

个人基本信息（中文或英文填写）

姓名：丁金东（Jindong Ding Petersen）

性别：女

民族：汉

出生日期：1977年7月4日

婚姻状况：已婚

学历：博士

职称：教授，研究员

现家庭通信地址：（1）Robert Jacobsens Vej 70-5-2, Copenhagen, Denmark

（2）海南省海口市龙华区海南医学院职工宿舍

电话：0045-29367599（丹麦），0086-13256406001（中国）



本人长期从事于神经系统疾病-阿尔茨海默症和老年痴呆以及相关慢性临床及流行病学研究。在阿尔茨海默症和老年痴呆的风险暴露因素、合并症、并发症、早期预防、临床诊断、治疗及后期健康领域内有较深入的理论基础及丰富的科研实践经验。在过去的5年里主持丹麦国家层面科研项目3项（总计148.3万克朗）并已结项；目前在持法罗群岛国家层面科研项目一项（99.8万克朗）2022-2024；发表SCI论文12篇，含一作及通讯作者9篇。多次参加国际学术会议并口头报告。多次作为顶级期刊杂志审稿人（例如 **Lancet Public Health; The Journal of the Alzheimer's Association; Journal of Medical Internet Research**）。

现任职单位

（1）教授，海南省医学院，公共卫生与全健康国际学院流行病学教研室，dingjindong@hainmc.edu.cn

（2）研究员，哥本哈根大学公共卫生学院综合医疗研究院（External researcher），jindong@sund.ku.dk

（3）客座研究员，南丹麦大学公共卫生学院综合医疗研究院（Guest researcher），jindong@health.sdu.dk

主要科研工作经历

2009年5月-6月 黎巴嫩贝鲁特-巴勒斯坦难民营，科研实习（Internship），负责难民的卫生健康、饮食评估及卫生教育和推广（health assessment on eating behavior, health promotion and education for Palestinian refugees）。

2010年5月-8月 法罗群岛公共卫生部，科研实习（Internship），在 Pál Weihe（法罗群岛首席医疗官以及教授）的大力协助下，独立进行全国约2000名中学生的饮食习惯与健康的问卷调查以及科研报告（Eating habits among school-aged children (12-16) in the Faroe Islands）。

2011年6月-12月 丹麦国家公共卫生研究中心，助理研究员（Research assistant），主要负责 Chalida Svastisalee 博士课题组的2个科研项目的数据管理和验证（computerized data management and validation of two research projects assisting for PhD fellow Chalida Svastisalee）。

2013年7月-2014年6月 美国哈佛大学公共卫生学院环境和职业医学和流行病学项目组，助理研究员（Research assistant），参加 Philippe Grandjean 教授的科研课题：海洋有机污染暴露对人体免疫毒性的影响（Immunotoxicity in Humans with Lifetime Exposure to Ocean Pollutants）。

2014-2015 分别任职于丹麦国家职业环境研究中心（项目联络员以及 Anne Helene Garde 教授的助理研究员，负责建立丹麦医疗系统任职人员的健康普查全国流调数据库以及各级参与单位的协调工作，同时还参与两项

科研项目总策划)；哥本哈根大学公卫学院综合医疗研究院 (Research Unit for General Practice) (进行丹麦国家级科研项目资金的准备和申请工作)，以及哥本哈根大学医学院 Bispebjerg and Frederiksberg 分院 Parker 研究中心 (Berit L. Heitmann 教授的助理研究员)

2016 年 1 月-2019 年 4 月 南丹麦大学公共卫生学院，博士生研究员，导师 Frans Boch Waldorff 教授，科研主攻方向：丹麦老年痴呆人群的交通意外、跌倒意外风险，以及骨折入院后的临床管理 (traffic accidents, falls, and clinical management of hip fractures among people with dementia in Denmark)。期间还进行几项其它科研项目，包括但不限于一项基于阿尔茨海默症患者抑郁程度与死亡风险的随机对照试验研究 (A randomized control study of depression and risk of mortality in patients with mild Alzheimer's disease)。

2018 年 1 月-5 月 复旦大学公共卫生学院，访问学者，在陈英耀 (复旦大学公共卫生学院副院长，复旦大学医学技术评估研究中心教授) 的课题组参与一项课题的区域性问卷调查。

2019 年 4 月-2021 年 3 月 南丹麦大学公共卫生学院综合医疗研究院，博士后，主攻方向：(1) 社会经济地位对痴呆症人群的早期检测和诊断 Association of Socioeconomic Status With Dementia Diagnosis Among Older Adults in Denmark，以及 (2) 现代科技技术辅助设备对痴呆症人群的家庭康复训练 Motion-Based Technology for People With Dementia Training at Home: Three-Phase Pilot Study Assessing Feasibility and Efficacy。

2021 年 5 月-2022 年 4 月 奥胡斯大学-医学院-临床流行病院，博士后，科研方向：(1) 骨髓异常增生综合症与老年痴呆 Myelodysplastic Syndromes and dementia；(2) 心力衰竭患者与癌症的风险评估 Heart failure and cancer；(3) 心肌梗死患者的癌症风险 Myocardial infarction and cancer. 课题组主要成员：Jindong Ding Petersen (PI), Erzsébet Horváth-Puhó, Henrik Toft Sørensen.

2019-2021 哥本哈根大学公共卫生学院综合医疗研究院，副研究员，科研方向：早期低血糖症及甲状腺机能减退暴露与阿尔茨海默症和老年痴呆的关联-基于 20 年 130 万临床血液检测样本的队列研究 Lifetime hypoglycemia and hypothyroidism for risk of later development of Alzheimer's diseases and dementia among 1.3 million individuals in Denmark. 课题组成员：Jindong Ding Petersen (PI), Christen Lykkegaard Andersen, Frans Boch Waldorff, Mia Klinten Grand, Margit Kriegbaum.

2021-至今 南丹麦大学公共卫生学院综合医疗研究院，研究员 (Guest researcher)，科研方向：法罗群岛居民(3 代内)移居丹麦后的社会和健康全国性调查 Faroese Immigrants in Denmark: social and health (all major chronic diseases including Alzheimer's diseases and dementia) perspective among generations. 课题组成员：Jindong Ding Petersen (PI), Maria Skaalum Petersen (PI), Jens Søndergaard.

2021-至今 哥本哈根大学公共卫生学院综合医疗研究院，研究员 (External researcher)，继续进行早期低血糖症及甲状腺机能减退暴露与阿尔茨海默症和老年痴呆的关联-基于 20 年 130 万临床血液检测样本的队列研究的科研课题，同时开展“水以及日常膳食补充剂和阿尔茨海默症及老年痴呆症”的课题研究。

主要学习经历

1. 2007 年 9 月-2011 年 1 月 本科 学士

毕业院校：哥本哈根都市大学学院 (Metropolitan University College Copenhagen)

专业：全球营养和卫生 (公共卫生营养与食品政策)

导师：PhD, Michael Heasman

❖ 本科期间作为丹麦本科院校优秀代表之一参加葡萄牙塞图波精工学院欧盟暑期课程
毕业论文获得满分 12 分

2. 2011年9月-2014年6月 研究生 硕士

毕业院校：南丹麦大学（University of Southern Denmark）

专业：公共卫生

导师：Professor Philippe Grandjean

2013年2月-2013年6月 哥本哈根大学公共卫生专业 研究生交换生

2013年7月-2014年6月 美国哈佛大学公共卫生学院 硕士研究生研修

3. 2016年1月-2019年4月 研究生 博士

毕业院校：南丹麦大学

专业：健康科学（研究方向：阿尔茨海默氏病和痴呆症）

导师：Professor Frans Boch Waldorff

备注：博士课程学分大部分取得于哥本哈根大学

4. 2019年4月-2021年3月 博士后

院校：南丹麦大学公共卫生学院-综合医疗研究院

导师：Professor Frans Boch Waldorff

主攻方向：（1）社会经济地位对痴呆症人群的早期检测和诊断

（2）现代科技技术辅助设备对痴呆症人群的家庭康复训练

5. 2021年5月-2022年4月 博士后

院校：奥胡斯大学医学院-医学院-临床流行病院

导师：Professor Henrik Toft Sørensen

科研方向：（1）骨髓异常增生综合症与老年痴呆

（2）心力衰竭患者与癌症的风险评估

（3）心肌梗死患者的癌症风险

近五年的科研成果 2016-2021（12篇SCI期刊学术论文+1篇已投稿）

1. 12篇已发表的SCI期刊学术论文，其中9篇为一作及通讯作者。合计影响因子为41.341（其中复旦大学出具9篇Web of Science核心合集检索报告，合计影响因子为30.829，其它3篇学术论文的影响因子根据Google影响因子检索合计10.512）。9篇一作及通讯作者论文中含1区2篇。其中1篇2021年发表在JAMA Open的文章被4家媒体报道（AJMC, Healio, ALZFORUM, MEDPAGE TODAY）。

2. 6篇国际学术会议摘要含5次口头报告

- ❖ 5篇在国际学术会议（法国，冰岛，爱尔兰，中国）做口头报告（Oral Presentation Presenter）
- ❖ 2篇已经被接纳11th International Conference on Thrombosis and Hemostasis Issues in Cancer (ICTHIC), Bergamo, Italy, May 27-29, 2022.其中1篇为第一作者，并将于2022年5月由同事代替在意大利做学术报告

3. 1次JAMA Open期刊同行期刊论文评议（commentary）

<https://jamanetwork.com/journals/jamanetworkopen/fullarticle/2777405>

4. 7次作为国际期刊审稿人（Reviewer for journals）其中5次为顶级期刊审稿人

- ❖ 2022年5月，Reviewer for the Journal of Medical Internet Research（JCR-Q1）（Article ID: 387XX*）
- ❖ 2022年3月，Reviewer for the Lancet Public Health（JCR-Q1）（thelancetpublichealth-D-22-XXXX*）
- ❖ 2022年3月，Reviewer for the Journal of the Alzheimer's Association（JCR-Q1）（ADJ-D-22-XXXX*）
- ❖ 2021年12月，Reviewer for the JMIR Research Protocol（Article ID: 349XX*）

- ❖ 2021 年 9 月, Reviewer for the Asia Pacific Journal of Public Health (APJPH-21-XXX*)
- ❖ 2020 年 11 月, Reviewer for the Scandinavian Journal of Public Health (SPUB-RI-2020-XXX*)
- ❖ 2019 年 3 月, Reviewer for the Scandinavian Journal of Public Health (SPUB-RI-2018-XXX*)

*为保障评审人以及论文作者的个人隐私, 故隐去论文 ID, 如需要可提供。

近五年主要承担的丹麦国家层面的科研项目 (独立获取科研资金+项目总负责人 PI)

1. 项目名称: 丹麦老年痴呆人群与路面事故风险的关联性 (Betydning af demens for trafikulykker i Danmark)
 - a) 项目性质来源: Denmark Health Foundation (Helsefonden) [15-B-0130]丹麦卫生基金
 - b) 项目经费: 40 万丹麦克朗
 - c) 起止时间: 2016-2019
2. 项目名称: 丹麦老年痴呆人群与事故风险的关联性 (Betydning af demens for trafikulykker i Danmark)
 - a) 项目性质来源: Denmark Psychiatry Research Foundation (Psykiatriens Forskningsfond) [R24-A1155-B604]南丹麦精神类科研基金
 - b) 项目经费: 73.3 万丹麦克朗
 - c) 起止时间: 2016-2019
3. 项目名称: 全国老年慢性病患者包括阿尔茨海默症及老年痴呆患者临终前医疗资源综合消耗 (Forbrug af sundhedsydelse i den sidste del af livet hos ældre patienter med kronisk sygdom)
 - a) 项目性质来源: Denmark Health Foundation [19-B-0360]丹麦卫生基金
 - b) 项目经费: 35 万丹麦克朗
 - c) 起止时间: 2019-2021
4. 项目名称: 法罗群岛移民在丹麦-社会和健康流调 (Faeroese Immigrants in Denmark –Social and Health Perspective)
 - a) 项目性质来源: Research Council Faroe Islands 法罗群岛科研基金委
 - b) 项目经费: 98.9 万克朗
 - c) 起止时间: 2022-2024

近五年代表性著作, 论文 (2016-2021) (*一作及通讯作者) (合计影响因子 41.341) 含 1 区 2 篇

1. **Petersen JD***, Wehberg S, Packness A, Svensson NH, Hyldig N, Raunsgaard S, Andersen MK, Ryg J, Mercer SW, Søndergaard J, Waldorff FB. Association of Socioeconomic Status With Dementia Diagnosis Among Older Adults in Denmark. *JAMA Netw Open*. 2021;4(5):e2110432. doi:10.1001/jamanetworkopen.2021.10432 (**SCI Q1, IF 2021: 8.485**)
2. **Petersen JD***, Siersma V, Andersen MKK, Heitmann BL: Changes in leisure time physical activity unrelated to subsequent body mass index changes, but body mass index changes predicted future activity, published on November 7, 2021 on Journal of Sports Sciences, <https://doi.org/10.1080/02640414.2021.1992883> (**SCI Q2, IF 2020: 3.337**)
3. Zhu W, Ling X, **Petersen JD**, Liu J, Xiao A, Huang J. Clipping versus coiling for aneurysmal subarachnoid hemorrhage: a systematic review and meta-analysis of prospective studies [published online ahead of print, 2021 Dec 6]. *Neurosurg Rev*. 2021;10.1007/s10143-021-01704-0. doi:10.1007/s10143-021-01704-0 (**SCI Q2, IF 2020: 3.136**)
4. **Petersen JD***, Siersma V, Wehberg S, Nielsen CT, Viberg B, Waldorff FB: Clinical management of hip fractures in elderly patients with dementia and postoperative 30-day mortality, *Brain Behav*. 2020;e01823. doi:10.1002/brb3.1823, PMID: 32892489 (**SCI Q3, IF2020: 2.708**)
5. **Petersen JD***, Larsen EL, la Cour K, von Bülow C, Skouboe M, Christensen JR, Waldorff FB, Motion-Based Technology for People With Dementia Training at Home: Three-Phase Pilot Study Assessing Feasibility and Efficacy, *JMIR Ment Health* 2020;7(8):e19495, DOI: 10.2196/19495, PMID: 32845243 (**SCI Q2, IF2020, 4.388**)
6. Jensen MA, Kjærgaard JB, **Petersen JD**, Hansen AM, Kristiansen J, Garde AH: The urinary 6-sulfatoxymelatonin level after three different shift schedules with 2, 4 and 7 consecutive night shifts among Danish police officers, *Chronobiol Int*. 2020 Aug 24:1-4. PMID: 32835513 (**SCI Q2, IF2020: 2.877**)
7. **Petersen JD***, Siersma VD, Christensen R, Storsveen MM, Nielsen CT, Vass M, Waldorff FB: Dementia and road traffic accidents among noninstitutionalized older people in Denmark, *Scand J Public Health*. 2018 Jun 1:1403494818782094. doi: 10.1177/1403494818782094. PMID: 29914317 (**SSCI, IF2020: 3.021**)

8. **Petersen JD***, Siersma VD, Christensen R, Storsveen MM, Nielsen CT, Waldorff FB: The risk of fall accidents for home dweller with dementia – A register- and population-based study, *Alzheimers Dement (Amst)*. 2018 May30;10:421-428. doi: 10.1016/j.dadm.2018.05.004. eCollection 2018. PMID: 30151421 ([SCI Q1, IF 2021: 4.79](#))
9. Anne Helene Garde, Johnni Hansen, Henrik A Kolstad, Ann Dyreborg Larsen, Jacob Pedersen, **Jindong Ding Petersen**, Åse Marie Hansen: Payroll data based description of working hours in the Danish regions, 2018, p. 1-6. *Chronobiology international*. PMID: 29764216 ([SCI Q2, IF2020: 2.877](#))
10. **Petersen JD***, Waldorff FB, Siersma VD, Phung TKT, Bebe ACKM, Waldemar G: Major Depressive Symptoms Increase 3-Year Mortality Rate in Patients with Mild Dementia. *Int J Alzheimers Dis*. 2017; 2017: 7482094. Published online 2017 Apr 6. doi: 10.1155/2017/7482094. PMID: 2848466 ([SCI Q2, IF2020: 4.472](#))
11. **Petersen JD***, Siersma V, Nielsen CT, Waldorff FB, Dementia and Traffic Accidents: A Danish Register-based Cohort Study. *JMIR Res Protoc*. 2016 Sep 27;5(3):e191. doi: 10.2196/resprot.6466. PMID: 27678553 ([Q4, IF2021: 1.25](#))
12. **Petersen JD***, Kyvik KO, Heitmann BL, Vámosi ME: The association between parental separation during childhood and obesity in adulthood: A Danish twin study. *Obes Sci Pract*. 2016 Dec; 2(4): 436–443. Published online 2016 Oct 25. doi: 10.1002/osp4.79. PMID: 28090349 ([Q4, IF 2021: 1.70](#))
13. Liang D, Zhu WJ, Dong Y, Qian YL, Zhang DL, **Petersen JD**, Zhang WJ, Huang JY: Continuity of Care and Healthcare Costs among Patients with Chronic Disease: Evidence from Primary Care Settings in China ([submitted to Medical Care on April 27, 2021](#))

领导创新团队，建设学术梯队，培养青年人才情况

1. 科研创新

2个科研课题由本人发起，项目现已开展（2021年11月-2023年10月），合作方丹麦哥本哈根大学，南丹麦大学，和上海复旦大学。目前正在筹建海南阿尔茨海默症重点科研中心及实验室，根据海南省地方特色资源来进行相关的科研研发，临床试验，专利申请，产品市场转化。

2. 建设学术梯队和培养青年人才

本人目前已搭建起复旦大学博士生到南丹麦大学的学术交流/访学平台（2021年10月已正式接收了复旦大学公卫学院1名博士生到南丹麦大学进行为期半年的访学）。初步预计到2023年春季会搭建起复旦大学公卫学院博士生到哥本哈根公共卫生学院，以及奥胡斯大学医学院临床流行病学学院的交流/访学平台。

其他获奖及荣誉称号情况

2008年 优秀学生奖学金 1万克朗 哥本哈根城市大学学院

2011年 大学推广大使 “Ambassador” for Metropolitan University College in China Education Expo 2011, Beijing

2015年 南丹麦大学博士奖学金 One-year faculty Ph.D. scholarship, University of Southern Denmark

近五年教育教学与人才培养

1. 课程负责人以及授课

2021-2022, 课程负责人及主讲之一, 奥胡斯大学临床医学院暑期研究生课程“临床流行病学 - 案例分析”(2022暑期全球招生预招收约30名)(本人原计划授课学时为40个课时)

2017-2021, 主讲, 南丹麦大学医学院本科课程“大课 Fra rask til syg 中的其中一门 Risk communication”, 每年约100名学生(32个丹麦课时)

2017-2018, 主讲之一, 南丹麦大学公共卫生学院本科课程“神经学类疾病”, 每年约40名学生(16个课时)

2017, 博士课程策划制定委员会委员, 南丹麦大学公共卫生学院

2017, 主讲, 南丹麦大学医学院本科公开课“Fra rask til syg”约100名学生(8个课时)

2016, 客座主讲, 哥本哈根都市大学学院本科, “肥胖与死亡”, 约30学生(8个课时)

2014, 客座主讲, 哥本哈根都市大学学院本科, “实际生活中的科研”, 约30名学生(8个课时)

2. 指导本科生

2017-2021, 独立指南丹麦大学医学院本科大一学生第一期科研论文, 每年约30名学生(每年2个学期)

3. 口语答辩主考以及副主考官 (Examiner)

2017-2021, 口语答辩主考官, 南丹麦大学医学院本科大一新生第一期科研论文口语答辩, 每年约 30 名学生 (16 个课时)

2015, 口语答辩副主考官, 哥本哈根都市大学学院本科三年级科目“干预规划”, 约 30 名学生 (16 个课时)

语言能力 (Language skills)

汉语 Native language (母语)

英语 Proficiency (熟练)

丹麦语 Intermediate (中级)

证书 (Certificate)

- Lancet Public Health 柳叶刀期刊审稿人证书
- 丹麦大学教师资格合格证
- 丹麦大学英文授课资格证