



## 暑期课程研讨会课程描述和教学大纲 (7月28日至8月15日)

### 课程描述

本课程将邀请来自加州大学伯克利分校公共卫生学院 (SPH)、其他几个部门的一系列教师演讲者以及来自伯克利校区的高级管理人员。教师将向学生介绍美国文化和公共卫生。该课程将涵盖全球公共卫生、公共卫生政策、流行病学和传染病等主题。研讨会将是互动式的，鼓励学生与演讲者互动并参与积极的讨论。该课程将在三周内授课，包括每周两次研讨会和一次对旧金山湾区公司或文化名胜的实地考察。本课程为学生提供了探索伯克利校园和美丽的湾区的绝佳机会。学生将在课程结束时获得参与证书。

### 课程内容 (2 学分)

#### ◇ 第 1 周 (7/28-8/3)

**实地考察：美国文化：旧金山市博物馆**

**讲座：美国与湾区文化**

- 美国政治制度
- 经济体系

#### ◇ 第 2 周 (8/4-8/10)

**实地考察：美国教育、工业和商业：加州大学旧金山分校医学院**

**讲座：全球公共卫生**

- 公共卫生政策与管理
- 医疗保健系统
- 公共卫生科学

### 第 3 周 (8/11-8/15)

**实地考察：美国公共政策、健康和社区：Kaiser Permanente 综合卫生系统**

**讲座：美国高等教育**

- 在美国学习、工作或访问期间蓬勃发展
- 准备成功的申请和校园生活

### 联系信息

---

◆ Dr. Phong Trang, 加州大学伯克利分校公共卫生学院暑期课程项目执行主任

Email: [bphsummerprogram@gmail.com](mailto:bphsummerprogram@gmail.com)

### 支持信息

---

- 关于加州大学伯克利分校的一般信息: <https://www.berkeley.edu>
- 关于伯克利公共卫生学院的一般信息: <http://sph.berkeley.edu>
- 关于伯克利大学研究生学习的一般信息: <https://grad.berkeley.edu>
- 本科入学申请的一般信息:  
<http://admission.universityofcalifornia.edu>
- 有关伯克利暑期课程设置、申请、入学要求的一般信息:  
<http://summer.berkeley.edu>
- 伯克利国际学生的一般信息, 包括签证要求、学术要求和住宿:  
<https://internationaloffice.berkeley.edu/home>

### 申请流程和费用

---

- 想参加的学生应在 2025 年 5 月 1 日之前向 [bphsummerprogram@gmail.com](mailto:bphsummerprogram@gmail.com) 发送申请电子邮件。
- 请包括:
  - ◆ 名字;目前在读的大学及专业或主要研究领域
  - ◆ 职业目标以及该计划与您的目标的相关性
  - ◆ 您是否需要新的美国签证或已经持有有效签证? 如果您持有有效签证, 它是什么类型? 对于我们的暑期课程, 您不需要 F-1 签证;旅游签证 (例如 B1/B2) 就足够了

- 计划参加的学生应从各自的美国领事馆申请访问美国的签证。我们建议您在获得签证之前不要支付课程费用。
- 伯克利-中国公共卫生暑期课程的总费用为 1,230 美元课程费用 + 550 美元注册项目费用 = 总计 1,780 美元。所有计划费用应在 2025 年 7 月 1 日之前全额支付。
- 如果您今年夏天还将参加伯克利夏季课程的课程，那么您将向夏季课程 ([Summer Session](#)) 支付注册费，而不用向本计划支付注册课程费用。  
[\[http://summer.berkeley.edu\]](http://summer.berkeley.edu)您还需要通过他们的课程申请签证，因为您将无法使用旅游签证参加夏季课程。
- 收到您的申请电子邮件后，我们将通知您如何访问我们的付款门户。您需要使用信用卡在门户网站上付款。如果您需要通过电汇付款，请在您的申请电子邮件中提出要求。

## 教师信息

---

### Stefano M. Bertozzi, MD, PhD



Stefano M. Bertozzi 博士是加州大学伯克利分校公共卫生学院前院长兼卫生政策与管理教授。此前，他曾在比尔和梅琳达·盖茨基金会 (Bill and Melinda Gates Foundation) 指导 HIV 和结核病项目。Bertozzi 博士曾在墨西哥国家公共卫生研究所担任评估研究和调查中心主任。他是世卫组织全球艾滋病规划的最后一任主任，还曾在联合国艾滋病规划署、世界银行和刚果民主共和国政府任职。

他是 Rapid Reviews Infectious Diseases (RRID) 的创始主编，该期刊是一本开放获取、快速审查叠加期刊，用于加速传染病相关研究的管理和同行评审。他在湾区全球健康联盟、清华万科公共卫生学院、全球病毒网络、东湾社区基金会、HopeLab、变革技术研究所、联合国儿童基金会、世界卫生组织、联合国艾滋病规划署、全球抗击艾滋病、结核病和疟疾基金、总统防治艾滋病紧急救援计划、美国国立卫生研究院、杜克大学、华盛顿大学和 AMA 的治理和顾问咨询委员会担任或曾经担任专家成员及顾问。他曾为亚洲、非洲和拉丁美洲的非政府组织以及卫生和社会福利部提供咨询。他是美国国家医学院的院士。他拥有麻省理工学院的生物学学士学位和卫生政策与管理博士学位。他在加州大学圣地亚哥分校获得医学学位，并在加州大学旧金山分校接受内科培训。

## Fenyong Liu, Ph.D.



Fenyong Liu 博士目前是加州大学伯克利分校公共卫生学院传染病系的病毒学教授。1992 年，刘博士在芝加哥大学生物化学和分子生物学系 Bernard Roizman 博士的指导下获得博士学位。1993-1995 年，刘博士随后在耶鲁大学 Sidney Altman 博士（1989 年诺贝尔化学奖获得者）的指导下担任核酸生物化学领域的 Parke-Davis 博士后研究员。刘博士于 1996 年成为加州大学伯克利分校的助理教授，2001 年晋升为副教授，并于 2005 年成为终身正教授。他是生物医学科学的皮尤学者、美国心脏协会的知名研究员以及白血病和淋巴瘤协会的学者。刘博士从事各种人类病毒（例如疱疹病毒、流感病毒、肠道病毒、HBV 和 HIV）的研究已有 30 多年，并在人类病毒感染生物学和开发抗病毒应用方面发表了大量文章。

## Phong Trang, Ph.D.



Phong Trang 博士是伯克利-中国公共卫生项目的执行主任。他是加州大学伯克利分校公共卫生学院传染病系的项目科学家。2004 年，Trang 博士在加州大学伯克利分校获得比较生物化学博士学位。2006-2011 年，Trang 博士随后在耶鲁大学的 Joanne Weidhaas 博士和 Frank Slack 博士的指导下担任肺癌领域的 NRSA 博士后研究员。他在公共卫生研究和国际合作方面拥有丰富的经验。