**李孟嘉**

华东师范大学哲学系

 [0009-0005-4213-1660](https://orcid.org/0009-0005-4213-1660)

电话号码：(+86)16604752078

邮箱：[konwalia@foxmail.com](http://konwalia@foxmail.com)

**教育经历**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2023-2026** | **华东师范大学** | **哲学硕士（伦理学方向）** |

* + - 受推荐免试攻读硕士学位
    - GPA: 3.56（同专业前20%）；平均分：86.63
    - 毕业论文：（已定稿，未答辩）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2019-2023** | **湘潭大学** | **哲学、经济学学士** |

* + - GPA: 3.709（同专业前8%）；平均分：88
    - 毕业论文：“多元价值视域下的正义建构——以努斯鲍姆的能力进路为中心”（优秀毕业论文）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2016-2019** | **通辽市第一中学** |  |

**关注话题**

元伦理学、政治哲学，目前主要关注上述领域中的客观性及规范性问题。亦对企业伦理、生命伦理等领域有浓厚兴趣，博士期间拟就应用领域问题开展进一步研究。

**关注流派**

尤其对英美实用主义与自由主义、后现代思潮、康德与休谟式伦理学等文献与后期发展比较熟悉。亦对其他主要流派如儒家与道家哲学具备基本了解和充分兴趣，并尝试将之结合起来以解决问题。

**期刊发表**

1. 李孟嘉\*. \*\*

\* 为本文通讯作者

\*\* 期刊等级以发表见刊时计

**会议发表**

1. 李孟嘉. 努斯鲍姆的能力进路是一种政治自由主义吗？[C]. 北京: 中国人民大学全国哲学研究生学术创新论坛. 2023.
2. 李孟嘉. 多元视角下的政治客观性——一种新实用主义阐释[C]. 武汉:“差异与多元”华中科技大学哲学学院学术年会. 2024.

\* 上述会议中设置奖项的，所投文章均为获奖论文

**在投文章**

1. 李孟嘉. 道德客观性的日常理解——一种民众元伦理学视角.
2. 李孟嘉.

**竞赛获奖**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2022年 | 湖南省思政课研究性学习成果展示竞赛 | 省级二等奖  校第一名 |
| 2021年 | 湖南省大学生英语演讲·阅读·写作大赛 | 省级三等奖 |
| 2021年 | “外研社·国才杯”全国英语演讲比赛 | 国家级二等奖  校第二名 |
| 2021年 | 全国大学生英语竞赛 | 国家级二等奖 |

**其他荣誉**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2023年 | 湘潭市优秀毕业生 | 市级 |
| 2023年 | 湘潭大学优秀毕业生 | 校级 |
| 2021年 | 碧泉书院十佳青年志愿者 | 院级 |
| 2020年 | 湘潭大学优秀团员 | 校级 |
| 2017年 | 内蒙古自治区三好学生 | 省级 |

\* 各类获奖等级以证书颁发单位级别计

**相关实习**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2023年9月-2024年6月** | **华东师范大学人文与社会科学学院** | **助教** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2024年3月-2026年6月** | **华东师范大学出版社有限公司** | **编辑助理** |

**语言能力**

汉语（母语）；

英语（雅思：；六级: 608分；四级: 598分；欧标C1水平）；

法语（欧标B1水平）。

**其他技能**

**计算机技能**

熟练：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ·Office 高级应用（NTCE二级，成绩为良好） | ·LaTex | ·Photoshop 图像处理 | ·各类文献管理软件 |
| ·Markdown | ·HTML+CSS | ·Linux Shell |  |

了解：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ·Trados翻译 | ·SPSS定量分析 | ·Python语言 | ·Premiere Pro |
| ·NVivo质性分析 |  |  |  |

**修读课程**

哲学专业课程：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 西方哲学原著  （郁振华 等） | 中国哲学原著  （陈赟） | 政治哲学导论  （罗伯中） | 政治哲学专题  （应奇） |
| 生命伦理学  （曹永福） | 中国伦理学原著  （付长珍） | 女性主义伦理学  （张容南） | 环境伦理学  （王韬洋） |
| 元伦理学  （颜青山） | 现代伦理专题  （孔文清） | 管理哲学原理  （夏小凤） | 科学技术哲学导论  （张今杰） |
| 西方马克思主义  （罗伯中） | 数理逻辑  （郝旭东） | 英美哲学专题  （Sean Clancy） | 伦理学专业英语  （蔡蓁） |
| 伦理学原理  （左稀） | 行动哲学专题  （徐竹） | 心智哲学专题  （何静） | …… |

跨专业课程\*\*：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 社会学原理  （赵晔琴） | 政治学概论  （齐杏发） | 比较政治学  （王逸帅） | 行政学导论  （吕同舟） |
| 管理学原理  （刘兰华） | 企业管理学  （侯仕军 等） | 神经生物学  （张季平） | 普通心理学  （任莹） |
| 社会调查理论与方法  （申玲玲） | 人工智能、语言与伦理  （徐英瑾 等） | 欧陆前沿思想  （吴冠军） | 社会心理学  （童梅） |
| 宏观经济学  （肖绮芳） | 微观经济学  （赵志明） | 人类学理论史  （黄剑波） | …… |

\* 部分课程以旁听或MOOC方式参加，因此可能未在成绩单中体现。

\*\* 具备开展政治思想史、企业伦理、经济伦理、生命与科技伦理等跨学科研究能力。

应当根据申请人而有所调整

**推荐人**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 蔡 蓁 | 华东师范大学哲学系教授 | zcai@philo.ecnu.edu.cn |
| 付长珍 | 华东师范大学哲学系教授 | fuchangzhen@126.com |
| 张容南 | 华东师范大学哲学系教授 | rnzhang@philo.ecnu.edu.cn |
| 罗伯中 | 湘潭大学碧泉书院教授 | luobozhong@126.com |

*This page is left blank intentionally.*

**LI Mengjia**

Also using the Wade-Giles system as *Meng-Chia Lee*

Department of Philosophy, East China Normal University, Shanghai

 [0009-0005-4213-1660](https://orcid.org/0009-0005-4213-1660)

TEL. (+86)16604752078

E-mail: [konwalia@foxmail.com](http://konwalia@foxmail.com)

**EDUCATION**

2023-2026 East China Normal University, Shanghai, China

M.A. in Philosophy (Ethics)

Thesis:

2019-2023 Xiangtan University, Hunan, China

B.A. in Philosophy and Economics

Thesis: “The Construction of Justice in the Perspective of Value Pluralism — Centred on Nussbaum's Capabilities Approach”

**TOPICS OF INTEREST**

**SCHOOLS OF INTEREST**

**JOURNAL PUBLICATIONS**

**PRESENTATIONS**

**PAPERS FORTHCOMING**

**COMPITITION AWARDS**

**HONORS**

**WORK EXPERIENCE**

**LANGUAGES**

Chinese (native),

English (IELTS: ,CET-6: 557’, CET-4: 598’, CEFR C1),

French (CEFR A2).

**OTHER SKILLS**

Computer Skills

Advance:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ·Microsoft Office | ·LaTex | ·Photoshop | ·EndNote |
| ·Markdown | ·HTML+CSS | ·Linux Shell |  |

Basic:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ·Trados | ·SPSS Analysis | ·Python | ·Premiere Pro |
| ·NVivo Analysis |  |  |  |

**REFERENCE**