱动通胀率变动。为消除此类自我实现的通胀波动，文章建议财政当局承诺针对通胀不确定性逆向调整名义债务水平。与会人员围绕参考依赖偏好设定、多重均衡机制与精炼、模型的实证检验等话题展开讨论。

耶鲁大学霍震副教授介绍了合作论文《信息网络中的微观冲击和宏观波动》（Micro Shocks and Macro Fluctuations in the Information Network）。在企业异质性与宏观波动研究背景下，提出企业间“关注度”（attention）的不均衡也是微观冲击影响宏观的关键渠道。论文利用 SEC EDGAR 浏览日志构建企业注意力网络，发现企业被关注呈现肥尾分布，且“关注加权”的销售增速显著预测工业产出等宏观变量。理论模型表明，当少数企业获得大量关注时，其微观冲击可被放大为宏观波动。与会人员就其模型机制、实证结果和政策启示展开讨论。

对外经济贸易大学李翊良助理教授介绍了合作论文《全球供应链中断对宏观经济结果的因果效应：证据与理论》（The Causal Effects of Global Supply Chain Disruptions on Macroeconomic Outcomes: Evidence and Theory）。论文基于全球集装箱船 AIS 数据，开发空间聚类算法实时监测主要港口的拥堵程度，构建供应链中断指数，并构建了一个包含生产商与零售商搜索摩擦的理论模型。结果表明，供应链冲击在 2021 年驱动了通胀，但在 2022 年，

传统的需求与供给冲击也在一定程度上解释了通胀；在全球供应链冲击后，货币政策抑制通胀的效果更强。与会人员就供应链风险的实时监测体系、供应链冲击的异质性等问题展开讨论。

佛罗里达大学方敏助理教授介绍了合作论文《短期融资，长期影响》（Short-term Finance, Long-term Effects）。在新兴经济体金融体系发展不足的背景下，探讨了短期融资如何影响企业的长期增长。论文构建了异质性企业一般均衡模型，并利用摩洛哥贷款担保项目数据，结合 PSM-DID 方法进行实证验证。结果表明，放宽短期流动性约束可减少企业现金积、促进生产性投资，并推动持续的产出增长。报告结束后，讨论聚焦于政策启示及信用担保项目的扩展潜力。



▲ 托马斯·萨金特



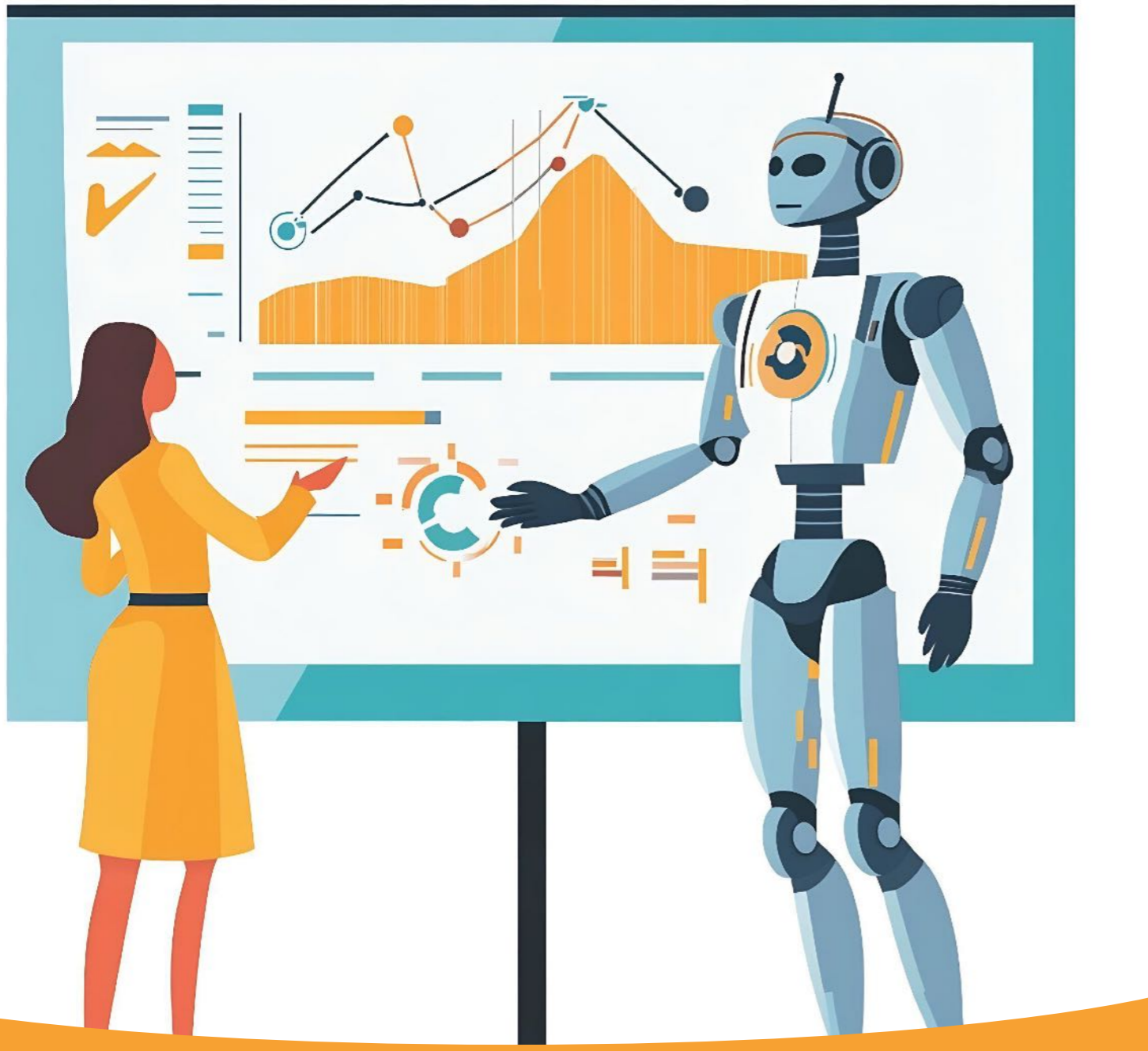
▲ 王鹏飞

北京大学博雅特聘教授、汇丰商学院院长王鹏飞在闭幕致辞中表示，研讨会论文内容丰富、研究前沿，充分展现了学术组织的活力与水准。他特别感谢托马斯·萨金特教授的全程参与与严谨治学精神，并指出学院科研成果持续攀升，2024 至 2025 年共发表 100 余篇论文，其中 38 篇发表于顶尖期刊。他肯定了青年学者和学院学生的进步，期待大家在学术道路上再创佳绩。

2024 年，北京大学汇丰商学院萨金特数量经济与金融研究所获评“深圳市人文社会科学重点研究基地”（资助类），本次会议受到了该项目资助。研讨会不仅展示了最新学术成果，也为国内外学者提供了高水平的交流平台。学院将以本次会议的成功举办为契机，持续携手全球学者，共同探索前沿问题，为宏观经济领域的学术与创新注入新动力。

# 灼见 Insight<sup>62</sup>

王鹏飞：金融与科技创新——理论机制与案例分析



王鹏飞

北京大学博雅特聘教授  
北京大学汇丰商学院院长

## 王鹏飞：金融与科技创新——理论机制与案例分析

2025年11月19日至20日，2025深圳国际金融大会在前海举行，北京大学博雅特聘教授、汇丰商学院院长王鹏飞出席大会并发表题为“金融与科技创新——理论机制与案例分析”的主旨演讲。演讲深入剖析了金融在支持企业创新中的核心作用与理论机制，并结合特斯拉、宁德时代等国内外案例，揭示了金融与创新之间的复杂互动关系。同时，基于严谨的学术研究，对中国当前创新生态中存在的一些结构性挑战进行了审慎评估，并提出了未来发展的方向性思考。以下为发言纪要。

金融科技在国家战略格局中占据着至关重要的地位。梳理近年政府工作报告，特别是在2024年召开的二十届三中全会上，明确提出了“构建与科技创新相适应的科技金融体制”，强调要加强对国家重大科技任务和科技型中小企业的金融支持，鼓励长期资本“投早、投小、投硬科技”。这深刻揭示了顶层设计对金融赋能创新这一命题的高度重视。那么，金融究竟如何影响乃至塑造创新进程？其内在机理为何？当前中国的创新实践面临哪些机遇与挑战？这正是本文试图探讨的核心问题。



## 一、金融的“神经”与“血液”： 支撑创新的核心功能

经济学研究在过去六十多年的一个基本共识是，科技进步是国家经济长期增长的根本源泉，而企业则是实现技术创新的核心主体。在此过程中，金融体系扮演着不可或缺的角色。一个生动的比喻是：金融犹如市场经济的“神经系统”和“血液系统”。

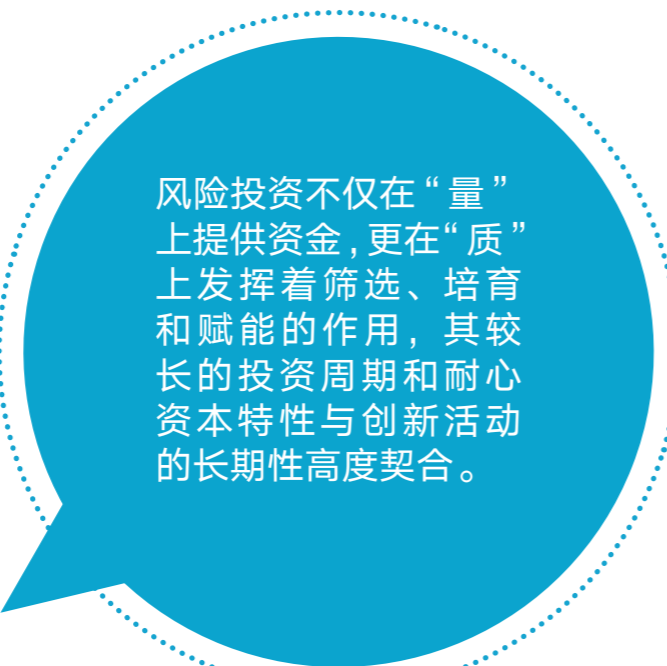
作为“神经系统”，金融具备发现和感知功能。它如同经济的“眼睛”和“耳朵”，通过价格信号、市场交易等方式，敏锐地捕捉信息，识别那些具备潜力和价值的创新项目与公司，并据此进行资源配置的决策。作为“血液系统”，金融的核心功能在于融通与循环。它将资金从拥有储蓄但未必具备创新能力的分散投资者手中，高效地引导至那些虽然高风险但潜在回报巨大的创新活动之中，为经济肌体注入源源不断的活力。

具体到创新活动，其本质特征在于高度的不确定性与风险。金融产品与市场的演化，例如各类保险、精心设计的融资协议以及金融衍生品等，恰恰为企业家提供了分散微观经营风险、规避宏观系统性风险的工具箱。这种风险配置能力，极大地鼓舞了企业家精神，使得更多社会资源敢于投入创新领域。

大量实证研究表明，无论是以研发投入、专利数量衡量创新的“量”，还是以专利引用率、技术新颖性衡量创新的“质”，一个健全高效的金融体系都表现出显著的促进作用。例如，学术研究发现，那些面临更强“金融约束”（即更难或更贵获得外部融资）的企业，其研发投入强度、科研人员占比以及专利产出水平，均显著低于融资环境更为宽松的同类企业。这正如“巧妇难为无米之炊”，缺乏金融活水的灌溉，创新的种子便难以生根发芽。

## 二、机制解析与全球证据： 金融如何催化创新

金融对创新的促进作用，可以通过一个简洁的经济学模型——供求关系框架——来理解。企业进行创新活动需要资金，其内部自



有资金可以视为基础，但成本（即机会成本，如存入银行可获得的无风险收益）是既定的。当创新需求超出内部资金供给时，企业必须寻求外部融资。然而，由于信息不对称、代理问题等“金融摩擦”的存在，外部融资成本通常高于内部资金成本，且融资规模越大，边际成本可能越高。这就形成了一条先水平后向上倾斜的资金供给曲线。

当金融体系发展滞后、摩擦较大时，资金供给曲线位置较高且更陡峭，企业实际的创新投入被压制在较低水平。一旦通过金融深化改革（如发展资本市场、促进银行竞争）降低了金融摩擦，资金供给曲线便会向右下方移动，变得更为平缓。这使得原先受融资约束的企业能够以更低的成本获得更多资金，从而将创新投入推升至更高水平。而对于那些本就资金充裕的企业，这种效应则相对不明显。这一机制在全球范围内得到了广泛验证。

来自股票市场的证据：一项覆盖全球 60 多个国家的自然实验研究（发表于 2021 年金融学顶刊）发现，当一国出台政策扶持股票市场发展后，该地区的专利数量、专利引用率，以及企业创新质量均出现显著提升。直接融资市场的发展，为高风险创新项目提供了重要的退出渠道和定价机制。

来自银行体系的证据：美国的经验显示，解除银行跨州经营限制后，银行业竞争加剧导致对企业贷款的利率下降，随之而来的是企业专利数量的增加。中国的数据同样表明，外资银行准入和民营银行的兴起，通过加剧竞争、改善服务，有效提升了企业的创新产出。

风险投资的独特角色：风险投资（VC）在支持创新方面扮演着尤为关键的角色。2022 年一项权威研究指出，在有风险投资支持的企业中，其专利申请量排名前 10% 的“核心专利”占比高达 48%；而在非风险投资支持的企业中，这一比例仅为 24%。这表明风险投资不仅在“量”上提供资金，更在“质”上发挥着筛选、培育和赋能的作用，其较长的投资周期和耐心资本特性与创新活动的长期性高度契合。

## 三、案例透视： 特斯拉与宁德时代的创新金融密码

理论需要实践的检验，特斯拉和宁德时代成长历程是金融支持创新的绝佳注脚。

特斯拉案例生动诠释了“耐心资本”的重要性。从成立到实现盈利，特斯拉走了整整十五年。期间，尤其是在 2008 年全球金融危机爆发时，这家尚未推出成熟量产车型、持续

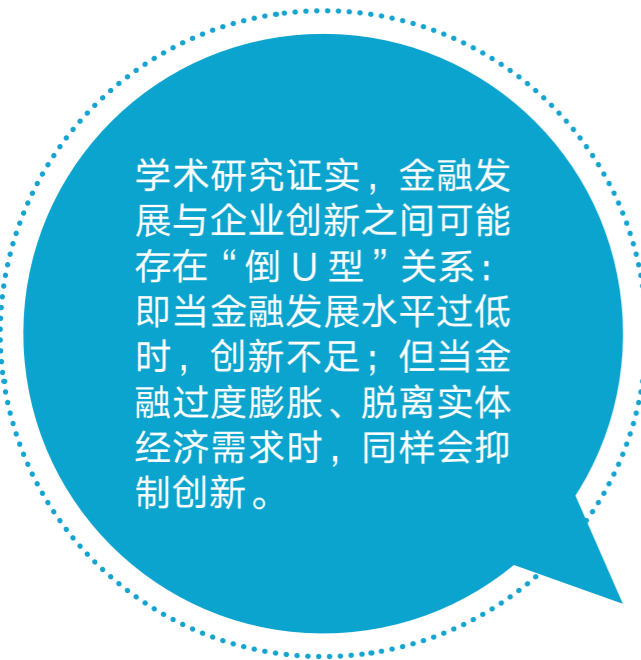


“烧钱”的公司一度濒临破产。彼时，传统金融机构因其高风险属性望而却步。关键时刻，美国能源部提供的一笔关键性贷款（源自奥巴马政府的新能源扶持政策），成为了特斯拉的“救命稻草”，助其渡过难关。此后，通过首次公开募股（IPO）募集资金，特斯拉才得以将概念性的产品（如 Roadster）转化为成功的商业化产品 Model S。后续持续的股权融资支持了其产能扩张（如上海超级工厂），最终在 2018 年走向盈利。特斯拉的历程表明，对于颠覆性硬科技创新，传统的债权融资往往力有不逮，需要天使投资、风险投资、政策性贷款乃至资本市场等多层次、长周期的金融工具协同支持。

宁德时代与阿里巴巴案例则揭示了创新对金融的反哺作用。企业通过成功的创新，能够显著改善自身的融资条件，形成“创新 - 融资 - 再创新”的良性循环。学术研究发现，企业创新成果的披露，能吸引更多金融机构的关注，增强其在融资谈判中的议价能力，从而有效降低融资成本。宁德时代每次发布突破性的硬核产品（如通过新国标认证），其股价在当日均出现显著上涨（例如 2025 年 9 月 5 日上涨 6.93%），这反映了市场对其创新价值的认可，提升了其通过资本市场再融资的能力。同样，阿里巴巴在 2025 年 8 月 29 日财报中披露其 AI 基础设施和研发累计投入超 1000 亿元后，市场反应极其积极，港股次日大涨 18.5%，市值增长近 6000 亿元。这清晰地表明，市场对真正具有前景的创新活动给予了极高的估值溢价，创新投入带来了丰厚的资本回报。

## 四、警惕过度金融化： 创新背后的潜在风险

在强调金融对创新促进作用的同时，也必须警惕“过度金融化”可能带来的负面影响。2008 年全球金融危机后，公众对某些复杂的金融创新产生了质疑。学术研究也证实，金融发展与企业创新之间可能



存在“倒U型”关系：即当金融发展水平过低时，创新不足；但当金融过度膨胀、脱离实体经济需求时，同样会抑制创新。

这种现象的机理在于，过度金融化可能诱使企业将资源过度配置于金融投机活动，而非实体研发。例如，一些企业可能利用AI等热门概念进行财务炒作，而非扎实投入技术研发，这无疑会挤出真正的创新资源。研究显示，2008年金融危机后，美国那些更依赖外部融资的行业，其专利数量和引用率出现了持续性的下降。这表明，由过度金融化引发的系统性风险，对创新能力的损害是深远而持久的。因此，构建稳健的金融体系，防止金融空转和资产泡沫，是保障创新活动可持续进行的重要前提。

## 五、审视与前瞻： 中国创新生态的挑战与优化路径

当前，中国在诸多新兴领域取得的创新成就令人振奋。然而，基于实证研究，有必要指出中国的创新生态仍存在一些值得深入关注的结构性问题，厘清这些问题有助于未来政策的精准施策。

首先，从宏观数据看，中国研发投入占GDP的比重逐年上升，已接近甚至超过部分发达国家水平。但微观层面的效率有待提升。一个关键指标是“全要素生产率”(TFP)——衡量在投入不变情况下，生产效率的指标。理论上，研发投入回报高的经济体，进行研发的企业其全要素生产率分布应显著优于不进行研发的企业。然而，中国的数据显示，这两类企业的TFP分布曲线高度重叠。此外，并未观察到TFP越高的企业，其研发投入强度也系统性更高的明显趋势（除少数明星企业外）。这说明，中国的研发资源配置效率可能存在优化空间。

究其原因，一些严谨的学术研究（发表于国际顶级期刊）指出，中国的部分研发投入可能具有“政策性驱动”特征。地方政府将研发投入强度（如占GDP比重）作为考核指标时，可能会通过补贴或行政引导，促使那些原本研发强度处于临界点（如略低于要求）的企业增加研发投入。这部分“被动”的研发，其效率可能低于企业基于市场前景和自身竞争力做出的“自主性”研发决策。这在一定程度上解释了为何中国研发投入总量巨大，但整体效率表征却未达理论预期。

其次，在风险投资领域，政府主导的色彩较为浓厚。虽然政府引导基金在早期填补市场空白、引导产业发展方面发挥了重要作用，但调查显示，部分企业家认为与政府背景的风投合作，可能存在除资金支持外的“劣势”，其中最主要的担忧在于政府可能对企业的日常经营决策进行非市场化的干预。政府的优势往往体现在解决土地、牌照等制度性壁垒方面，而非纯粹基于技术前景和市场判断的专业化投后管理。

因此，面向未来，中国的创新政策似应更加注重两个方面：其一，政府在积极作为的同时，应更加尊重企业在创新中的主体地位，着力营造普惠、公平、稳定的创新环境，减少对研发资源配置的直接干预，让市场在识别创新方向、评价创新价值中发挥决定性作用。其二，在风险投资领域，应着力培育和壮大市场化的、专业化的风险投资机构，让“市场的归市场，政府的归政府”，形成政府引导与市场主导相互补充、相得益彰的良性风投生态。

## 六、结语

金融与创新，如同共生共舞的伙伴。健全的金融体系是激发和滋养创新的肥沃土壤，而持续不断的创新则是金融体系价值实现和效率提升的根本动力。理解二者之间复杂的理论机制，借鉴国际上的成功经验与教训，并客观审视自身发展中的成绩与挑战，对于推动中国从科技大国迈向科技强国、实现经济的高质量发展具有至关重要的意义。PHBS

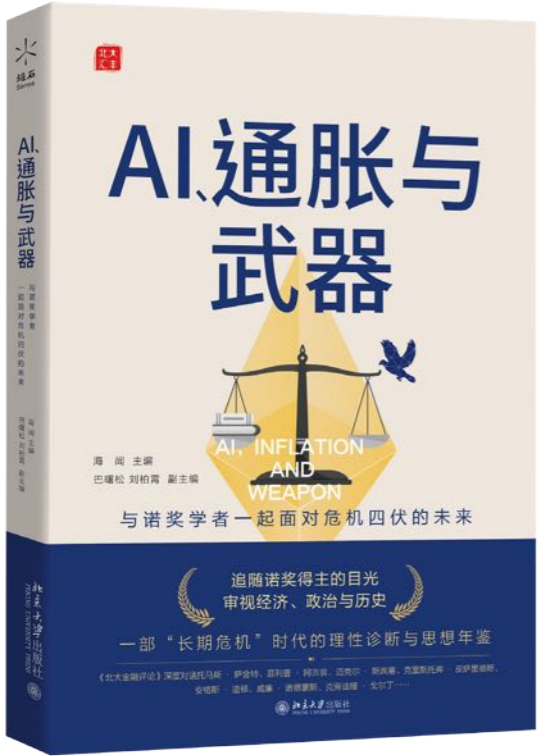
来源：人大社会科学

# 悦读 Reading

—  
《AI、通胀与武器》出版



# 《AI、通胀与武器》出版



主编: 海闻  
副主编: 巴曙松、刘柏霄  
出版社: 北京大学出版社  
出版日期: 2026年1月

## 更新认知框架 直面世界未来

欢迎来到“AI时代”“新通胀时代”“后全球化时代”！

21世纪20年代以来，互联网上关于我们所处时代的各类修饰性前缀层出不穷。无可否认的是，我们已然看到：算法在撰写人类的诗歌，算力逐渐成为和石油一样重要的关键生产要素，加密货币与央行数字货币开始重塑财富的底层逻辑，地缘政治的寒流逐渐冻结全球供应链，国际贸易不再单纯遵循效率和互惠原则。

日前，《北大汇丰书系之《AI、通胀与武器：与诺奖学者一起面对危机四伏的未来》》在北京大学出版社出版。本书由北京大学校务委员会副主任（原副校长）、汇丰商学院创院院长、《北大金融评论》学术委员会主任海闻担任主编，北京大学汇丰商学院金融学特聘教授、《北大金融评论》总编辑巴曙松，北京大学汇丰商学院金融学长聘副教授、《北大金融评论》副总编辑刘柏霄担任副主编。

本书收录了《北大金融评论》与20世纪至今二十位思想巨匠的深度对话，主题涵盖“AI时代劳动力的未来”“如何看待‘核武器叫嚣’？”“中国人口下降的出路”“美国最怕什么？”“如何解决‘全民倦怠’？”等热门话题，既有对当下经济困局的犀利剖析，又有对未来趋势的前瞻预判，堪称20世纪至今最重要的一部对话录，更是一份危机时代的经济学思想年鉴。以下为海闻教授撰写的序言。

人类正踏上生产力跃升和社会变迁的奇点，AI、通胀和武器各自具有变革性潜力，它们塑造着人类发展的轨迹，又被人发展的轨迹所塑造。在时代发生深刻变革的当下，我们或许需要建立新的认知框架，去发现和理解这个被重新编码的世界。

## 正视技术和社会变革的“双刃剑”——AI

AI，尤其是AGI（Artificial General Intelligence，通用人工智能），被认为是21世纪以来最具颠覆性的力量之一。与以往各种新技术一样，AI能够提高生产效率，催生新的产业，孕育新的就业机会，对经济产生强有力的作用。与以往新技术又显著不同的是，AI能够自主执行任务，并能够在最少的人为干预下做出决策，其给人类社会带来的直接变革，或远超人类想象。

然而，任何新技术要替代现有技术，都会产生一定的社会成本。比如，AI取代人工，必然要考虑会产生失业的社会成本。我们当然不能因此而放弃发展新技术，但需要尽快培育能够吸收过剩劳动力的新产业和加强提升劳动者知识技能的教育。另外，区别于传统技术价值中立的观点，AI可能并不像主流叙事中所描述的那么中立，各类大模型可能会习得人类社会中隐藏的偏见与局限，从而产生一系列伦理和社会问题。

在过去5年间，《北大金融评论》编辑部持续邀请全球著名学者对AI话题展开了深入而有趣的探讨：2010年诺贝尔经济学奖得主、伦敦政治经济学院经济学教授克里斯托弗·A. 皮萨里德斯（Christopher A. Pissarides）分析了AI对金融领域的具体影响；2011年诺贝尔经济学奖得主、北京大学汇丰商学院萨金特数量经济与金融研究所荣誉主任托马斯·J. 萨金特（Thomas J. Sargent）畅想了AI大模型应用的终极形态；哈佛大学经济系 Herbert Ascherman 讲座教授理查德·B. 弗里曼（Richard B. Freeman）探讨了机器人对人类整体福利的影响；耶鲁大学金融与管理学教授、国际金融中心主任威廉·N. 戈兹曼（William N. Goetzmann）和内生增长理论领军人物菲利普·阿吉翁（Philippe Aghion）则分别深入浅出地分析了AI是否会成为未来央行行长以及是否应该对机器人征税。

显然，任何新技术的应用一定要和社会的综合发展结合起来考虑：新技术的研发要超前，越先进越好；但新技术的应用要谨慎，越适合越好。

## 妥善应对经济和社会发展的“隐形侵蚀” ——通胀

近年来，被许多发达国家忽视了的通胀又在新冠疫情爆发、地缘政治冲突和供应链重组等全球事件的推动下卷土重来。

作为宏观经济的重要现象之一，适度的通胀可通过价格信号刺激企业扩大生产，促进经济发展，但过度的通胀会侵蚀购买力，扰乱经济秩序，甚至加剧社会动荡。未来数十年，全球为应对人口老龄化、气候危机、大流行病、民粹主义以及地缘政治安全所带来的挑战，生产和流通成本越来越高，公共投入只增不减，当政府赤字越来越不可持续时，通胀或许不可避免。

《北大金融评论》编辑部曾就通胀问题采访了世界银行前首席经济学家安妮·O. 克鲁格（Anne O. Krueger）、伦敦政治经济学院银行和金融学荣休教授查尔斯·A. E. 古德哈特（Charles A. E. Goodhart）、内生增长理论领军人物菲利普·阿

吉翁（Philippe Aghion）、新凯恩斯主义领军人物 N. 格里高利·曼昆（N. Gregory Mankiw）、“安倍经济学设计师”滨田宏一（Koichi Hamada）、“资产负债表衰退”理论创立者辜朝明等知名专家学者。他们凭借深厚的经济理论素养和对现实世界的深刻理解，从不同视角精彩剖析了这一困境。全球通胀预期显著上调，通胀是否会演变为社会可持续发展的“隐形侵蚀”？答案或许就藏在安妮·克鲁格的回答里——“通胀持续多久、通胀率有多高取决于政府的货币和财政政策”。

## 密切关注国家发展和 科技进步的“阴影”——武器

武器一直是人类理性与恐惧的反映，既是人类智慧的产物，也承载着人类对所面临生存威胁的焦虑。从某种意义上说，武器是伴随人类科技进步的“阴影”。从石器到核武器，在稀缺资源争夺战的驱使下，人类不断研发新的武器和战术，以求在战场上取得优势。这些武器创新不但改变了战争的面貌，也推动了具有民用应用前景的技术突破，深刻地影响了人类的日常生活。

本书中就有一个有趣的例子：美国康涅狄格大学教授彼得·图尔钦（Peter Turchin）认为古人从穿袍子和裙子转向穿裤子，这一行为的转变与当时战争形式的改变密切相关。图尔钦是“历史动力学”的开创者，他采用历史建模手段，通过分析人口增加或减少、经济扩张或收缩、国家强大或崩溃，以及帝国如何崛起、社会如何不满、内战如何发生、国家如何被肢解，试图找到和平与冲突周期性交替的根源所在。在他看来，当马成为决定战争胜利的核心因素时，人类的穿着文化便朝着“裤子”这个方向演化了。

在AI时代，武器亦在经历一场深刻变革：自主无人机、无人舰艇、AI监视系统、网络武器等重新定义了冲突双方的军事力

量。AI驱动的武器一方面能够提高打击的精确性，减少附带伤害；另一方面也降低了卷入冲突的门槛，有可能引发更多的战争。而且，当机器能够自主做出生死决策时，其对伦理和法律产生的影响可能是无法估量的。如果AI无人机自主袭击了某些不该袭击的目标，谁来负责？人们如何确保这些AI武器系统不被黑客攻击或滥用？这些问题都值得关注和研究。

核武器更是悬在全人类头顶上挥之不去的“达摩克利斯之剑”。作为一种杀伤力十分强大的武器，核武器催生了人类历史上最可怕的战争政治和战争文化。核战略的基本追求就是核平衡，而平衡的条件只有一个：确保能“相互毁灭”（Mutual Assured Destruction, MAD）。其实，和平并不是人类文明的常态，民族、宗教、利益、意识形态等方面冲突始终存在。疯狂与理性往往仅有一线相隔，战争随时可能爆发。正如全球著名核战争和核文化专家休·古斯特森（Hugh Gusterson）指出的，“核武器的意外启动——尤其是在危机压力下做出错误决策而不是有意进行核攻击，仍然是我们这个世界面对的最大核威胁。”若要守望和平，“我们必须找到新的机制让世界感到安心”。

### 警惕和防止三者交叉的极端叙事

在AI浪潮、通胀迷雾与智能武器演化的大趋势下，三者的交叉或将制造出一个技术失能、经济失衡与安全威胁相互强化的复杂系统和极端危险的全球灾难：

AI技术虽然通过流程自动化提升生产效率，理论上具备平抑通胀的潜力，但有可能出现的技术垄断和由此带来的定价权集中又会推高消费价格。同时，自动化浪潮催生的“技能鸿沟”使得劳动力市场呈现两极分化，高价值岗位薪酬上涨、基础岗位工资停滞、劳动力岗位缺失又会带来新的经济和社会问题。

AI在武器研发方面的重要影响和技术发展的不平衡，加剧了各国在安全方面的担忧甚至恐慌，加上地缘政治冲突，有可能在全球引发新一轮的智能军备竞赛。这将导致挤占民生支出，财政赤字货币化引发的通胀压力又会激化社会矛盾。生活水平下降催生的民粹主义往往转化为贸易保护与资源争夺，进一步破坏全球经济协作的基础。

毫无疑问，我们已然进入一个由AI、通胀和武器共同塑造的充满不确定性的新世界。它迫使我们直面进步的双重性质：既有提升人类的潜力，又有摧毁人类的能力。我们必须问自己——我们想要建立什么样的未来？一个技术赋能、经济繁荣、和平发展的未来？还是一个创新分化、通胀肆虐、冲突横行的未来？《AI、通胀与武器》一书尝试从多元视角给出了二十个“诺奖级”回答。

本书内容选编自北京大学汇丰商学院和北京大学汇丰金融研究院主办的《北大金融评论》。自2019年创刊至今，《北大金融评论》坚持“中国金融，全球价值”定位，持续邀请具有话语权的全球专家学者来回应社会发展的各项重大议题。

本书分为“洞察篇”“挑战篇”“创新篇”三部分：“洞察篇”汇聚了六位诺贝尔经济学奖得主的深刻洞见，他们的访谈内容涉及经济学的最新研究成果和发展趋势，以批判性的视角审视了AI时代经济学的变革、绿色创新的市场机制以及性别平等的历史困境等时代命题；“挑战篇”的五位著名学者深入探讨了我们在适应超级老龄化、应对高通胀压力时所面临的多方困难，并提供了独到的解决方案；“创新篇”则展示了九位在各自领域颇有建树的专家学者的创新性研究，探讨了债务危机、精英过剩、全民倦怠等重大社会议题。

值得一提的是，《AI、通胀与武器》并不是简单提供解决方案，而是在展示各受访对象对各自研究领域的关注与思考。作为《北大金融评论》的创办者和本书主编，我衷心感谢这些学者们能够慷慨地贡献他们的时间、见解与智慧。希望他们的智慧可以引导和帮助我们穿越21世纪的复杂路径，走向一个人类幸福安康、社会繁荣进步、世界和平发展的光明未来。

海闻 教授  
北京大学汇丰商学院创院院长  
《北大金融评论》学术委员会主任  
二〇二五年七月



扫描二维码  
了解更多

# 北京大学汇丰商学院

## 工商管理博士DBA

**思想先行者 创新引领者**

<b>硕博</b> 0755-26039928	<b>MBA</b> 0755-26032001	<b>EMBA</b> 40018-40118	<b>EDP</b> 40077-20111
----------------------------	-----------------------------	----------------------------	---------------------------

📍 深圳市南山区西丽大学城北京大学汇丰商学院

📞 DBA咨询电话: **0755-26032633**

微信公众号 扫码咨询报名

70



# 凯菲隆服饰系列，打造您的休闲生活！

企业使命：  
凯菲隆服饰让生活更美好！

企业价值观：  
认真高效 / 坚守承诺 / 极致创新 / 担当感恩



VICTORY HORSE  
POLO GAME V.H.P.G  
维多利保罗

凯菲隆公司集设计、生产、营销于一体的企业。20年来一直专业从事男装品牌运作，采用自营和代理的方式，积累了丰富的营销经验。公司自2002年成功开出第一家VPHPOLO至今全国已有500+专柜！品牌文化：适合崇尚自由、时尚、简约与舒适，融合现代与典雅的时尚polo男装！



微信扫码识别  
进入维多利保罗公众号



微信扫码识别  
进入维多利保罗小程序



微信扫码识别  
进入维多利保罗视频号

张雪蓓

北大汇丰EMBA 2018级校友 / 北大汇丰DBA首届班学生 / 深圳市商业联合会理事 / 深圳市零售商业行业协会理事 / 深圳市连锁经营协会理事 / 海闻奖学基金捐赠者



深圳凯菲隆服饰  
SHENZHEN KAIFEILONG DRESS

中国学生

全日制硕士（MA）

咨询热线：0755-26610562

0755-26039928

全日制博士（Ph.D）

咨询热线：0755-26033166

国际学生

全日制硕士（MA）

咨询热线：+86-755-26033097



工商管理硕士（MBA）

咨询热线：0755-26032001



高级管理人员工商管理硕士  
(EMBA)

咨询热线：40018-40118



工商管理博士（DBA）

咨询热线：0755-2603 2633



高层管理培训（EDP）

咨询热线：40077-20111

报名方式：在线报名

获取更多资讯可扫码关注



## 北大汇丰全日制硕士项目国际学生招生信息

北京大学汇丰商学院全日制经济学硕士、全日制管理学硕士、全日制金融硕士项目面向全球招收国际学生。全英文授课，学制2年。申请于每年10月开放，次年3月31日截止。

详细信息请参见官网 <https://english.phbs.pku.edu.cn>

## 北大汇丰MBA招生信息

北京大学汇丰商学院工商管理硕士（MBA）项目，致力于培养具有专业知识、综合素质、国际视野、社会责任的商界领袖和业界精英，帮助学生奠定扎实的理论基础、开拓前瞻的管理思维、掌握有效的决策技能、开发潜在的领导能力。北大汇丰MBA期待您的加入！

非全日制MBA：中文授课，学制两年。

报名申请可登陆官网 <https://mba.phbs.pku.edu.cn>

## 北大汇丰EMBA招生信息

北大汇丰EMBA项目是为企业家、高级管理人员等商界精英打造的高级管理人员工商管理硕士学位项目，培养有思想深度、文化品位、社会责任的商界及各界领袖。课程由顶级经济学、管理学大师和商界领袖领衔讲授，一同探讨商业前沿理论和热点问题，把握全球格局演变，展望世界经济走势，深入剖析企业经营要义，建构中国企业的国际竞争力。

项目采取“申请审核 - 提前面试 - 报名考试 - 择优录取”的方式，着重考察申请者综合素质和管理能力。北大汇丰EMBA2027级招生已正式开启，诚邀您的加入！报名申请可登陆官网 <https://emba.phbs.pku.edu.cn>，点击“在线报名”；或致电 40018-40118 了解课程信息，咨询报名流程。

## 北大汇丰DBA招生信息

北京大学汇丰商学院携手新加坡管理大学推出的工商管理博士项目（PHBS-SMU DBA）以“思想先行者、创新引领者”为培养目标，为杰出企业家与商界精英精心打造。项目结合全球顶尖教育资源与中国商业实践，旨在培养兼具深刻思想与实践智慧、引领未来的博学型、思想型管理学者。

北大汇丰DBA 2026级招生已正式开启，诚邀您的加入！报名申请可登陆官网 <https://dba.phbs.pku.edu.cn/>，点击“报名申请”；或致电 0755-2603 2633 了解课程信息，咨询报名流程。

## 北大汇丰EDP招生信息

北大汇丰高层管理培训项目(EDP)专注于为个人打造终身学习平台，为企业提供系统化培训方案，助力学员洞悉全球金融趋势，传递卓越管理理念，实现跨越式发展。项目提供面向个人的公开课程、针对企业的定制课程，以及服务新农人与选调生的公益课程。自2007年创办以来，已累计培养5万余名企业家与高层管理人才。

公开课：哲学与商业智慧班、CEO商业战略与模式创新班、金融投资与资本战略PE班、AMP工商管理班、日新学堂、青年领航计划、创智领袖升维班、AI企业变革班、企业绿色转型赋能班等。北大汇丰EDP期待您的加入！

报名请登录 <https://edp.phbs.pku.edu.cn/>，点击“在线报名”，完成预报名申请；或致电 40077-20111，了解详细信息，咨询报名流程。