



2021

年度报告

北京大学博古睿研究中心

Berggruen Research Center,
Peking University

2021
这一年

02

我们的宗旨

34

影响力

20

学术委员会主席
和中心主任致辞

04

中心学者

28

学术委员会

32

中心团队

31

研究领域

- 前沿科技与哲学
- 前沿科技与社会
- 治理转型与变革
- 其他长驻项目

08

2021 这一年



与剑桥大学利弗休姆未来智能研究中心共同主办“中国人工智能叙事”系列第三次工作坊：“中国公众如何看待人工智能”

2月2日



联合主办 2021 全球人工智能技术大会伦理论坛，聚焦伦理、数据治理落地，以及伦理背后深层问题的挖掘

6月6日



与财新国际联合主办第二场“世界思想家”系列对话，邀请王赓武教授分享“世界历史中的中华文明”

8月19日



《智能与智慧：人工智能遇见中国哲学家》英文版 *Intelligence and Wisdom: Artificial Intelligence Meets Chinese Philosophers* 由施普林格出版社出版

9月

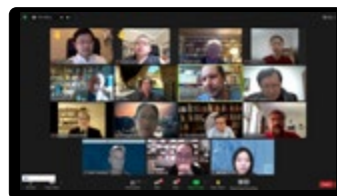


北京大学与博古睿翻译系列首本译著《社交机器人：界限、潜力和挑战》由北京大学出版社出版

11月

4月17日

第二届“天下”国际学术会议：“比较视角下的天下：地缘政治秩序的替代模式”



6月

博古睿中国中心资深研究员赵汀阳著作《天下的当代性：世界秩序的实践与想象》英文版 *All under Heaven: The Tianxia System for a Possible World Order* 由加利福尼亚大学出版社出版



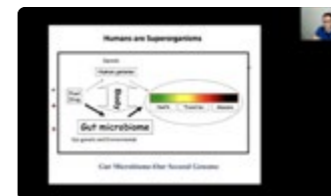
7月26日

“想象未来”项目启动，第一次工作坊主题为“人工智能、机器人和三十年以后的人类社会”



8月20日

“生命科学中的‘共生’与东方‘共生’哲学”项目启动，第一次讨论主题为“‘共生’：生命科学与哲学视角”

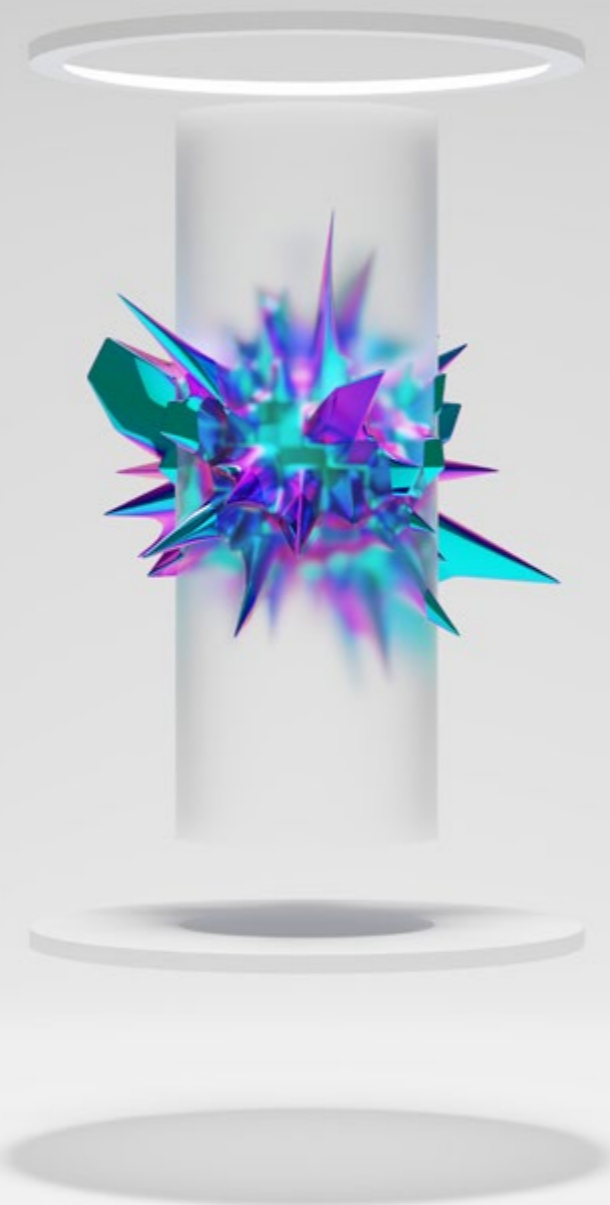


11月

《走出人类世：人与自然和谐共处的哲思》由中信出版社出版



学术委员会 主席致辞



时光荏苒，又一年过去，尽管面临疫情带来的困难，北京大学博古睿研究中心仍然在项目和管理建设上实现了整体性的全面发展。我们与中心学术委员会其他成员北京大学副校长王博、北京大学燕京学堂院长袁明、北京大学哲学系教授尚新建，非常荣幸能和中心联席主任宋冰、刘哲，副主任李潇娇以及不断扩大的员工团队携手向前，并听取了内容详实的中心年度报告。

研究项目方面，人工智能和前沿科技方面的项目有序推进，基因工程的伦理思考、技术与社会、未来研究、科技与艺术以及人工智能与伦理挑战等领域也在积极拓展新项目。其中，一份尤为耀眼的成绩是《智能与智慧：人工智能遇见中国哲学家》(*Intelligence and Wisdom: AI Meets Chinese Philosophers*) 中英文版图书的出版，该书的讨论涵盖了新科技时代的问题意识、前沿科技的思维方式，以及中国传统思想在新时代对全人类的贡献。而新晋加入的博古睿学者，具有人工智能、生命伦理、神经科学、认知科学和哲学等多领域的研究背景，进一步增强了中心的科研实力。博古睿讲座系列作为常规项目，依旧是中心与全球学者、参与者分享最新研究成果的重要平台。

在“天下”概念提出后，关于全球治理替代模式和新型地缘政治秩序的项目继续开展，赵汀阳教授的著作《天下的当代性：世界秩序的实践与想象》(*All under Heaven: The Tianxia System for a Possible World Order*) 英文版的出

版发行系项目的重要进展之一，该系列第二本英文版书籍的出版流程也正在进行中。“中印文明对话”项目的内容产出——《连接两个世界：中国和印度的古代政治思想和治国之道之比较》(*Bridging Two Worlds: Comparing Classical Political Thought and Statecraft in China and India*) 一书将于2023年春出版。由前两届“天下”国际学术会议的发言汇编而成的两本文集也进入了出版流程。此外，我们计划在2022年夏举办“天下”系列的第三场国际会议，聚焦“为当下世界秩序建构最小限度的道德——从他者文化视角入手”。这对当代世界和未来愿景意义很大，当今最杰出的思想家们通过持续对话寻求共同的道德基础，促进人类社会的不断进步。

“共生”是一个让我们期待的项目设置，可以从许多不同的学科视角加以理解，并将它们贯通在一起。从自然哲学到科学，再到行星治理乃至文明共进，我们都最大限度地挖掘和利用已有资源，努力找寻共生共存的思想内涵和当代价值。

学术委员会对中心在这短暂的三年时间里所取得的优异成绩表示祝贺。曾经一个激动人心的想法，如今已经成为一个蓬勃发展充满生机的研究机构，这本身就是一个关于“共生”的典型案例。我们知道，中心的管理者、工作人员和研究团队正是这种协同效应的动力源泉，在此我们向所有人的努力付出表示感谢，并给予全力支持。



林建华

北京大学博古睿研究中心学术委员会联席主席
北京大学前校长



安乐哲

北京大学博古睿研究中心学术委员会联席主席
北京大学哲学与宗教学系人文讲席教授
博古睿中国中心高级学术顾问

中心主任致辞

2021年新冠疫情常态化。我们随着动态清零不断变化的管控措施，自如地切换我们的工作节奏，度过了一个项目丰收年——中国中心在过去的一年中，成功实施了既定计划，并启动数个新项目。

我们策划出版了四本图书。中心策划、编辑并出版的第一本书《智能与智慧：人工智能遇见中国哲学家》(Intelligence and Wisdom: AI Meets Chinese Philosophers)的节选翻译成英文，由施普林格出版社在九月正式出版。六月，加利福尼亚大学出版社出版了哲学家、博古睿中国中心资深研究员赵汀阳的《天下的当代性：世界秩序的理论与实践与想象》(All under Heaven: The Tianxia System for a Possible World Order)的英译本。十一月，《走出人类世：人与自然和谐共处的哲思》由中信出版社出版，这是一本“应景”的思索疫情时代人与自然和谐共处哲思的文集。此外，我们还与北京大学出版社合作推出了“博古睿翻译丛书”项目的第一本译著——马尔科·内斯科乌 (Marco Nørskov) 的《社交机器人：界限、潜力和挑战》(Social Robots: Boundaries, Potential, Challenges)。

长期项目取得阶段成果，新项目启动。重点项目“天下”今年举办了第二届国际会议，聚焦“地缘政治秩序的替代模式”。项目报告《以天下观天下：探寻一种行星视角的世界秩序》详细介绍了自2018年项目启动以来的主要研究成果。我们启动了行星思维的新项目，探讨生命科学中的“共生”与东方“共生”哲学，以及“共生”概念的内涵及其建构。另一个新的项目“想象未来”中，我们邀请科学家、哲学家、国际战略学家、生态学家、艺术家和科幻作家，共同畅想30年后的人类社会；该项目旨在促进在证据的基础上、以未来为导向的哲学和伦理思考。我们编制了一份项目中期报告《科技与社会：三十年以后的人类》，记录第一次研讨的大量成果。



宋冰

宋冰
北京大学博古睿研究中心联席主任
博古睿研究院副院长

与财新国际联合主办的**第二场“世界思想家”系列对话上**，我们邀请到**著名历史学家、香港大学前校长王赓武教授**，就“世界历史中的中华文明”的主题进行了一次深度对话，议题涵括欧亚核心 (Eurasian Core) 理论、海洋文明与中华文明拓展的模式、“民族国家”和帝国、不同文明之间的共生关系等诸多热点话题。有300多位嘉宾通过Zoom在线参加了此次活动，其录制内容播放量已超过6万次。

睿”作为我们的在线内容平台，自2020年10月上线以来，发布了93篇文章，除有译自博古睿研究院出品的NOEMA杂志的精彩文章，一半以上的文章是中国中心策划和主导的原创内容。博古睿学者白书农教授撰写的他对“生命”本质的思考的专栏文章，引起许多哲学家和其他各领域研究者的广泛关注，并启发我们策划“生命科学家与人文学者对话”系列，我们将于2022年推出这一崭新项目。

博古睿讲座系列再接再厉。今年推出的议题主要涉及基因编辑、深度科技化时代的社会发展、大数据与科学底层思维、应用数学世界观等。

中心又迎来一批新的博古睿学者，他们当中有哲学家、社会学家、生物科学家、脑科学家以及人工智能和智能机器人专家等。陈海丹、陈小平、葛鉴桥、李沉简、刘晓力以及张祥龙等学者将牵头，开展生命伦理、人工智能理论基础、大脑与认知功能、神经科学、认知科学与哲学、另类科幻与家庭哲学等项目研究。

最美的祝福，送给中心成立后的**第一位员工胡雪玥**，她于今年离开中心，开始攻读环境经济学博士学位。同时，我们欢迎新的项目助理**孙昕炜**加入团队。

最后，我们谨代表中心祝愿大家身体健康，活力充沛，共同迎接2022虎年的到来！



刘哲

刘哲
北京大学博古睿研究中心联席主任
北京大学哲学与宗教学系副主任

研究领域

前沿科技与哲学

前沿科技与社会

治理转型与变革

其他长驻项目



前沿科技 与哲学

我们生活在一个知识爆炸的时代。在前沿科技的推动下，人类正以前所未有的方式和速度认识世界；与此同时，前沿科技也给人类认识自身带来了全新的视角。包括人工智能在内的数字化技术和认知科学的进步，不断刷新和挑战人类对心智的理解，而日新月异的生物技术又为我们带来了全新的伦理问题。

我们主张充分利用全球思想资源，挖掘能够回应前沿科技范式挑战、具有跨学科启发性意义的、沟通过去与未来的哲学议题，培育并塑造有时代影响力的人文思想和科学技术理念。

项目

生命科学中的“共生”与东方“共生”哲学

与共生共存有关的思想主张利用共同体的原则化解各类冲突矛盾，构建一种与自然、与社会、人、以及其他生命的主体间关系，实现个体、群体、生态圈乃至文明的共进，畅想一个面向未来、和谐互惠的世界。可以说，对普遍的共生关系的再发现既是对现象规律的揭示，又是一种升维的世界观，更是一种解除遮蔽的行动指南。它根植于悠久的东方哲学传统，在一个全球危机逐渐显现的年代里显得弥足珍贵，值得被挖掘讨论、形成共识。

我们计划从哲学、社会学、经济学和全球治理等不同领域，探讨共生共存的思想内涵和当代价值。在2021年我们举行了两次工作坊，主题分别为“‘共生’：生命科学与哲学视角”和“‘共生’概念的内涵及其建构”。



10月10日，北京，“共生”概念的内涵及其建构”工作坊



10月10日，北京，任晓在第二次会议上做“共生”概念引入国际关系理论及其意义”报告



8月20日，在线，石井刚在第一次会议上讨论“文的缝隙、混沌之边：中国哲学与共生世界的想象”



8月20日，在线，陈霞研讨“道教天地财富观、生物多样性与共生”



扫描二维码了解更多内容

前沿科技 与社会

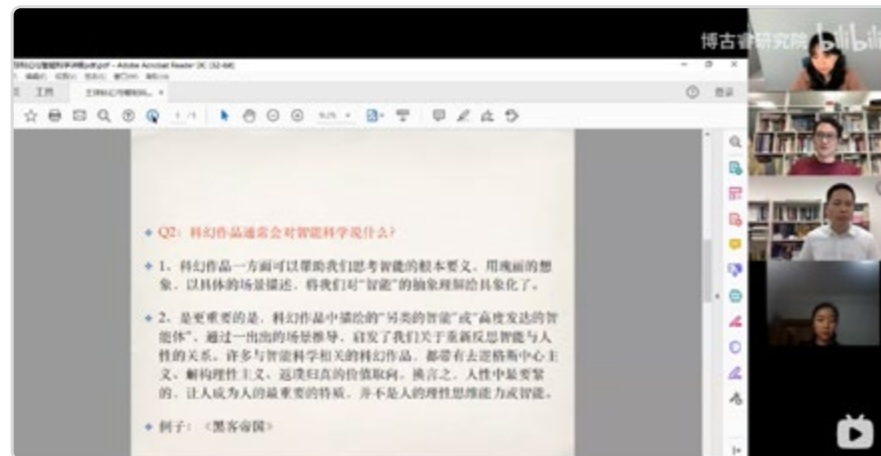
项目

科幻与哲学：在未来相遇

自诞生以来，科幻作品便是一种富有想象力和前瞻性的叙事，总在以其独特的审美构想科技发展可能给人类的文明、社会带来的变化和挑战，在某种程度上，这也是哲学的时代命题。而以前仅停留在哲学层面上的东西，如生命的深度、人类的命运，文明的存续、宇宙的本质，也在科幻作者的笔下变得现实、可感和具体。

“科幻与哲学”项目希望挖掘科幻叙事中的哲学思考，碰撞哲学与科幻的洞见，更好地帮助我们理解变革中的人类。

2021年4月，第一次工作坊举办，我们计划在2022年展开深入讨论。



4月18日，在线，王球报告“科幻与智能科学”



4月18日，在线，张祥龙主持第一次学术工作坊



4月18日，在线，慕明讨论“科幻与智能科学”



扫描二维码了解更多内容

生命科技和数字技术的高速发展及其广泛应用正在深刻地改变人类社会的组织形态，我们亟需对前沿科技和社会之间的相互影响做出及时的评估与反思。

我们从跨领域的角度，深度考察前沿科技发展为人类社会带来的变革与影响，并探索我们在伦理和治理方面所面临的机遇与挑战。

项目

想象未来

从人工智能的不断突破到基因编辑的广泛运用，从社会形态的技术侵入到大国冲突的技术争夺，科技形塑着我们所见范围内的每一处变化，也带来了复杂和难以定夺的善与恶、乐观与忧惧。

该项目邀请科学家、哲学家、社科专家、作家和艺术家，对未来三十年科技的可能影响做出预测。我们希望能促进以证据为基础、以未来为导向的哲学和伦理思考。项目中期报告《[科技与社会：三十年以后的人类](#)》于11月发布。

第一次工作坊于2021年7月26日举行，讨论30年后人工智能发展对人及人类社会的影响。我们计划于2022年举办更多工作坊，讨论生物技术的预期突破以及气候变化将如何塑造未来的世界，以及人类该如何实现共生共存。



7月26-28日，北京，“想象未来”第一次工作坊



7月26-28日，北京，黄铁军在第一次工作坊上做“人工智能的未来”报告



7月26-28日，北京，艺术家陆扬在第一次工作坊上展示作品《子宫战士》



7月26-28日，北京，陈小平在第一次工作坊上讨论“技术创新和公义创新的未来”



扫描二维码了解更多内容

项目

全球视野下的人工智能伦理论坛

在中国人工智能学会主办的全球人工智能技术大会上，中心承办的这一论坛旨在促进技术开发者、行业领军者、政策研究者和哲学工作者们，对人工智能技术发展带来的伦理和哲学问题进行深入讨论。论坛聚焦伦理、数据治理落地，以及伦理背后深层问题的挖掘。



6月6日，杭州，全球视野下的人工智能伦理论坛聚焦“数字化治理的伦理落地”



6月6日，杭州，段伟文讨论“数据凝视下的忧惧：人工智能的社会技术想象与伦理策略”



6月6日，杭州，托比·李思探讨“我们需要的是伦理吗？”



扫描二维码了解更多内容

治理转型 与变革

我们生活在一个充满巨大变革与转型的时代。前沿科技迅速发展迭代、地缘政治角力加剧、多国政治极化、社会撕裂、气候危机不断深化，全球冠状病毒一波未平一波又起。这些全球性的变革与挑战深刻地影响着人类社会。

我们致力于探讨和挖掘契合全人类及其生存环境整体利益的、面向未来的全球性治理理念，培育并塑造有全球影响力的新思想、新观念与新实践。

项目

什么是天下？

“天下”是源自中国哲学、历史的一种世界观，它关注包容性、相互性、相互依赖性和处理全球事务的关联性。本项目旨在讨论“天下”体系是否可以成为思考世界新秩序、新模式的思想框架。

第一次国际会议在 2018 年举办，聚焦“什么是天下：东亚语境”的主题。2021 年 4 月，第二次会议将讨论范围扩大到“[比较视角下的‘天下’：地缘政治秩序的替代模式](#)”。计划于 2022 年 8 月举行的第三次会议将以“为当下世界秩序建构最小限度的道德——从他者文化视角入手”为主题。

2021 年 6 月，赵汀阳著作《天下的当代性：世界秩序的实践与想象》英文版 *All under Heaven: The Tianxia System for a Possible World Order* 由加利福尼亚大学出版社出版。

项目报告《以天下观天下：探寻一种行星视角的世界秩序》于 2021 年 10 月发布。



扫描二维码了解更多内容



10 月，项目报告《以天下观天下：探寻一种行星视角的世界秩序》发布



4 月 18 日，在线，第二次国际会议“比较视角下的‘天下’：地缘政治秩序的替代模式”举办



4 月 24 日，在线，第二次国际会议“比较视角下的‘天下’：地缘政治秩序的替代模式”举办

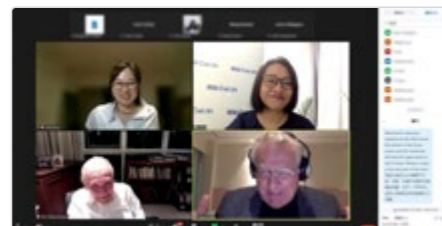
其它长驻项目

世界思想家系列 | 与财新国际联合主办

世界思想家系列邀请对不同文明的演化与世界史宏大图景有深刻洞见的思想家分享他们的知识与智慧，以期增强各文明之间了解和信任，减少偏狭、傲慢与误解。

2021年8月19日，世界思想家系列的第二场对话邀请了历史学家、汉学家、香港大学前校长王赓武教授，就“[世界历史中的中华文明](#)”分享他的研究和观点。有300多位嘉宾通过Zoom在线参加了此次活动，其录制内容播放量已超过6万次。

本系列第一场对话于2020年7月举行，由《枪炮、病菌与钢铁：人类社会的命运》作者贾雷德·戴蒙德教授主讲。



8月19日，在线，对话王赓武：“世界历史中的中华文明”

博古睿讲座 14： [人类可遗传基因编辑： 概念和科学问题](#)

1月21日，哔哩哔哩



扫描二维码了解更多内容

博古睿讲座 15： [技术给我聪明药](#)

9月4日，北京，哔哩哔哩



扫描二维码了解更多内容

博古睿讲座 16： [大数据对科学的底层思维之挑战](#)

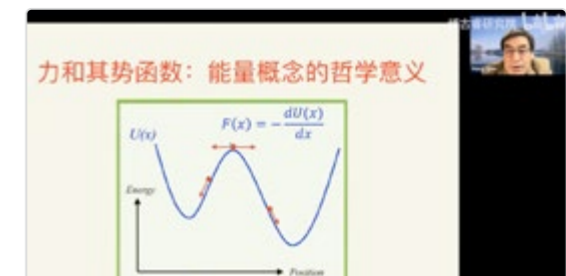
9月28日，北京，哔哩哔哩



扫描二维码了解更多内容

博古睿讲座 17： [基于概率论的应用数学世界观](#)

12月4日，哔哩哔哩



扫描二维码了解更多内容

影响力

博古睿中国中心的选题，不是从热点出发，而是从议题的重要性出发。

陈小平
中国科学技术大学机器人实验室教授
2021-2022 博古睿学者

博古睿中国中心是一个非常鼓励交流的地方，是一个“思想反应堆 (think reactor)”，不同想法在这里交流的过程中，可以激发新的想法。

白书农
北京大学生命科学院教授
2020-2021 博古睿学者

博古睿中国中心既是一个跨文化、跨学科的“交通枢纽”，也是一个平台；它不仅是在人文社会科学之间的跨学科，也是在文理之间的跨学科。

赵汀阳
中国社会科学院学部委员
博古睿中国中心高级研究员

博古睿中心的工作是面向思想的，这对于科学界、工业界和交叉学科领域，格外重要；博古睿中心的工作是面向未来的，这需要想象力与扎实的对现实认识的结合。

葛鉴桥
北京大学前沿交叉学科研究院讲师
2021-2022 博古睿学者

剑桥大学利弗休姆未来智能研究中心非常荣幸能找到像博古睿中国中心这样志同道合的合作伙伴，我们共同策划了在中国和英国的多个项目。

休·普赖斯 (Huw Price)
剑桥大学利弗休姆未来智能研究中心创始学术主任
前剑桥大学伯特兰·罗素讲席教授

博古睿的研究议题，涉及到人类未来，既有实际的意义，又有理论和思想的含义。

张祥龙
北京大学哲学与宗教学系教授
2021-2022 博古睿学者

思想的复兴和重塑是不期然而遇的。真正的思想家是被发现、不是被塑造的。只有肥沃的土壤才能催生当下视作叛逆、未来可能改变世界的智慧生根发芽。博古睿跨越学科边界唤醒对于人类自我认知的内在力量，滋养引发新人文变革的未来思想破土生长。

刘晓力
中国人民大学哲学院教授
2021-2022 博古睿学者

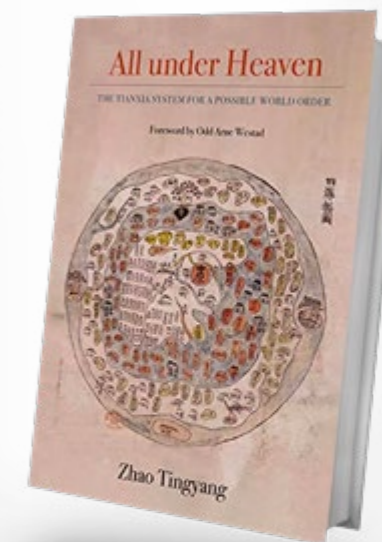
图书



9月，图书 *Intelligence and Wisdom: Artificial Intelligence Meets Chinese Philosophers* 系《智能与智慧：人工智能遇见中国哲学家》的英文缩减版，由施普林格出版社出版；中文版于2020年2月在中信出版社出版，目前已售出8000多册。该书一经问世便引起各界广泛关注，主编和多位撰稿人接受了《解放日报》、《新京报》、澎湃新闻等国内媒体的采访



11月，《走出人类世：人与自然和谐共处的哲思》由中信出版社出版



6月，赵汀阳著作《天下的当代性：世界秩序的实践与想象》的英文版图书 *All under Heaven: The Tianxia System for a Possible World Order* 由加利福尼亚大学出版社出版



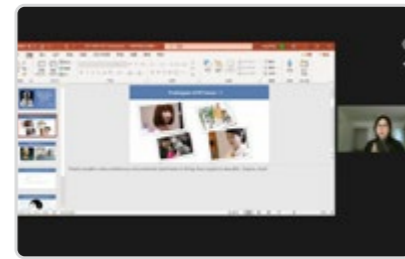
11月，“北京大学-博古睿机器人和人工智能伦理”翻译系列首本译著《社交机器人：界限、潜力和挑战》由北京大学出版社出版

主任和博古睿学者活动



7月16-17日 北京

联席主任刘哲在北京健康医疗大数据论坛上讨论“隐私的哲学向度”。



8月26日 在线

联席主任宋冰在“SNF Nostos 峰会：人类与人工智能”围绕人工智能的“叙事与愿景”发表演讲。



10月13-14日 在线

联席主任宋冰在“世界人工智能峰会”上发表题为“危机中的人工智能是否迫切需要伦理”的演讲。



10月31日 在线

博古睿学者陈海丹在中国遗传学会科学道德与伦理委员会年会上,发表题为“乳腺癌生物样本库中的隐私：中国患者的感知”的演讲。



11月10日 在线

联席主任宋冰与香港证监会前主席沈联涛就“存量失衡：一张地球资产负债表”在亚洲全球对话上进行探讨。

睿ⁿ

睿ⁿ 推出一年来，围绕哲学和思想、艺术与科技、数字社会、生态危机、地缘文明和科学与人类这6大主题，发布了93篇观点鲜明、富有新意的思想评介、学术观察、佳作点评等内容作品。



https://rui_n.berggruen.org.cn

睿ⁿ 的约稿对象包括博古睿学者，以及对博古睿研究所涉议题有思考的学术人、媒体人、科幻作者、艺术家和策展人。睿ⁿ 还发布翻译自 NOËMA 杂志的文章。我们希望为思想者搭建一个交流平台，让独到观点在这里分享、讨论和传播。



来自 NOËMA 杂志的译文，弗朗西斯·福山探讨“我们会超越民族国家吗？”



香港证监会前主席、香港大学亚洲全球研究所名誉研究员，沈联涛发表《我们为什么需要一张“地球资产负债表”》



2020-2021 博古睿学者白书农开设“白话”专栏，全年刊发20余篇文章



线上平台 快速发展



微信公众号是我们分享信息的主要平台之一。自 2020 年以来，平台粉丝数量翻了一倍，目前有约 7000 位忠实粉丝。

微信: Berggrueninstitute



博古睿研究院的微博账户一直非常活跃，平均每天发一条推送，内容有活动邀请、活动视频回放、博古睿学者以及研究院新闻等。2021 年世界思想家系列对话的一条微博吸引了超过 34 万浏览量。

微博: @博古睿研究院 BI



自 2020 年上线以来，博古睿研究院的 Bilibili 账号已成为我们公共活动的重要平台之一。每次活动都吸引了约 15,000 名观众，目前发布的视频共计 131 条，包括活动回放、博古睿学者计划、新闻简报等。

哔哩哔哩: @博古睿研究院

中国中心学者

现任学者 (按姓氏拼音排序)

陈海丹

生命伦理学, 2021-2022博古睿学者

陈海丹是北京大学医学人文学院医学伦理与法律系特聘副教授, 浙江大学科学技术哲学专业博士。曾在爱丁堡大学科学技术与创新研究所、瑞士 Brocher Foundation、斯坦福大学生物医学伦理中心等研究机构访学。她的研究兴趣包括遗传学和基因组学的伦理、法律和社会影响, 以及新兴技术, 比如干细胞、生物样本库、精准医疗、脑科学的治理。这些研究发表在 Social Science & Medicine, Bioethics 等期刊。作为博古睿学者, 她将进行“脑机接口的社会影响”研究。



扫描二维码了解更多内容

陈小平

人工智能理论与智能机器人, 2021-2022博古睿学者

陈小平是中国科学技术大学机器人技术标准创新基地主任、全球人工智能理事会执行委员、中国 RoboCup 委员会主席、国际 RoboCup 联合会理事。曾任 2015 世界人工智能联合大会机器人领域主席、2015 和 2008 RoboCup 机器人世界杯及学术大会主席。他提出基于“融差性”原理和“开放知识”的机器人智能技术路线, 并在“可佳”和“佳佳”智能机器人系统中进行了持续性研究和工程实现。陈小平计划在中心进行“人工智能时代科技创新与公共创新的协同跨越”的研究项目。



扫描二维码了解更多内容

葛鉴桥

大脑智能与认知功能, 2021-2022博古睿学者

葛鉴桥是北京大学前沿交叉学科研究院讲师, 北京大学心理学博士、物理学学士、数学与应用数学双学士、经济学双学士, 曾在美国芝加哥大学进行博士后研究工作。她在中心将以交叉学科视角探讨“人类大脑理解人工智能: 挑战与机遇”, 审视人类大脑与认知如何受到前沿技术和新的智能形式的影响, 以及人脑在应对未来社会时可能的适应性发展方向。



扫描二维码了解更多内容

李沉简

神经科学与脑疾病, 2021-2022博古睿学者

李沉简是北京大学讲席教授。他还是礼来制药公司中国事务顾问、康奈尔大学中国事务理事会成员、罗德学者评审委员会成员。他的研究主要集中在神经疾病的分子和细胞机制、肿瘤新药开发、基因编辑和相关哲学与伦理问题等领域。他曾就读于北京大学、北京协和医学院八年制临床医学、普渡大学; 曾任北京大学副教务长、元培学院执行院长、生命科学院副院长。作为博古睿学者, 李沉简将进行基因编辑的哲学和伦理学研究。



扫描二维码了解更多内容

刘晓力

认知科学与哲学, 2021-2022博古睿学者

刘晓力是中国人民大学哲学院教授、北京大学哲学博士, 2008 年担任哈佛大学哲学系高级访问学者。她还担任全国科学哲学专业委员会主任, 近年来重点关注具身性认知和延展认知方向, 现为中国人民大学哲学与认知科学跨学科交叉平台负责人及首席专家。作为博古睿学者, 刘晓力计划通过与心理学、神经科学、人工智能、艺术等领域学者的交流与合作, 在具身性认知的视角下探讨认知科学哲学问题。



扫描二维码了解更多内容

张祥龙

现象学与东西方哲学, 2021-2022博古睿学者

张祥龙是纽约州立布法罗大学哲学博士、北京大学哲学系教授。研究方向: 儒家哲学、现象学、东西方哲学比较。出版著作:《海德格尔思想与中国天道》、《海德格尔传》、《从现象学到孔夫子》、《西方哲学笔记》、《当代西方哲学笔记》、《思想避难: 全球化中的中国古代哲理》、《德国哲学、德国文化与中国哲理》、《儒家哲学史演讲集》(四卷)、《家与孝》等。作为博古睿学者, 张祥龙计划进行“另类科(//魔)幻与家哲学”的研究项目。



扫描二维码了解更多内容

历届学者 (按姓氏拼音排序)

2020-2021 白书农

北京大学生命科学学院教授

2020-2021 郝景芳

小说作者、研究员
雨果奖获得者

2020-2021 王小塞 (Sebastian Sunday Grève)

北京大学哲学与宗教学系助理教授

2019-2020 汪阳明

北京大学分子医学研究所教授

2018-2020 曾毅

中国科学院类脑智能研究中心教授

2018-2019 干春松

北京大学哲学与宗教学系教授

2016-2018 慕唯仁 (Viren Murthy)

威斯康星大学麦迪逊分校历史系副教授

2016-2018 白彤东

复旦大学哲学学院教授

2016-2017 拉贾维·巴哈加瓦 (Rajeev Bhargava)

印度(新德里)发展社会研究中心主任

2015-2017 孙笑冬

肯扬学院社会学和亚洲研究副教授

2020-2021 段伟文

中国社科院哲学所科技哲学研究室主任、研究员

2020-2021 陆俏颖

北京大学哲学与宗教学系助理教授

2019-2020 何怀宏

北京大学哲学与宗教学系教授

2019-2020 吴天岳

北京大学哲学与宗教学系副教授

2018-2019 赵汀阳

中国社会科学院学部委员

2017-2018 何随德 (Peter Hershock)

夏威夷大学东西方中心亚洲研究发展项目主任

2016-2018 安乐哲 (Roger T. Ames)

北京大学哲学与宗教学系人文讲席教授

2016-2017 安靖如 (Stephen Angle)

维思大学东亚研究弗里曼讲席教授

2015-2017 李瑾

布朗大学教育与人类发展教授

中心团队

(按照头发长度排序)



田馨媛
高级项目协理



史淑颖
副主任



孙昕炜
项目协理



宋冰
联席主任



向群
办公室经理



李潇娇
副主任



展翼文
研究专员



刘哲
联席主任



李贺
策划兼内容总监

学术委员会

林建华

联席主席
北京大学前校长

安乐哲 (Roger T. Ames)

联席主席
博古睿中国中心高级学术顾问
北京大学哲学与宗教学系人文讲席教授

王博

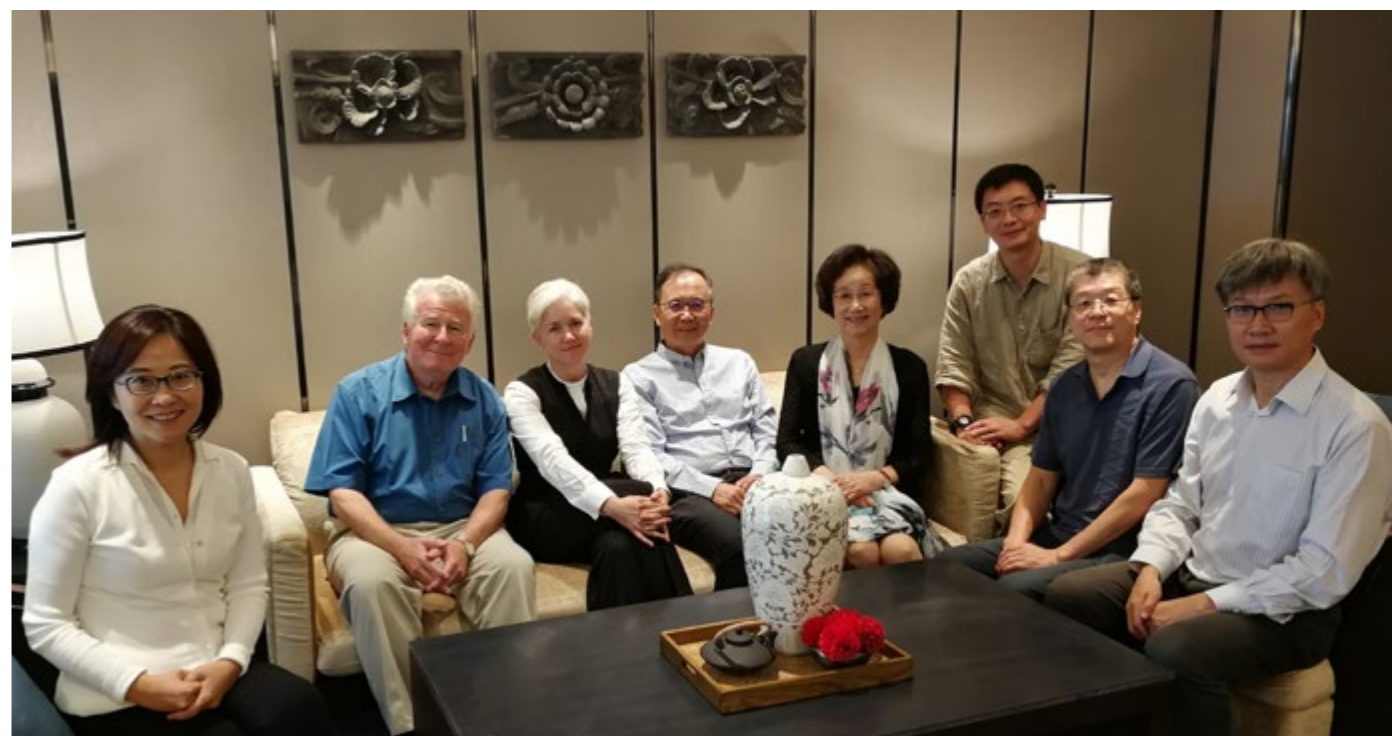
学术委员
北京大学副校长

袁明

学术委员
北京大学燕京学堂院长

尚新建

学术委员
北京大学哲学与宗教学系教授



我们的宗旨

博古睿研究院成立于 2010 年，致力于增进人类对这个变革时代的深度理解，培育和发展新的思想和理念，助力全球各机构、政策制定者以及公众应对影响人类的深刻变化。

在“技术全球化”时代，对现有机制以及其价值理念进行批判性反思至关重要。

作为一个国际性的“思考和行动”网络，我们力求汇集最优秀的人才，发起跨越文化和政治界限的沟通，以应对全球治理和科技迭代对人类带来的重大挑战。



北京大学博古睿研究中心于 2018 年 12 月 19 日正式成立。中心由博古睿研究院和北京大学共同发起，办公地点位于北京大学校园内。中心致力于汇聚最杰出的中国思想家，共同研究、应对人类面临的变革与挑战，发展并分享他们的新理念。

中心研究人员和访问学者关注前沿科技与哲学、前沿科技与社会，以及数字治理和全球治理变革等议题。博古睿研究院承诺投入 2250 万美元用于中心建设，包括设立博古睿学者项目，举办学术讲座、学术研讨会，支持学术出版，推出全媒体传播产品以及其他项目活动。

微信: Berggrueninstitute
微博: @博古睿研究院 BI
哔哩哔哩: 博古睿研究院
Facebook: @BerggruenInst
Twitter: @berggruenInst
Instagram: berggrueninst
Linkedin: Berggruen Institute
Youtube: Berggruen Institute

Berggruen.org
Berggruen.org.cn



北京大学博古睿
研究中心

Berggruen Research Center
Peking University