

关于选拔加州大学伯克利分校 2025 年暑期环境设计项目通知

为实施我校国际化战略，帮助在校生有机会赴世界一流优质教学资源大学学习。为重点培养具有国际视野和国际竞争力的人才，和部分同学毕业后赴世界一流大学或研究机构继续深造的目标，我校推荐学生参加 2025 年暑期赴加州大学伯克利分校（以下简称 UC Berkeley）环境设计相关项目。项目期间，同学们将作为 UC Berkeley 全日制学生注册，与美国当地及其他国际学生一起进行专业课学习。修读专业学分课程、学习应用技巧并获得 UC Berkeley 提供的官方正式学分、成绩单、证书和作品。现将相关事项通知如下：

适合专业：建筑学、城市规划、园林、可持续城市创新设计

参加优势：海外学习期间配备领队老师，协助学生处理重要事项，同学们专注获得更好的学分和体验。

一、项目概览

1、官方背景：ISP 远学作为海外大学在中国的官方授权单位，负责在中国选拔优秀学生，去到海外大学进行长短期学习。并具备以下官方优势：

- 1) 录取：海外大学直接参与服务和录取，保障录取率；
- 2) 选课：官方授权单位具备优先选课权力，可以第一时间提前选课抢课；
- 3) 签证：官方提供辅助材料和签证材料，F-1 学生签证（符合签发法律要求和学习身份签证）；
- 4) 安全：海外学习期间，学生纳入海外大学校方管理系统，以确保学生安全；
- 5) 费用：学费部分直接缴纳给海外大学，资金安全有保障；同时配备校园大使奖学金；
- 6) 收获：作为海外大学在校生身份注册，获得官方成绩单，可回国学分转换（如需，根据国内院校政策执行）；
- 7) 增值：学生通过带队老师经验传授，有更大概率能获得教授推荐信。以往参加项目同学，获得很好成绩，且后续大部分申请到世界顶尖院校研究生或高端实习、就业机会；
- 8) 服务：选课、录取、签证指导、团体保险、团体航班、团体接送机交通、住宿申请、行前培训、退选课等各个环节均涉及。

2、学分的重要性（只有学分的成绩单项目才具备的优势）：

- 1) **学分优势：**参加项目学生将获得官方学分的成绩单，成绩单不完全等同于学分，学分是当地在校生获得的，是学术和海外申请重要且首要材料，获得的学分可以在美国大多数院校直接进行学分转换，足以见得重要；
- 2) **学术认可：**学分作为学习成果的最终评定，展示学习期间的学习水平、能力和成果；
- 3) **背景支撑：**学分才能真正为今后申研申博提供强有力支撑和帮助，证明名校学习的经历和学术硬实力体现；
- 4) **官方体现：**学分说明项目为海外院校官方性组织项目，学生签证、经历、保障才能体现。

3、作品重要性

- 1) 申请研究生的最重要的申请材料之一；
- 2) 找工作最有力的能力证明；
- 3) 作品的新颖和创造性更加证明专业能力，项目将在专家带领下逐步完成属于自己的作品。

环境设计专业最关键的是实操工作坊和作品！！不仅如此，还将获得官方学分！

4、学校简介（世界公立大学排名第一）

加州大学伯克利分校成立于 1868 年，是美国著名的公立研究型大学，也是世界级顶尖名校之一，该校与斯坦福、哈佛、麻省理工一起，被誉为“美国社会不朽的学术四脊梁”，同时也是 30 多所“公立常春藤”院校中的旗舰大学。2025 年 QS 世界大学排名第 12，美国排名第 6。截止 2021 年，伯克利相关人士中共有 114 位诺贝尔奖得主（世界第三）、14 位菲尔兹奖得主（世界第四）和 25 位图灵奖得主（世界第三）。UC Berkeley 的土木工程、环境工程、生态学、化学、计算机相关专业均位列全美第一。伯克利是一所综合性大学，几乎所有专业都能对应课程选择，同时几乎所有的专业都处于世界前 10 顶尖水平。

二、项目内容（申请者可选一个项目学习）

项目一：建筑学

建筑暑期项目是一个为期六周综合性项目。课程旨在学习建筑设计的基础理论、哲学原理和技术实践。项目内容涉及建筑设计基础知识、体验工作室文化，参与工作室教学、媒体教学、讲座、实地考察、阅读和项目回顾等。

工作室教学：深入了解正交投影和模型制作的理论和技术，探索建筑表现和拼贴的方法。在最终的项目展示中，将这些概念应用于网站、程序和设计来将其付诸实践；媒体教学：提供建筑表现模式的历史关联、应用知识和概念背景。学习使用软件应用程序进行设计、生产、传达设计与想法。通过绘图、建模、演示和作品集开发探索二维和三维的表征问题；讲座和阅读将接触到各种思考建筑的方式；在大多数周五，学生将与教授一同前往参观湾区的建筑景点。

通过代表性例子解读建筑意义，将建筑构想变为实例。除了方案和建模，参与者通过创作成为走进建筑的亲密读者和批判性的思想家，参与项目的学生将对建筑学研究生学习所需的建筑设计基础理论和实践有更深刻的理解。课程以介绍工作室文化和建筑话语构建为主，并作为该领域进一步学术研究深造的工具。

项目二：城市规划

城市规划暑期项目是一个为期六周的密集型项目。通过基于旧金山湾区真实情况的项目，获得可持续城市规划和城市设计方面的实践经验。在教授的指导下，针对规划实践的一些主题

（包括住房、交通和环境正义）提出深入的建议、分析和提案。项目内容涉及：讲座、工作室教学、实地考察、小组讨论、研讨会、阅读、当地从业者的特邀讲座，以及讲师和客座评论员对你的项目提出反馈。

项目旨在提供实用的实践经验，涉及当代城市问题和创新可持续规划策略，让客户可以付诸实践。项目任务是真实的项目，代表了旧金山湾区不同利益相关者群体。过去的项目包括伯克利、奥克兰、旧金山、卡拉研究所和大都会运输委员会等城市拥有的场地。学生们将为客户项目制定深入的建议、分析和方案，这些项目涉及规划实践的各个领域：住房、交通、自行车出行、公共卫生和环境正义、社区发展、高档化、城市设计、气候行动和公共空间艺术。

项目的核心部分是工作室部分，学生将通过单个规划项目的步骤推进。从分析项目地点开始，评估自然形态、基础设施系统、流通网络、土地利用、城市形态、人口、历史、经济和时事问题等因素。探索关键的政策趋势和挑战，并制定切实的设计和规划策略。教授将与你共同或单独合作，以确保你在技能和能力方面取得进展。

项目三：园林学

园林学暑期项目是一个为期六周的沉浸式项目。课程将通过制作和实验的过程，向学生介绍景观建筑实践的基础知识，做场地潜力的研究。在协作工作室环境中，通过严格的调查最初想法得以发展和转变。学生们将开发一个景观词汇，涉及生态学、公共空间、可持续性和多尺度设计的概念。

在整个课程中，学生将通过严格的调查来实现自己的想法，沉浸在一个创造性和分析性的制作过程中。深入了解景观建筑的设计工具，学习如何阅读和创建景观建筑图纸，包括平面图，剖面图，立面图和透视图。学生单独或集体地进行灵活的探究，并尝试各种媒介来揭示过程、空间和物质性的隐藏方面。

课程向学生介绍景观建筑和环境规划的多个尺度和方面。在整个课程过程中，学生们对景观建筑实践的进行全面介绍、参与制作和实验、并对对场地潜力进行研究。参与项目的学生将对景观设计的方法和实践有更深刻的理解，并且拥有一些优秀的设计作品，这些作品将对其有巨大帮助。

项目四：可持续城市创新设计

该项目是一个为期五周沉浸式、综合性跨学科项目，适合建筑、园林和城市规划的本科学生。学生将参与城市创新的讨论，并开发创造性的解决方案，以应对当今全球城市面临的紧迫挑战，包括气候变化、城市健康和社会正义。项目内容涉及：城市创新和全球城市/全球挑战研讨会和讲座、工作室和数字研讨会、现场访问和实地考察、客座讲座。

通过项目学习，学生将识别和探索围绕全球城市化和可持续性的主要辩论、从概念到最终设计开发项目、在 2D 和 3D 中概念化和传达设计理念、与其他学生合作完成小组项目、与经验丰富的教师和当地从业者一起探讨、将旧金山湾区作为创意设计的实验室、为学术经历增添令人眼前一亮的成果。

关于师资：Gabriel Kaprielian 是旧金山湾区的设计师、城市规划师和艺术家。拥有建筑和城市规划学位，专注于弹性城市、可持续设计、新兴技术和数字制造方面的创造性工作和研究。他是“人文建筑”的设计研究员，也是旧金山欧特克 9 号码头工作室的驻场艺术家。Ghigo DiTommaso 拥有佛罗伦萨建筑学院的学士和硕士学位，以及 EtsaBarcelona 的硕士和博士学位。他在意大利佛罗伦萨接受了建筑师培训，在巴塞罗那与著名的加泰罗尼亚建筑师合作，参与了许多获奖项目，同时还在 EtsaB 建筑学院进行研究，并在 ESDi 设计学院任教。自 2010 年以来，他一直居住在湾区，是 Rebar Art & Design Studio 和 Gehl Studio 的成员。

三、项目优势

1. 最终形成设计作品：获得对研究生申请和职业发展有巨大帮助的作品，为该专业学生寻求工作提供最重要的支持材料；增加名校研究生和著名设计单位的录取机会，近期参加项目的学生已被哈佛大学、宾夕法尼亚大学、哥伦比亚大学、莱斯大学、加州大学伯克利分校、密歇根大学、麻省理工学院、华盛顿大学、伊利诺伊大学、普林斯顿大学、康奈尔大学和耶鲁大学等大学的研究生项目录取；
2. 实操与理论结合：培养对设计理念、基本原理的深层次理解，确定学习和职业目标；
3. 大量实操：大部分时间进行工作室教学以及实操内容，项目期间采取实际项目或者实际案例进行，将专业学习投入到应用；
4. 项目安排紧凑，包括讲座、工作坊、工作室、课外活动、实地参访等多方式开展；
5. 与环境设计的行业专家知名人士以及优秀学者建立人脉关系，是该行业职业发展的重要渠道；
6. 学生将作为 UC Berkeley 全日制学生注册，师从世界顶级学者，与美国当地及其他国际学生一起进行专业课学习，零距离体验原汁原味的世界级公立名校学习氛围；
7. 可修读 UC Berkeley 专业学分课程并获得 UC Berkeley 提供的官方正式成绩单以及相应学分，学生更有机会获得 UC Berkeley 教授的推荐信，从而为之后申研、就业助力；
8. 学生将持 F-1 学生签证赴美学习专业学分课程，为以后再次入境美国留下良好的记录。

四、项目时间

2025 年 7 月 7 日-2025 年 8 月 15 日（项目一、二、三）

2025 年 7 月 7 日-2025 年 8 月 8 日（项目四）

五、项目费用

费用预估：\$9496（5 个学分）

包括：学费\$8121、申请费\$75、项目管理费\$1300（海外学费涵盖初始注册费、材料费、注册费、学分费、项目费、国际生服务费）

不包括：校内住宿费预估 2500-3000 美元（含部分餐费）、签证费 535 美元、往返机票、保险费、个人花销。

校园大使奖学金：有机会获得 200-2000 元校园大使奖学金。

*海外官方拥有费用变动以及费用相关政策解释权

六、申请截止时间：2025 年 5 月 15 日（项目竞争大，满班截止，具有选拔性）

注：因为护照办理相对较长，有申请意向的同学，第一时间办理护照，有护照的同学确保项目结束后还有 6 个月的有效期，否则需要重新办理护照。

七、项目收获：官方学分、成绩单、证书、作品

八、学姐学姐项目感想

1. 暑校的课程含金量很强

别看只有一门课程，可都是货真价实的全日制课程，一周 5 天满课，5 学分！整个课程设置是小组作业，全班 37 人分成了 10 组，每组 3-4 人，我所在的 Group5 是为数不多的三人组，我的两个队友都是美国同学，真的非常锻炼口语听力。每天的日常就是口语锻炼+肢体语言大杂烩。虽然前期沟通有些不畅但是我后来逐渐掌握全局开始变组长。每周我们有 2 个教授的 Seminar，1-2 个客座讲座，1 个软件 workshop 和固定周五下午 pre，其余时间是 studio 时间，会和助教和工作室老师讨论每周项目进程。

2. 我为什么选择伯克利的课程

我选择的夏校方向是跟我本专业相关的综合项目。这个项目今年是第十年，整体课程和教学模式也比较成熟，课程方向也有明确的指向性，这是我选择的理由。我的舍友跟我一起报名了这个项目，这里很建议大家和同学朋友一起组队前往，在整个流程中都有同伴互帮互助会是更好的体验。申请方面 ISP 的老师全程进行了辅导和帮助。

3. 关于课程的设置，内容非常的充实

和其他课程或项目不太一样的点在于它是全日制五学分的课程，意味着你需要从周一到周五早上十点到下午三点上满，根据各周课程的内容充实度有时需要到下午五点才能离开 studio，跟很多其他一周只上两三节的课程不太一样。除 lecture 和 studio 之外还有 seminar 和 digital workshop 的课程形式。每周五下午会有一个阶段性的 presentation 作为每周设计工作的总结，最后一周会在 gallery 有一个相对正式的总结 presentation，介绍每个组整个项目的设计和工作（非常建议带一套裙子/正装这一天穿）。

4. 我是如何看待伯克利夏校的教授的

师资方面是一个 Program Director、一个 Lecturer 以及四个 TA，我个人是非常喜欢这个配置的。一般而言 PD 会给出项目的大方向，并且提供一些理论作为设计基础，便于非本专业的同学设计入门。Lecturer 因为出差的缘故五周课程只有一周是线下的，其余时间都是以 zoom 的形式，内容也基本围绕可持续城市设计，会有一些相关案例的分析讲解。四个 TA 陪伴大家的时间是最多的，studio 的时候他们基本都会来，studio lead 负责设计手法和方向的指导，而设计过程中面临的技术问题和其他细节则由 studio instructor 负责。六个老师人都非常好，比国内教设计的老师要温柔很多，会鼓励外国同学发言并且耐心地倾听。会明确地指出设计中的优缺点，并且指引你继续深入设计。

5. 参加项目的学生优秀且背景多样化

我非常建议多跟不同国家的同学进行交流，不要因为胆怯而错过了交好朋友的机会~刚开始的时候语言方面不适应肯定是有的，我的解决办法也就是硬着头皮说，practice makes perfect。最后也交到了非常好的朋友，属于是意外之喜。其实大部分同学都比较友好，而且毕竟英语不是我们的母语，讲得不够熟练或者有一些错误大家都是可以理解的。另外，经过五周的高强度练习，英语听说都会有很大的进步，没有考托福雅思的同学可以趁自己语感还在的时候赶紧去考试。总而言之，我个人觉得这次夏校经历是物超所值，对未来想要去留学的同学会有很大的帮助，相当于提前体验，也可以评估一下自己适不适合出国，比较推荐。

九、申请条件

报名条件：项目一、二、三：研究生（部分优秀的大四学生也可申请，详情咨询项目负责老师）；项目四：建筑、城市规划和园林景观专业的本科生。

GPA3.0及以上；英语最低要求（满足一项即可）：托福IBT80、雅思6.5、四级493、六级450、专四70、GRE（verbal）140、Duolingo115，以上所有英语成绩在最近3年内获得视为有效。

加州大学伯克利分校中国授权方提供前期服务

屈老师微信号:ispconsultant（可微信咨询或报名，请标注国内学校专业+姓名）



更多项目信息，关注上方**微信公众号**