



Summer Research Camp and International Young Scholar Forum on Embodied Cognition at Yale

耶鲁大学具身认知与运动神经科学暑期学术论坛与短期研学项目

时间：2024 年 7 月 12 日周五 - 2024 年 7 月 25 日周四，共 14 天

地点：耶鲁大学

主办方：耶鲁大学医学院精神病系 PEACE 研究室

研学学员：具有具身认知相关知识技能的国际学生学者代表

项目宗旨：

培养具备国际视野的、理解人体运动与脑功能相互联系与相互作用的、能够利用运动神经科学相关多学科交叉理论与实践能力促进人类体质与脑功能发展和身心健康的，21 世纪优秀专业人才。

择优录取方法：

本项目以耶鲁大学具身认知国际论坛 (ISECY)、国际具身认知学会 (ISEC) 为契机组织运动神经科学方向短期研学项目，欢迎全球各地本科生、研究生和博士后积极参加。本项目将择优录用在运动人体科学、体育表演、体育教育、运动训练、体育传媒等专业领域有一定研究基础的优秀本科生和研究生加入本次短期研学项目。

为保证本项目参加者能够被公平录取，所有申请人将在线投稿题目与摘要在耶鲁大学举办的具身认知夏季学术论坛 (International Summer Forum on Embodied Cognition at Yale)。所提交的研究题目和摘要经过耶鲁大学教授组成的评审委员会审阅通过后，选择其中优秀者参加本次暑期学术论坛和短期研学项目。

项目特色：

1. 参加耶鲁大学具身认知国际研讨会，与世界顶尖科学家面对面交流学习；
2. 参加运动神经科学专业基础理论与实践短期强化培训，掌握运动神经科学基本理念与基本实践能力；
3. 参加耶鲁大学音乐与舞蹈促进认知情感功能专业培训；
4. 观摩见习耶鲁大学 PEACE 项目，TDICE 舞蹈治疗项目，世界高水平击剑、现代五项、网球运动员运动神经科学训练项目；
5. 参加耶鲁大学体育与人文主题教育活动；



6. 观摩美国东北部及耶鲁大学周边优秀文化教育资源;
7. 与耶鲁大学教授、世界冠军和现役奥林匹克运动员交流座谈。

主要项目内容:

日期/时间	培训研学内容	地点
7月12日周五全天	到达美国机场并抵达耶鲁大学	纽约/新港市
7月13日周六全天	参加耶鲁大学具身认知国际研讨会	耶鲁大学科学楼
7月14日周日全天	参加耶鲁大学音乐与舞蹈促进认知与情感工作室培训	耶鲁大学科学楼
7月15日周一上午	观摩耶鲁大学认知康复中心	耶鲁大学附属医院
7月15日周一下午	运动神经科学基础理论培训	耶鲁大学图书馆
7月16日周二上午	见习耶鲁大学认知康复中心科研例会	耶鲁大学附属医院
7月16日周二下午	运动神经科学测试方法培训 1	耶鲁大学附属医院
7月17日周三上午	见习高水平运动员运动神经科学训练	罗格击剑学院
7月17日周三下午	运动神经科学测试方法培训 2	罗格击剑学院
7月18日周四上午	运动神经科学训练方法培训 1:PEACE	耶鲁大学图书馆
7月18日周四下午	耶鲁大学体育人文教育培训 1	耶鲁大学艺术博物馆
7月19日周五上午	运动神经科学训练方法培训 2:TDICE	耶鲁大学图书馆
7月19日周五下午	TDICE 项目见习	Hartford 项目基地
7月20日周六上午	耶鲁教授/奥林匹克运动员专家座谈会	脑平安科学基金会
7月20日周六下午	耶鲁大学体育人文教育培训 2	耶鲁大学体育馆
7月21日周日全天	观摩耶鲁及美东北优秀文化教育资源	康州, 麻省/纽约
7月22日周一上午	运动神经科学训练方法培训 3: Fencing	罗格击剑学院
7月22日周一下午	运动神经科学训练方法培训 4: PT	罗格击剑学院
7月23日周二上午	见习耶鲁大学认知康复中心科研例会	耶鲁大学附属医院
7月23日周二下午	ATEC 理论与测试方法培训	耶鲁大学附属医院
7月24日周三上午	计算机辅助认知功能训练方法培训	耶鲁大学图书馆
7月24日周三下午	培训成果展示与耶鲁教授评奖	耶鲁大学图书馆
7月25日周四全天	到达机场返回中国	新港市/纽约

项目费用:

本项目费用本科生/研究生/博士后\$4,000, 非学生类科研医疗教育学者\$5,000。包含培训费, 美国当地交通费和住宿费用。餐饮费用由项目参加者自理。

备注:

欢迎有拉丁舞、击剑等体育表演与体育教育背景的学生积极报名参加。