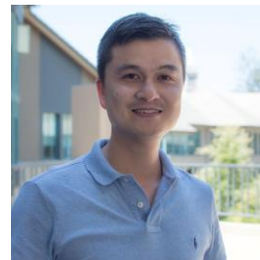


# 梅亮博士简介

(2019年5月更新)



## 基本信息

姓名: 梅亮 性别: 男 中共党员 出生年月: 1987年10月  
邮箱: [liangmei@nsd.pku.edu.cn](mailto:liangmei@nsd.pku.edu.cn); [innovatormeiliang@gmail.com](mailto:innovatormeiliang@gmail.com)

## 教育背景与工作经历

|                 |                     |           |
|-----------------|---------------------|-----------|
| 2019.04-至今      | 北京大学国家发展研究院         | 助理研究员     |
| 2016.10-2019.03 | 清华大学技术创新研究中心        | 助理研究员     |
| 2016.10-2019.03 | 清华大学经济管理学院          | 博士后(工商管理) |
| 2018.09-2018.10 | 日本一桥大学商学院           | 访问学者      |
| 2017.01-2018.01 | 美国加州大学伯克利分校哈斯商学院    | 访问学者      |
| 2012.09-2016.06 | 浙江大学公共管理学院, 发展战略研究院 | 管理学博士     |
| 2014.10-2015.10 | 英国南安普顿大学商学院         | 联合培养博士生   |
| 2009.09-2012.03 | 浙江大学管理学院            | 管理学硕士     |
| 2005.09-2009.06 | 南京大学工程管理学院          | 工学学士      |
| 2008.03-2008.06 | 台湾义守大学电气工程系         | 校际交换生     |

## 研究项目

### 项目主持人

- 2017 国家自然科学基金青年基金项目“责任式创新的共性理论基础与作用机理研究”(71704090)
- 2017 中国博士后科学基金面上项目“责任式创新: 一个“溯源-理论-实践”的整合框架研究”(一等资助)(2017M610097)
- 2018 中国博士后科学基金特别资助项目“科技发展社会满意度作用机理: 责任式创新人本动因视角”(2018T110110)

### 项目参与者

- 北京市习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心重大项目“习近平总书记科技创新思想研究”, 子课题参与者
- 社科重大课题“建设世界科技创新强国的战略比较与实现路径研究”(17ZDA082), 子课题参与者
- 社科基金项目“全球价值链发展变化与我国创新驱动发展战略研究”(15AZD005), 子课题参与者
- 国家自然科学基金“外部创新要素异质性对开放式创新绩效的影响机理研究”(71272171), 子课题参与者
- 科技部重大战略研究项目“科教结合引领国家创新体系建设与路径选择”专题四研究, 子研究一执行人
- IDRC 国际重大合作课题 International Cooperation Research Project of International Development Research Center of Canada: To Leverage Innovation Capabilities of Chinese Small- & Medium-Sized Enterprises by Total Innovation Management, 负责课程结题英文书稿第十七章、第十九章撰写

## 著作与论文

### 中文著作

- 梅亮(著). 责任式创新: 科技进步与发展永续的选择. 北京: 清华大学出版社. 2018.

### 中文著作相关章节

- 陈劲, 梅亮. 企业创新生态系统论, 《管理蓝皮书. 中国管理发展报告 2018》第 2 章.
- 陈劲, 梅亮, 赵闯. 高铁核心技术能力突破之谜——中车“核”战略的演进, 《国家创新蓝皮书. 中国创新发展报告 2017-2018》第 10 章.

### 英文著作相关章节

- Jin Chen, **Liang Mei**. *Innovation and Innovation Management in an Age of Changes*. (2018). Chapter 6, In Jin Chen, Poh Kam Wong, Eric Viardot and Alexander Brem. (2018). *The Routledge Handbook of Innovation Management*. London: Routledge. 2019.
- **Liang Mei**, Jin Chen. *Responsible Innovation: Origin, Attribution and Theoretical Framework*. Chapter 16, In Jin Chen, Poh Kam Wong, Eric Viardot and Alexander Brem. (2018). *The Routledge Handbook of Innovation Management*. London: Routledge. 2019.

#### 已发表论文（英文论文）

- **Liang Mei**, Tao Zhang, Jin Chen. Exploring the effects of inter-firm linkages on SMEs' open innovation from an ecosystem perspective: An empirical study of Chinese manufacturing SMEs. *Technological Forecasting and Social Chang* (SSCI, accepted & forthcoming)
- Xiao Jia, Jin Chen, **Liang Mei\***, Qian Wu. (2018). How Leadership Matters Organizational Innovation: A Perspective of Openness. *Management Decision*, 56(1): 6-25. (SSCI)
- Zhou, J., **Mei, L.**, & Chen, J. (2019). Leveraging University Competitiveness: Evidence from Alliance Portfolio Practices at Zhejiang University. *Emerging Markets Finance and Trade*, 55(4), 827-842. (SSCI)
- Chen, J., Yin, X., & **Mei, L.** (2018). Holistic Innovation: An Emerging Innovation Paradigm. *International Journal of Innovation Studies*, 01: 1-13.
- Jin Chen, **Liang Mei**. (2018). Super Engineering: Innovation Evolution of China's High-speed Rail. *Frontiers of Engineering Management*, 5(4): 548-552.

#### 已发表论文（中文论文）

##### 责任式创新方向

- **梅亮**, 陈劲. 责任式创新: 源起, 归因解析与理论框架, 《管理世界》, 2015年第8期。二次转载 1: 中国人民大学复印资料《管理科学》2015年第11期; 二次转载 2: 中国人民大学复印资料《创新政策与管理》2015年第12期. 本文作为杂志社选出的优秀论文推荐翻译, 进入《管理世界》与中国知网合作设立的“中文精品哲社学术期刊外文版数字出版工程”国际传播平台。本文同时被选入“中国管理学年鉴2016”年度论文。
- **梅亮**, 陈劲, 黄江, 吕文晶. 见证国家强盛: 一个责任式创新的中正框架解析, 《技术经济》, 2018年第3期。
- **梅亮**, 贾筱. 陈劲, 吕文晶. 民众的科技满意度受何影响? ——责任式创新的人本动因解析, 《科学学与科学技术管理》, 2018年第5期。
- **梅亮**, 陈劲, 李福嘉. 责任式创新: “内涵-理论-方法”的整合框架, 《科学学研究》, 2018年第3期。
- **梅亮**, 陈劲, 吴欣桐. 责任式创新范式下的新兴技术创新治理解析——以人工智能为例, 《技术经济》, 2018年第1期。
- **梅亮**, 陈劲, 李福嘉. 负责任创新: 内涵辨析与启示, 《自然辩证法研究》, 2017年第2期。
- **梅亮**, 陈劲. 负责任创新: 时域视角的概念、框架与政策启示, 《科学学与科学技术管理》, 2016年第5期。
- **梅亮**, 陈劲, 余芳珍. 创新演进与范式转移——可持续转型理论的源起, 特征与框架, 《自然辩证法研究》, 2015年第10期。二次转载: 中国人民大学复印资料《创新政策与管理》2016年第1期。
- **梅亮**, 陈劲, 盛伟忠. 责任式创新——研究与创新的新兴范式, 《自然辩证法研究》, 2014年第10期。
- **梅亮**, 陈劲. 创新范式转移——责任式创新的研究兴起, 《科学与管理》, 2014年第3期。二次转载: 中国人民大学复印资料《创新政策与管理》2014年第9期。
- 吴欣桐, 陈劲, **梅亮**. 创新管理中的性别影响评估与案例检验. 《科研管理》, 2019年第3期。
- 陈劲, 尹西明, **梅亮**. 整合式创新: 基于东方智慧的新兴创新范式, 《技术经济》, 2017年第12期。
- 吴欣桐, 陈劲, **梅亮**, 等. 刻板印象: 女性创新者在技术创新中的威胁抑或机会, 《外国经济与管理》, 2017年第11期。
- 赵闯, **梅亮**, 张首沫. 2017中国博士的多维观察: “人工智能+”会超乎想象, 《大学生杂志》, 2017年第3期。
- 刘战雄, **梅亮**, 晏萍. 负责任创新研究现状及其趋势, 《国外社会科学前沿》, 2016年第12期。
- 黄海霞, 张赤东, **梅亮**. 创新政策研究述评与分析: 理论、工具与评估, 《创新与创业管理》, 2016年第2期。

##### 开放式创新与创新生态系统方向

- 叶伟巍, **梅亮**, 李文, 等. 协同创新的动态机制与激励政策, 《管理世界》, 2014年第6期。
- **梅亮**. 全球化背景下的企业成长——专访国际管理学著名教授谢克 珏若先生, 《清华管理评论》, 2018年第9期。
- **梅亮**. 开放式创新: 昨天、今天、明天——专访全球“开放式创新之父”亨利 切萨布鲁夫教授, 《清华管理评论》, 2017年第6期。
- **梅亮**. 聚焦价值获取, 关注持续优势——专访全球创新与战略管理大师大卫 梯斯教授, 《清华管理评论》, 2017年第12期。

期。

- **梅亮**, 陈劲, 刘洋. 创新生态系统: 源起, 知识演进和理论框架, 《科学学研究》, 2014 年第 12 期。二次转载: 中国人民大学复印资料《**创新政策与管理**》2015 年第 4 期。
- 陈劲, **梅亮**, 赵闯. 高铁核心技术能力突破之谜——中车“核”战略的演进, 《清华管理评论》, 2018 年第 6 期。
- 王伟楠, 吴欣桐, **梅亮**. 创新生态系统: 一个情境视角的系统性评述, 《科研管理》(已录用, forthcoming)。
- 孟东晖, 李显军, **梅亮**, 齐兴达. 核心技术解构与突破: “清华-绿控”AMT 技术 2000~2016 年纵向案例研究, 《科研管理》, 2018 年第 6 期。二次转载: 中国人民大学复印资料《**创新政策与管理**》2018 年第 9 期。
- 黄磊, 赵延东, **梅亮**. 社交媒体个人数据资源的多边市场竞争研究——基于 k 核凝聚子网的实证分析. 《软科学》, 2019 年第 6 期(forthcoming)。
- **梅亮**, 黄海霞, 陈劲, 任宗强. 创新生态系统研究评述——基于主干与分支属性的知识结构分析, 《**创新与创业管理**》, 2017 年第 1 期。
- 周佳, 陈劲, **梅亮**\*. 联盟组合: 源起, 研究前沿和理论框架, 《**外国经济与管理**》, 2017 年第 6 期。
- 陈劲, 黄海霞, **梅亮**. 基于嵌入性网络视角的创新生态系统运行机制研究——以美国 DARPA 创新生态系统为例, 《**吉林大学社会科学学报**》, 2017 年第 2 期。
- 陈劲, 赵闯, 贾筱, **梅亮**. 重构企业技术创新能力评价体系: 从知识管理到价值创造, 《**技术经济**》, 2017 年第 9 期。
- 任宗强, **梅亮**. 嵌入性视角下高校创业教育情景学习模式研究, 《**现代教育科学**》, 2018 年第 1 期。
- 周增骏, **梅亮**, 陈劲, 等. 研究型大学科技成果资本化机制探析——以沙特阿卜杜拉国王科技大学为例, 《**高等工程教育研究**》, 2015 年第 2 期。
- 周增骏, 陈劲, **梅亮**. 中国研究型大学科技成果资本化机制探析, 《**科学学研究**》, 2015 年第 11 期。
- 项杨雪, **梅亮**\*, 陈劲. 基于价值创造的协同创新本质研究——以浙江大学协同创新中心为例, 《**科技进步与对策**》, 2015 年第 23 期。
- 项杨雪, **梅亮**, 陈劲. 基于高校知识三角的产学研协同创新实证研究——自组织视角, 《**管理工程学报**》, 2014 年第 3 期。
- 项杨雪, **梅亮**, 陈劲. 基于知识三角动态演化的产学研协同创新模型研究——自组织理论视角, 《**演化与创新经济学评论**》2014 年第 1 期。
- **梅亮**, 许庆瑞. 创新网络研究述评, 《**科技管理研究**》, 2011 年第 10 期。
- 陈劲, 楼杨钺, **梅亮**. 通识教育新探索——工程教育, 《**高等工程教育研究**》, 2013 年第 3 期。
- **梅亮**. 杭州鸿雁电器有限公司创新能力提升机制调研报告, 《**管理工程学报**》, 2009 年 S1 期。
- 陈璐, 张卓, **梅亮**. 组织创新提升中小企业创新能力的机制, 《**管理工程学报**》, 2009 年 S1 期。

## 在审与工作论文

- Navigating Open Innovation under Institutional Influence
- Policy-driven Open Strategies
- Benefit from Innovation by A Latecomer's Dynamic Open Innovation Ecosystem
- Open Innovation with Chinese Characteristics: A dynamic capabilities perspective
- How external knowledge and organizational capabilities influence product innovation strategies.
- Co-innovation and Value Creation: Exploring Dynamic Innovation Ecosystem of University Spin-offs.
- Ambidexterity of Responsibility on Science Technology, and Innovation Policy
- Contextualizing Responsible Innovation in the European Union and China: Differences, Challenges and Opportunities
- Structural Hole in A Multi-sided Market: An Empirical Study of China's Car-Hailing Platform
- 组织系统与管理协同
- 创新生态系统: 一个情境视角的系统性评述
- 整合式创新: 一个理论建构的探索
- 后发企业的管理滞后与改善: 基于管理学习的视角

## 会议论文与报告

- 5th World Open Innovation Conference. Dec. 2018. 美国旧金山, 现场提报。
- 国家自然科学基金委宏观管理与政策学科 2017 年度青年基金获得者检查交流会. Oct, 2018. 中国南京, 现场报告。
- IEEE-TEMS 创新与创业国际研讨会. March, 2018. 中国北京, 清华大学. 全文与现场报告

- 第二届创新与知识管理国际峰会. March, 2018. 中国北京, 清华大学. 现场报告
- S.Net 2017. Arizona State University, Phoenix, USA. Sep. 2017. 全文与现场报告
- RRI Winter School, Arizona State University, Phoenix, USA. Jan. 2018. 全文与现场报告
- 负责任创新与可持续创新研讨会. The Institute for History of Natural Sciences, Chinese Academy of Sciences, Beijing, China. May, 2018. 现场报告
- “China Road Forum” of Tsinghua University, Beijing, China. May, 2018. 现场报告
- Responsible Research and Innovation (RRI) in China and Abroad: An International Dialogue. Chinese Academy of Science and Technology for Development. Beijing, China. Oct, 2018. 现场报告
- 4<sup>th</sup> World Open Innovation Conference. Dec. 2017. 全文与现场报告, 美国旧金山. **大会新兴学者研究成果奖**
- PICMET 2017. Aug. 2017. 全文与现场报告, 美国波特兰
- ISMOT 2016. Dec. 2016. 全文, 中国杭州
- The International Sustainability Conference 2015, IST 2015. Aug. 2015. 全文与现场报告, 英国布莱顿
- Globelics Academy 2015. June. 2015. 全文与现场报告, 坦佩雷大学, 芬兰坦佩雷
- Workshop: BORN TO BE GREEN: THE ECONOMICS AND MANAGEMENT OF GREEN START-UPS, 2015. 扩展版摘要与现场报告, 英国南安普顿.
- Portland International Center for Management of Engineering and Technology, PICMET 2014. 全文与现场报告, 日本金泽
- CICET 2014. 全文
- MSIT 2013. 全文
- ICMIT 2012. 全文
- The 7th International Conference on Global Manufacturing and China, 2012. 全文与现场报告.
- 2011 2nd International Conference on Networking and Information Technology. 全文
- 2011 IEEE International Technology Management Conference. 全文
- 9th International Academy of Management and Business Conference, Orlando, USA, 2010. 全文, **最佳学生论文奖**

## 社会工作

- 清华大学技术创新研究中心助理研究员(09/2016-03/2019)
- California Management Review, Technological Forecasting and Social Change, European Management Review, 《科学学与科学技术管理》等中英文杂志匿名审稿人
- 2015 年英国布莱顿 SPRU 中心国际可持续转型理论与创新政策年会分会场协调人(08/2015)
- 南京大学工程管理学院学生会主席(10/2006-10/2007)

## 所获奖励

### **09/2016-**

- 2018 清华大学十佳优秀博士后
- 2017 年第四届全球开放式创新年会新兴学者研究成果奖(大会 1 名)

### **09/2012-06/2016**

- “启真杯”浙江大学 2016 年度学生十大学术新成果
- 浙江大学第三届学生人文社会科学研究优秀成果奖一等奖(2016)
- 《管理世界》杂志 2015 年“中文精品哲社学术期刊外文版数字出版工程”择优论文
- 博士研究生国家奖学金(2014)
- 博士研究生国家奖学金(2015)
- 国家留学生基金委联合培养奖学金全额资助(2015)
- 浙江大学博士生优秀岗位奖学金(2014)
- 浙江大学博士生优秀岗位奖学金(2015)
- 浙江大学优秀研究生(2013-2014)
- 浙江大学三好研究生(2013-2014)
- 浙江大学优秀研究生(2014-2015)

- 浙江大学三好研究生(2014-2015)

**09/2009-03/2012:**

- 浙江大学优秀毕业生
- 优秀研究生二等奖学金
- 第九届美国国际管理与商务会议(9th International Academy of Management and Business Conference) 最佳学生论文奖

**09/2005-06/2009:**

- 南京大学优秀毕业生
- 南京大学优秀学生
- 南京大学优秀学生干部
- 南京大学优秀学生会干部
- 南京大学优秀团员
- 南京大学潘雪平奖学金(2007年度奖学金最高额度, 全校 20 名)
- 南京大学人民奖学金二等奖
- 南京大学人民奖学金三等奖
- 南京大学文体奖学金一等奖
- 南京大学社会活动奖学金二等奖
- 21 世纪“联想杯”全国大学生英语演讲大赛南大区决赛四等奖(所有奖项共计 12 名学生获奖)