



中國人民大學教育基金會

RENMIN UNIVERSITY OF CHINA EDUCATION FOUNDATION



中国工商银行奖励基金 项目执行报告

汇八方涓流

助教育伟业





中國人民大學教育基金會

RENMIN UNIVERSITY OF CHINA EDUCATION FOUNDATION



衷心感谢

中国工商银行股份有限公司

北京市分行！

汇八方涓流

助教育伟业





中国工商银行奖励基金项目执行报告

为推动国家建设教育强国，支持中国人民大学的教学、科研工作和教育事业发展，2022年，中国工商银行股份有限公司北京市分行捐赠人民币600万元，设立“中国工商银行奖励基金”。捐赠款自2022年至2026年每年到账人民币120万元，用于支持以下项目：

1. 支持设立“中国工商银行融合创新优秀学生奖学金”，用于奖励中国人民大学双学位实验班优秀本科学生，以及在交叉学科领域取得重要研究成果或突出成绩的非双学位实验班本科学生：人民币300万元，分5年到账，每年到账60万元；

2. 支持中国人民大学开展大学生科技创新实验室的建设和运营，以及支持学生科技创新创业大赛：人民币150万元，分5年到账，每年到账30万元；

3. 支持中国人民大学交叉科学研究院的教学与科研工作，包括学科交叉研究与交叉学科建设实地调研、资料搜集整理、专家咨询费、学生劳务费、人员评审费、专用的设备购置等：人民币100万元，分5年到账，每年到账20万元；

4. 用于支持中国人民大学财政金融学院金融学-数据科学与大数据技术（工学）双学位实验班的人才培养工作，包





括学生和教师参加金融科技类竞赛等活动的奖励以及开展活动所产生的相关费用：人民币 50 万元，分 5 年到账，每年 10 万元。

截至 2025 年 12 月 31 日，在中国工商银行股份有限公司北京市分行的支持下，基金共到账人民币 480 万元，已支出 238.48 万元，结余 241.52 万元。现将项目的具体执行情况汇报如下：

一、项目管理

中国工商银行奖励基金自设立以来，为落实基金的执行并促进基金产生良好社会效益，根据捐赠人意愿和捐赠协议内容，指定中国人民大学学生处、创业学院、交叉科学研究院、财政金融学院作为基金的项目执行单位。教育基金会严格要求项目执行单位按照有关法律法规及教育基金会关于捐赠资金使用的管理规定，对资金使用、项目执行等环节规范操作，从制度上对捐赠资金的使用严格把关，确保基金运行的严肃性、规范性，做到专款专用，最大程度地发挥出捐赠资金的价值。

二、项目实施

（一）执行单位：学生处

“中国工商银行奖励基金”支持的“中国工商银行融合创新优秀学生奖学金”项目由学生处负责执行。截至 2025 年 12 月 31 日项目共收到人民币 240 万元，已支出 180 万元，





结余 60 万元。

奖学金自设立以来，得到学校学生处、教务处等各部门的高度重视，为系统规划与规范执行评审工作，2023 年 10 月起，学生处联合教务处、基金会等多部门，围绕学校拔尖创新人才培养目标，结合《中国人民大学学生奖励管理办法》，起草制定中国人民大学“中国工商银行融合创新优秀学生奖学金”评审细则。计划每年评选“中国工商银行融合创新优秀学生奖学金”获得者 114 人，评选对象是双学士学位复合型人才培养项目或在学科融合创新领域表现突出的其他拔尖创新人才培养项目的优秀本科学生，奖励标准为 5000 元/人；从中推选 10 人授予“融创之星”荣誉称号，奖励标准增至 8000 元/人。

2023 年 11 月，学生处发布《关于开展 2023 年度“中国工商银行融合创新优秀学生奖学金”及“融创之星”荣誉称号评审工作的通知》，2024 年春季学期初评选出 114 名优秀学生，每人发放 5000 元奖学金，并通过公开竞评方式同时授予 10 名学生“融创之星”荣誉称号，每人奖励 8000 元。整个评审过程坚持公开透明原则，全程接受全校师生监督。

2024 年 12 月，学生处启动 2024 年度评审工作，发布《关于开展 2024 年度中国工商银行融合创新优秀学生奖学金及“融创之星”荣誉称号评审工作的通知》，并于 2025 年春季学期完成评选：先通过综合评审确定 114 名获奖者，每人





奖励 5000 元；同年 4 月 2 日，举办“2024 年度‘融创之星’展评会”，邀请中国工商银行领导、校友代表、校内相关职能部门负责人等担任评委，对 25 名候选学生进行公开竞评，最终优中选优评出 10 名“融创之星”，每人获 8000 元奖励。

2025 年 9 月，为强化对拔尖创新人才的激励力度，学生处进一步优化奖学金项目，将“中国工商银行融合创新优秀学生奖学金”纳入中国人民大学学习优秀特等奖学金开展评选，统一奖励标准为 8000 元/人，奖励人数为 75 人，同时授予“融创之星”荣誉称号，实现荣誉与激励的双重提升。2025 年 12 月完成“2025 年度中国工商银行融合创新优秀学生奖学金”的评选和发放工作。

作为“我国人文社会科学高等教育领域的一面旗帜”，中国人民大学深入学习贯彻习近平总书记关于拔尖创新人才培养的重要论述，积极回应中国式现代化新征程对拔尖创新人才培养的重大战略需求，持续优化同新发展格局相适应的拔尖创新人才自主培养体系。“中国工商银行融合创新优秀学生奖学金”将有效推进学校跨学科拔尖创新人才培养，它不仅为跨学科、跨领域的创新实践提供资金支持，更通过“融创之星”的标杆示范作用，引导学生在知识融合、思维碰撞中突破传统边界，激发敢闯敢试的创新活力。这一奖学金不仅是对优秀学子的肯定，更是学校深化人才培养改革、探索“人大特色、世界一流”拔尖创新路径的重要抓手，必





将为国家输送更多兼具家国情怀、全球视野与创新能力的栋梁之才，为强国建设、民族复兴注入强劲动力。

（二）执行单位：创业学院

“中国工商银行奖励基金”支持中国人民大学开展大学生科技创新实验室的建设和运营，以及支持学生科技创新创业大赛。该项目由创业学院负责执行。截至 2025 年 12 月 31 日项目共收到人民币 120 万元，未支出。

2023 年，创业学院联合苏州校区和苏州独墅湖科教创新区管委会共同举办“慧聚独墅湖”第一届智慧治理“AI+X”创新周暨第六届苏州独墅湖创业夏令营。由于相关费用由苏州方面承担，未从本项目中支出。

2023 年 7 月，“慧聚独墅湖”第一届智慧治理“AI+X”创新周暨第六届苏州独墅湖创业夏令营活动在苏州独墅湖畔举行，来自中国人民大学、西交利物浦大学、北京化工大学、上海交通大学、南京信息工程大学、南京林业大学、同济大学、英国帝国理工大学、南洋理工大学、澳门大学等高校的 36 名同学开启了属于他们的 AI 创新时代。

夏令营以“搏击‘智理’新时代，促进产学深结合”为主题、聚焦未来城市发展方向、贴近产业需求，围绕园区智慧治理应用场景需求清单，通过强化对人工智能大模型相关技术及工具的学习训练，瞄准新技术深化产教融合，夯实数字化人才“基座”，旨在激发营员创新意识、促进校间交流、





提升 AI 创新实践能力。夏令营开展了参访苏州国科数据中心及人工智能展厅、智慧治理产业创新、训练营、AI+X 智慧治理项目结项路演以及评选等活动环节，使同学们对 AI 大模型技术有了基础性和全局性的认识，提升了学生创新创业意识与能力。

（三）执行单位：交叉科学研究院

“中国工商银行奖励基金”支持中国人民大学交叉科学研究院的教学与科研工作，由交叉科学研究院负责执行。截至 2025 年 12 月 31 日项目共收到人民币 80 万元，支出 58.48 万元，结余 21.52 万元。

交叉学科，作为科技创新的重要驱动力，已经成为应对当代人类发展重大挑战不可或缺的研究模式。随着科学的持续进步，学科间的交叉与融合趋势愈发显著。交叉科学研究院致力于深入探索并解决前沿科学难题，积极推动不同学科间的交融与协作，以期开辟一条既体现“人大特色”又具备引领示范效应的新时代人文与理工交叉融合的发展路径。

2025 年，“中国工商银行奖励基金”主要用于持续推进交叉科学研究院人才培养、平台建设、品牌活动和学术引领等重点工作，取得了阶段性成果。

1. 系统推进人才培养与实践探索

成功举办“AI 赋能创业训练营”，吸引逾 120 名学生参加。训练营通过“理论+实战+导师”三位一体的培养路径，





涵盖 AI 技术趋势、产业应用、商业模式与项目孵化，显著提升学生 AI 素养和创新创业能力。首期“破界者·创能场”主题沙龙聚焦校内学生创新项目，联动多方专家资源，为项目优化与落地提供专业支持，探索出“学生主创+专家引导”的实践路径。

2. 打造多维协同的创新平台体系

5 月上线的“创新创造创业线上空间”以数字化形式整合校内外资源，为学生团队提供创意孵化、成果转化等一站式服务，初步构建起覆盖全过程的交叉创新支持生态。平台已服务多个学生项目，标志着中心在支撑“双创”人才发展方面实现了从活动策划向机制构建的跃升。

3. 丰富交叉融合的品牌活动矩阵

“数智工作坊”、“人大数学时间”、“DeepSeek AI4RUC 课程”和“AI4EDU 培训”四大系列活动合计开展逾 40 期，涵盖数学、法学、教育、技术等多个领域。其中，“数智工作坊”推动人文社科与数据科学深度融合，“AI4EDU”系列培训有力回应教育数字化转型需求，推动 AI 工具在教学中的落地应用，为教师科研与教学创新赋能。

4. 拓展合作边界，深化学术交流

3 月举办“Deepseek 人工智能与可信数据空间构建”沙龙，联合深圳研究院、宝安区科技创新局等单位，围绕数据要素与治理问题开展高质量研讨，推动科技、法治与政策三





界共振。5月与西湖大学联合举办 WeFuture 科普小课比赛，突破校际界限，打造青年学子科普传播和跨学科对话平台，深化了校际合作广度与影响力。

5. 标志性机构建设取得突破

6月正式成立“人工智能治理研究院”，以回应人工智能带来的制度与伦理挑战，集聚政产学研多方资源，布局全球 AI 治理研究。首届学术研讨会吸引 50 余位专家参会，涵盖 6 大分论坛与研究生论坛，标志着人大在该领域实现从项目牵引到学科构建的战略跃升。

感谢中国工商银行股份有限公司北京市分行设立“中国人民大学交叉科学研究院教学与科研工作”项目，贵公司的慷慨解囊，不仅是对交叉科学研究院工作的认可，更是对科学研究和创新发展事业的巨大鼓舞。交叉科学研究院愿与中国工商银行携手并进，合力打造人文与理工交叉领域的全国领先成果，为学科交叉融合与交叉学科建设贡献“人大智慧”与“人大力量”。

（四）执行单位：财政金融学院

“中国工商银行奖励基金”支持中国人民大学财政金融学院金融学-数据科学与大数据技术（工学）双学位实验班的人才培养工作，由财政金融学院负责执行。截至 2025 年 12 月 31 日项目共收到人民币 40 万元，未支出。

汇八方清流

助教育伟业





三、结语

今后，教育基金会将以更高标准、更实举措推进“中国工商银行奖励基金”管理工作，全面提升资金使用效益，让每一份捐赠都精准滴灌到学校发展的关键领域——从基础学科突破到交叉学科培育，从拔尖人才选拔到创新创业孵化，全方位赋能学校“双一流”建设与高质量发展。

值此之际，我们谨向中国工商银行股份有限公司北京市分行致以最崇高的敬意与最诚挚的感谢！贵行以远见卓识践行社会责任，以深厚情怀支持教育事业，这份超越商业价值的担当，不仅为学校提供了宝贵的资源支持，更构筑起校企协同、共育新人的坚实桥梁。我们坚信，在贵行的持续助力下，中国人民大学必将在建设中国特色、世界一流大学的征程上迈出更坚实的步伐，培养出更多德才兼备、心怀家国的时代新人，为强国建设、民族复兴伟业注入源源不断的“人大力量”。

祝愿贵行事业如日方升，在服务实体经济、融通发展脉搏的征程上，继续以金融之力绘就高质量发展壮丽篇章，再创时代新辉煌！

中国人民大学教育基金会

2025年12月31日

助教育伟业

