****

**美国加州大学伯克利分校**

**2025春季访学项目**

**University of California, Berkeley**

1. **项目综述**

加州大学伯克利分校是享誉世界的顶级研究型大学，其开设的学期访学项目提供包括常规学期学分课程、哈斯商学院学期学分课程、物理专业学分课程等不同选择。项目学生可根据自身的专业需求，选报相应的专业学分课程。

全美国际教育协会作为加州大学伯克利分校在中国的正式授权机构，负责选拔优秀中国

大学生，于2025年春季前往加州大学伯克利分校参加访学项目。项目学生将与全世界其它国家的国际学生混班上课，迅速提升自身的英语水平与专业学术技能，同时可以获得加州大学伯克利分校的成绩单与学分。

**二、 加州大学伯克利分校简介**

* 创建于1868年的世界级公立研究型大学，加州大学系统中十大分校之一，同时也是加州大学系统的创始校区；
* 2025年QS世界大学排名第12；2023年美国新闻与世界报道全球大学排名第4；2024年Times高等教育世界大学综合排名第9；
* 加州大学伯克利分校在全球名列前茅的强势专业包括：计算机科学、物理、化学、数学、空间科学、生物学与生物化学、工程、环境/生态学、材料科学、植物科学与动物科学、经济学、商科、艺术与人文、社会科学等；
* 历届校友中共有30位诺贝尔奖得主，此外还有22位诺贝尔奖得主曾经或正在学校任教。

**四、 项目详情**

【**课程日期**】**2025年1月14日 - 5月16日**

【**课程内容**】

加州大学伯克利分校的学期访学项目，分为以下几种不同类型：

**1）常规学期学分课程（Berkeley Global Access Programs）**

英语标准化成绩达到要求的学生，可根据自身的专业与兴趣选择相应的专业学分课程，可选范围覆盖大多数学科领域，如艺术与人文、商科、工程、计算机科学、数理、社会科学、生物学、统计学、经济学等。学生需在一个学期中修读总计12至18个学分的课程。通常情况下，学生会选择4至5门课程。

如果是选修研究生级别的课程，则需提前征得授课教师与项目总监的批准，并达到课程所要求的先决条件。部分伯克利的学院或专业对访学生有选课方面的限制，关于选课政策的详情，请咨询全美国际的项目负责老师。

查询详细课程信息及预订情况，可参照官网：<http://classes.berkeley.edu/>  
注：伯克利常规学分课程，可提供部分2000美元的奖学金名额，供学生申请。往期名

额为通常为10个，具体需以每一期学校公布的信息为准。

1. **哈斯商学院学期学分课程**  
   本项目由全美顶级的加州大学伯克利分校哈斯商学院（Haas School of Business）

参与设计，充分利用哈斯商学院顶级的师资、课程与网络，以及旧金山湾区及硅谷的创新商业生态体系，为学生提供独特的学习体验。商科或非商科背景的学生都可以参加，学生在一学期中将修读至少12学分的专业课程，包括7-9学分的哈斯商学院课程，以及3-5学分的其它加州大学伯克利分校课程。

哈斯商学院学期学分课程2025春季课程安排如下：

|  |  |
| --- | --- |
| **本科** | **研究生** |
| 课程一：如何在哈斯及毕业后取得成功 | 课程一：如何在哈斯及毕业后取得成功 |
| 课程二：创新   * 创业入门 * 可持续商业模式 | 课程二： 创新   * 创业 * 数字颠覆时代的市场营销策略 * 公平设计 * 品牌与可持续性 * 人工智能业务 |
| 课程三：包容性   * 公平和包容的领导力 | 课程三：包容性   * 公平设计 |
| 选修课：待确认 | 选修课：谈判技巧与冲突应对、定价 |

注：伯克利哈斯商学院学期学分课程，可提供部分5000美元的奖学金名额，供学生申

请。往期名额为通常为10个，具体需以每一期学校公布的信息为准。

**3）物理方向学期学分课程**

本项目由加州大学伯克利分校物理系参与设计，充分利用物理系顶级的师资、课程与全球影响力，学生有机会与世界上最杰出的学生和老师们一起学习，在一学期中将修读**12**个学分的物理专业课程，可选课程包括但不限于：物理学计算技术导论、数学物理导论、分析力学、电磁学与光学、统计与热物理导论、粒子物理学、量子与非线性光学、量子力学、现代原子物理学、狭义相对论与广义相对论、固态物理学、等离子体物理学导论、相对论天体物理学与宇宙学、分子生物物理学原理、贝叶斯数据分析与物理科学的机器学习、量子信息科学与技术等等（以实际选课为准）**。**

此外，学生有机会参加一系列丰富多彩的课外活动：

* 与物理系老师们共进午餐，期间老师会分享自己的学术经验与研究；
* 获得物理专业未来就业方向指导；
* 参加研究生申请工作坊，了解研究生入学要求和申请技巧；
* 参访学校实验室以及知名的劳伦斯科学馆；

所有参加以上访学项目的学生和其他学位学生一样，均可获得加州大学伯克利分校正式注册的学生证，凭借学生证可在项目期内，按校方规定使用学校的校园设施与教育资源，包括图书馆、健身房、活动中心等。

【**项目收获**】

参加项目的学生由加州大学伯克利分校进行统一的学术管理与学术考核，顺利完成课程后可获得正式的成绩单与学分。

【**项目费用**】

|  |  |
| --- | --- |
| 项目总费用 | 常规学期学分课程：约人民币11.5-14.8万元  注：实际费用因学生选课不同存在差异 |
| 哈斯商学院项目：约人民币16.1万元 |
| 物理方向项目：约人民币17万元 |
| 注：以上为参考费用，受汇率浮动等因素影响，以最终实际缴费金额为准 |
| 费用包括： | 申请费、学费、杂费、医疗与意外保险、接机、项目服务费  注：2025春季伯克利学期访学项目，全美国际教育协会将针对哈斯商学院项目以及物理方向项目特别减免项目服务费 |
| 费用不包括： | 国际机票、签证费、住宿费与餐费、送机、以及个人花费 |

**五、 项目申请**

1. **选拔要求**
2. 语言要求：英语水平需达到托福90，或雅思7；或大学专业四级或八级70；或Duolingo 125；如学生具备托福85-89，或雅思6.5，或四级550，或六级520，可尝试申请面试（语言面试包含Speaking + Writing两部分，详情请见介绍文件）；
3. 学术要求：GPA 3.0，申请时已完成本科1个学期；修读哈斯商学院项目的学生，申请时必须已完成本科3个学期；
4. **项目申请**：登录全美国际教育协会网站[www.usiea.org](http://www.usiea.org) 填写《世界名校访学项目报名表》，

———————————————————————————————————————

全美国际教育协会官网：[www.usiea.org](http://www.usiea.org)

全美国际教育协会官微：全美国际访学微刊

项目邮箱咨询：[visitucberkeley@yeah.net](mailto:visitucberkeley@yeah.net)