# 万一豆

邮箱地址: yidouwan@gmail.com

美国电话: +1(432)269-9838

个人网站: <a href="https://yidouwan.github.io">https://yidouwan.github.io</a>

Department of Psychological & Brain Sciences 4235 TAMU, Texas A&M University College Station, TX 77843

# 教育背景

心理学博士, 德克萨斯 A&M 大学(QS世界大学排名: 169)

毕业年份: 2021

导师: Dr. Heather C. Lench

心理学学士, 北卡罗来纳大学教堂山分校(QS世界大学排名: 95)

毕业年份: 2016

## 教学经验

1. 德克萨斯 A&M 大学 (网络评价: ratemyprofessor.com)

• 基础心理学 (PSYC 107: Introduction to Psychology)

本课程向学生初步介绍心理学。在课程中,由我带领学生认识心理学的关键人物,探讨现代心理学领域主要的理论观点和研究发现,例如大脑与思想的关系,社会行为模式、人类情感等研究结果。

- 2019 秋季 (主讲师)
  - 学生人数: 215
  - 讲师评分: 4.77/5.00 (部门平均分: 4.55)
  - 课程评分: 4.59/5.00 (部门平均分: 4.47)
- 2018 秋季 (主讲师)
  - 学生人数:50
  - 讲师评分: 4.71/5.00 (部门平均分: 4.56)
  - 课程评分: 4.60/5.00 (部门平均分: 4.49)
- 学习心理学 (PSYC 340: Psychology of Learning)

本课程从"学习"的基本概念及基本理论入手,介绍"人类学习"的现代理论及当前的发展现状。主要课题包括人类的学习系统如何编辑,储存,回忆,以及使用信息。

- 2019 夏季 (助教)
  - 学生人数: 189
  - 本学期网络授课
- 统计心理学 (PSYC 301: Elementary Statistics in Psychology Laboratory)

本课程为实验课程,学生通过实践学习如何使用统计软件(SPSS和Jamovi)进行数据分析并将分析结果写入科学报告。

- 2020 春季 (助教)
  - 学生人数: 22
  - 本学期为网络授课
- 2019 春季 (助教)
  - 学生人数: 22

#### 2. 东莞 AEEC 国际学校

• 托福 (TOEFL)

本课程由我带领学生拓展英语词汇量,掌握英语学习方法与托福考试方法、练习英语阅读、听力、口语与写作能力

- o 2014 夏季 (主讲师)
  - 学生人数: 10
- 进阶先修生物课程 (AP Biology)

本课程系大学生物课程的预修课,由我向学生简单介绍生物学。课程里学生主要学习关于生物进化、细胞、能量和交流、遗传学、信息传递等生物学知识。

- 2014 夏季 (主讲师)
  - 学生人数: 10

### 实验室本科生指导经验

- \*指导内容包括个人研究项目,实验方法/软件,数据整理/分析,GRE 考试,博士申请等等
  - Cheyenne Miller (2019 2020)
    - o 现德克萨斯 A&M 大学 大三学生
  - Hannah Porter (2019 2020)
    - o 现德克萨斯 A&M 大学 大四学生
  - **Brittany Grimshaw** (2018 2019)
    - o 现 Nova Southeastern University 临床心理学博士学生
  - Sarah Way (2018-2019)
    - o 现工作于 BlueSpring 心理咨询室
  - **Brittany Munoz** (2018-2019)
    - o 现 Divine Mercy University 临床心理学博士学生
  - Cameron McCann (2016 2019)
    - 毕业论文&海报: Undergraduate Research Week 得奖 (500 美金)
    - o 现 University of Texas at Arlington 心理学硕士学生
  - Erin Cloud (2016 2018)
    - o 现 Texas A&M University 实验室经理

#### 研究方向

- 情绪 Emotions
- 决策 Decision-making
- 自制力/冲动 Self-control/Impulsivity
- 复制性研究 Replication Study
- 大数据分析 Meta-analysis
- 文化 Culture

## 发表文章

Lench, H. C., Levine, L. J., Perez, K., Carpenter, Z. K., Carlson, S. J., Bench, S W., & Wan, Y. (2020). When and Why People Misestimate Future Feelings: Identifying Strengths and Weaknesses in Affective Forecasting. *Journal of Personality and Social Psychology*. Advance online publication. <a href="https://doi.org/10.1037/pspa0000143">https://doi.org/10.1037/pspa0000143</a>

### 进行中手稿

- Wan, Y., Lench, H. C., Rivera, G., Carpenter, Z., Cloud, E. D., & McCann, C. (in preparation). Meta-analysis: Evaluating the role of expertise in replication.
- Bench, W. S., Lench, H. C., **Wan, Y.**, Perez, K., & Kaiser, K. (in preparation). Boredom and the Lost Self: Implications of trait boredom for morality. A. Epidorou (Ed.). *The Moral Psychology of Boredom*. https://rowman.com/ISBN/9781786615398/The-Moral-Psychology-of-Boredom

## 受邀演讲

- Wan, Y. & Lench, H. C., (February 2020). *Crazy in love: Gender moderates the effects of love on impulsivity choice*. Poster session presented at the annual convention of Society for Personality and Social Psychology, New Orleans, LA, United States. https://osf.io/kpxa7/
- Wan, Y. & Lench, H. C., (September 2019) *Meta-analysis: The role of expertise in replications*. Research Presentation presented at the Psychology Club, Texas A&M University.
- Wan, Y. & Lench, H. C., (October 2017). *Romantic love and impulsivity*. Poster session presented at the Second Year Poster Symposium, Texas A&M University.
- Wan, Y. (August 2015). Effects of priming and bilingualism on cognitive control. Poster presented at the annual Celebration of Undergraduate Research Symposium. UNC at Chapel Hill.

#### 研究经验

Emotion Science 实验室 - 德克萨斯 A&M 大学(2016 至今)

导师: Dr. Heather Lench

- "爱与冲动"研究项目(首席研究员)
  - o 课题:情绪(尤其是爱)如何影响人类的冲动倾向以及行为决策。
- 大数据分析:专业知识在复制性研究中的作用 (首席研究员)
  - o 课题:复制危机,研究团队的整体专业知识是否对复制性实验的结果产生影响。
- "决策委派"研究项目(美国国家科学基金会奖项:1563379)
  - o 课题:与机械工程部门的合作,并针对"系统设计"建立一个新的"决策委派" 行为模型。
- "理解与改进对未来情绪的预测"研究项目(美国国家科学基金会奖项:1451297)
  - 。课题:人类对自己未来情绪(包括感受情绪的强弱,频率,以及持久)预测的能力。

Emotions and Social Interaction in Relationships (EASIR)实验室 - 北卡罗来纳大学教堂山分校(2015 – 2016)

导师: Dr. Sara Algoe

- "伴侣与情绪"研究项目
  - o 课题:情绪如何影响各种伴侣(情侣,朋友,以及熟人)的社交行为。

Positive Emotions and Psychophysiology (PEP) 实验室 - 北卡罗来纳大学教堂山分校 (2015 – 2016)

导师: Dr. Barbara Fredrickson

- "冥想与情绪"研究项目
  - 课题: 冥想和积极情绪对人的影响(包括思维模式,社交行为,生理健康,以及生理反应)。

## 学士暑期研究生奖学金项目 - 北卡罗来纳大学教堂山分校 (2015 夏季)

导师: Dr. Roger Mills-Koonce

- "双语者与成见威胁"研究项目
  - o 课题:成见威胁对双语者的认知影响

## 荣誉奖项

Fasken 教学奖 (300 美金)TAMU,2020研究旅游经费 (225 美金)TAMU, 2020学士暑期研究生奖学金 (705 美金)UNC-Chapel Hill, 2015Psi Chi – 美国心理学荣誉协会UNC-Chapel Hill, 2015

## 培训与证书

教学证书-Academy of Future Faculty teaching certificate	2020
人文研究 Python 网络课程—Digital Humanities Research Python online course	2020
国际学生助教培训-Liberal Arts International Teaching Assistants Workshop	2019
心理学教学-Principles and Methods for Teaching in Psychology	2018
教职工培训 Academy of Future Faculty	2018
"不做旁观者"助人培训-Green Dot Bystander Intervention Training	2018
指导本科实验员培训-Mentoring Undergraduate Researchers	2017
职业规划培训-Developing Professional Identity	2017
助教培训-Teaching Assistant Training	2016

#### 参与组织

Society for Personality and Social Psychology (SPSP)

Association for Psychological Science (APS)

Society of Clinical Child & Adolescent Psychology (SCCAP)

## 专业服务

( I MC)	
Aggieland Saturday, Prospective Undergraduates Event	2020
<ul> <li>Social Psychology Representative Panelist</li> </ul>	
TAMU Undergraduate Psychology Club	2019
<ul> <li>Graduate School Panel</li> </ul>	
Academic Workshop for Transfer Students	2019
<ul> <li>Graduate School Panel</li> </ul>	
Charles House Eldercare Center	2015 - 2016
<ul> <li>Caregiving for Alzheimer's Patients</li> </ul>	
C-STEP Peer Mentoring Program	2015 - 2016
<ul> <li>Mentoring new coming college students</li> </ul>	

# 专业技能

实验研究

大数据分析

基础编程语言(R与Python)

统计/数据分析(Jamovi, R, SPSS)

中文 (粤语及普通话) 和英语

## 推荐人

- Dr. Heather Lench, Texas A&M University, hlench@tamu.edu
- Dr. Rachel Hull, Texas A&M University, rhull@tamu.edu
- Dr. Rebecca Schlegel, Texas A&M University, schlegelrj@gmail.com
- Dr. Rachel Smallman, Texas A&M University, rsmallman@tamu.edu