

经济管理学院2026年博士研究生复试名单公示（第二批次）

序号	考生编号	姓名	申请专业	申请导师	学习方式 (全日制/ 非全日 制)	报考类别 (非定向/ 定向)	学位类 别 (学术 型、专 业型)	招生方式 (硕博连续 、申请考 核)	英语水平和成绩	科研成果 (科研名称、页码、时间等)	备注 (少骨、 对口支 援等)
1	1141598362	黄莉	应用经济学	韩颖薇	全日制	非定向	学术型	申请考核	6级, 437, 2019.06	Huang, L.; Zhao, L., Digital finance, talent aggregation, and urban economic resilience. Finance Research Letters 2026, 98, 108823. (SSCI) ( <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S154461232502077X">https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S154461232502077X</a> ) 已检索	
2	1141598457	陈洁	应用经济学	吴三忙	全日制	定向	学术型	申请考核	6级, 446, 2012.12	主持, 云南省教育厅科学研究基金教师类项目, 云南省口岸经济驱动边境城镇化的模式与机制研究, 主持, 2026-2027	
3	1141598553	周少琛	应用经济学	劳昕	全日制	非定向	学术型	硕博连读	4级, 467, 2023.03		
4	1141598247	鲁金潇	应用经济学	张华	全日制	非定向	学术型	申请考核	TOEFL, 91, 2025.10	鲁金潇, 袁长征, 杨素娟. 上证 50 成分股羊群效应的实证研究[J]. 产业创新研究, 2024, (13):75-77.	
5	1141598232	彭文超	管理科学与工程	冯天天	全日制	非定向	学术型	申请考核	6级, 525, 202506	彭文超, 程萌萌, 于法稳, 等. 中国城市气候韧性时空演化及影响因素[J/OL]. 环境科学, 1-16[2026-05-14]. <a href="https://doi.org/10.13227/j.hjxk.202510243">https://doi.org/10.13227/j.hjxk.202510243</a> .	
6	1141598335	杨汉茹	管理科学与工程	安海忠	全日制	非定向	学术型	申请考核	6级, 533, 2021.06	一、科研成果 Yang H ,An S ,Dong Z , et al.The Evolution of the Linkage Among Geopolitical Risk, the US Dollar Index, Crude Oil Prices, and Gold Prices at Multiple Scales: A Wavelet Transform-Based Dynamic Transfer Entropy Network Method. [J].Entropy , 2025, 27(11):1177-1177. DOI:10.3390/E27111177. (SCI) 已发表 二、主持项目 主持2025年河北省教育厅研究生创新能力培养资助项目: 多尺度下地缘政治风险、美元指数、原油和黄金市场间的因果关系传导研究 (CXZZSS2025108)	
7	1141598357	彭逸飞	管理科学与工程	黄书培	全日制	非定向	学术型	申请考核	sci论文	Peng Yifei, and Geng Yini*. "Defensive withdrawal or benefit radiation: Two regimes of cooperation under adaptive participation." Europhysics Letters (2025) 151, 3: 31002. (SCI) ( <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1209/0295-5075/adf3de/meta">https://iopscience.iop.org/article/10.1209/0295-5075/adf3de/meta</a> ) 已检索	
8	1141598366	王孝轩	管理科学与工程	高湘昀	全日制	非定向	学术型	申请考核	6级, 503, 2020.12	Wang X, Gao X, Wu T, et al. Dynamic multiscale analysis of causality among mining stock prices. Resources Policy, 2022, 77:102708. (SSCI) ( <a href="https://doi.org/10.1016/j.resourpol.2022.102708">https://doi.org/10.1016/j.resourpol.2022.102708</a> ) 已检索	
9	1141598206	浦墨	管理科学与工程	李华姣	全日制	定向	学术型	申请考核	TOEFL, 5.5, 2026.03; 6级, 425, 2013.06	1. 技术密集型企业的创新能力及其对实体经济的影响分析 (科技管理研究, 2024, 核心) 2. 基于科研项目承担情况的地方企业深度价值评估方法研究 (科技管理研究, 2021, 核心)	
10	1141598465	赵艺锦	管理科学与工程	冯天天	全日制	非定向	学术型	申请考核	6级, 478, 2022.12	主持, 广西研究生教育创新计划项目: 双渠道供应链视角下出版商的契约选择研究 (项目负责人, 项目编号: YCSW2024302)	

11	1141598506	矫岩桐	管理科学与工程	张莹	全日制	非定向	学术型	申请考核	6级, 511, 2023.12	Jiao, Y. T., Liu, H. Z., Liang, Y., & Wei, Z. H. (2026). The Effects of “Time” and “Probability” Formats on Risk Perception and Decision - Making About Long - Term Hazards. Journal of Behavioral Decision Making, 39(2), e70072. (SSCI) ( <a href="https://doi.org/10.1002/bdm.70072">https://doi.org/10.1002/bdm.70072</a> ) 已检索
12	1141598558	邹雨时	管理科学与工程	冯天天	全日制	非定向	学术型	申请考核	6级, 429, 2023.03	Zou, Y.; Zheng, R.; Xia, J. Enhancing Embodied Carbon Calculation in Buildings: A Retrieval-Augmented Generation Approach with Large Language Models. Buildings 2025, 15, 3449. (SCI) ( <a href="https://doi.org/10.3390/buildings15193449">https://doi.org/10.3390/buildings15193449</a> ) 已检索
13	1141598576	刘连雪	管理科学与工程	刘海燕	全日制	非定向	学术型	申请考核	6级, 468, 2019.06	刘连雪, 李敏. 2009—2020年内蒙古自治区卫生人力资源水平空间分析[J]. 现代预防医学, 2022, 49(11):2006-2011. (北大核心)
14	1141598223	贾齐家	管理科学与工程	张龙	全日制	非定向	学术型	硕博连读	6级, 484, 2023.03	1. Jia Q J, Zhang L, Liu Z L. MODELLING AND SIMULATION OF METRO FIRE RISK PROPAGATION WITH IMPROVED SIR MECHANISMS[J]. International Journal of Simulation Modelling (IJSIMM), 2025, 24(4). <a href="https://doi.org/10.2507/IJSIMM24-4-C017">https://doi.org/10.2507/IJSIMM24-4-C017</a>