

# 加州大学圣地亚哥分校学分交流项目

## 一、项目概况

加州大学圣地亚哥分校属于加利福尼亚大学系统，是全美乃至全世界重要的学术发展重地之一。学生可自由选择自己合适的时间，在加州大学圣地亚哥分校进行一个学期或一个学年的交流学习，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，获得学校提供的官方成绩单以及相应学分，同时可申请获得名校教授推荐信，为以后深造及就业助力。该项目在提供广泛的课程选择以及高质量的教的同时，其亲密和谐的师生关系、安全大学城环境、独特的 La Jolla 海边度假胜地、丰富多彩水上运动，便捷的城市交通体系，可以让学生真正融入美国当地的学术及人文生活。

## 二、大学介绍

### 1) 学校简介：

加州大学圣地亚哥分校（University of California, San Diego, 简称 UCSD）是美国著名的公立研究性大学。学校正式成立于 1960 年，前身是建于 1903 年的斯克利普斯海洋研究所，如今已经发展为生物学、海洋科学、地球科学、计算机科学、心理学、政治学、经济学等众多领域的世界级学术重镇。根据美国国家科学基金会数据，学校的年均科研资金高达 19 亿美元，位居全美第五，加州大学系统首位。学校位列 2020 软科世界大学学术排名第 18 位，美国第 14 位；2021 U.S. News 世界大学排名第 21 位；2020 自然指数世界排名第 20 位；华盛顿月刊美国大学排名第 9 位，并连续六年蝉联全美公立大学第一。此外，UCSD 还是美国申请人数第二多的大学，也是研究生入学竞争最激烈的大学之一。

UCSD 共有 6 个本科生学院、三个研究生学院以及两个医学类专科学院，其众多学科均在世界处于领先地位，尤其是生物、生物工程、经济学、政治学、海洋学、计算机科学、电子电信工程尤为突出。学校的教学质量非常高，共有 20 名 UCSD 校友荣获诺贝尔奖。

UCSD 所在的圣地亚哥市是美国第六大城市，同时也是无线通信和生物科技的中心。众多知名机构，如德州仪器、Intel、三星等环踞在此，从而圣地亚哥市紧逼硅谷，成为美国第二大科技中心。圣地亚哥市风景优美、气候适宜，被评选为美国最宜居的城市之一，同时也是美国最安全的城市之一。知名校友包括：哈罗德·尤里：1934 年诺贝尔化学奖得主；莱纳斯·卡尔·鲍林：1954 年诺贝尔化学奖得主，1962 年诺贝尔和平奖得主。弗朗西斯·克里克：1962 年诺贝尔生理学或医学奖得主之一以及美国高通公司创始人之一，前董事长欧文·雅各布斯等。

- 2) **综合排名：**2023 年 U.S.NEWS 世界大学排名中，加州大学圣地亚哥分校排名第 20 名，2023 年泰晤士高等教育世界大学排名第 32 名，2023 年 QS 世界大学排名第 48 名，世界顶级"黄金时代"大学中的第 1 名，美国最佳公立大学第 3 名，美国最佳价值学院第 13 名，美国最佳研究型大学第 13 名。
- 3) **优势学科：**加州大学圣地亚哥分校的药学、生命科学、数学、经济学、传媒学、计算机科学，神经科学、海洋学、生物工程、戏剧和舞蹈、计量经济学、地质科学、细胞和发育生物学、人类学、生物化学和分子生物学、政治科学、电机工程、机械工程、航空工程等基本长期位居世界前 30。除此之外，物理学，天文学，化学，哲学也稳定保持在世界前 50 的水平。

### 三、项目内容及优势：

#### 1) 项目课程

全科开放（除药学、医学外；经济学课程较难选；雷德管理学院里课程编号在 199 以内的本科生课程可以选，必须满足先修课要求和获得 department 许可）；研究生阶段的课程不能选。Scripps Institute 里的以下两门课不能选：Atmospheric Science/Geology/Geophysical Science）。

- 可修学分：学生每学期可修读 12 学分的专业课程（约 3 门课）。

可选课程方向参考（可以具体查询学校官方网站或者 SAF 指导老师获得完整课程信息）

Bioengineering、Biology、Electrical and Computer Engineering

Material Science and Engineering、Chemical Engineering、Cognitive science

Communication、Computer Science and Engineering、Mathematic

Mechanical and Aerospace engineering、Philosophy、Political science

Psychology、Sociology、Theatre and Dance

课程链接：主校区课程：[点击链接](#)

国际部课程：[点击链接](#)

- 2) **项目时间：**秋季学期：9 月-12 月 | 冬季学期：1 月-3 月 | 春季学期：3 月-6 月 | 学年：9 月 - 6 月
- 3) **学制和课程安排：**加州大学圣地亚哥分校实施的是 Quarter 制，一年主要分为三个学期，每学期约 11 周。
- 4) **项目收获：**学校科研经费拨款全美 top 5，科研实力雄厚，学生可获得国际化交流经历与视野、加州大学圣地亚哥分校官方成绩单和学分、与名校教授近距离交流获得推荐信机会、多元化人脉、美国大学和社区深入经历、跨文化适应能力及交流能力提升。

- 5) **社会文化活动：**基于加州大学圣地亚哥分校正式注册学生的身份，学生可以积极参加学校为学生安排的各项社会文化活动。独特的 La Jolla 海边度假胜地、丰富多彩水上运动，设计独特的 Geisel 图书馆学习体验、便捷的城市交通体系，美国最安全的海边城市之一，都可以让学生真正融入美国当地的学术及人文生活。
- 6) **SAF 管理服务：**海外生活支持及应急保障服务；7/24 应急热线支持；安全的海外住宿安排和保障；SAF 专属定制版应急保险；个性化的咨询和指导；专业化学生签证指导；各项行前安排及指导。
- 7) **住宿安排：**SAF 安排学生入住校外学生公寓，距离校园 30 分钟步行路程；双人间内设床、桌子、柜子等家具；共用起居室和浴室；楼内设有健身中心、洗衣房等；（以实际安排为准）。

#### 四、申请要求

1. 报名条件：
  - 在读本科学生及研究生
  - GPA 要求：3.0/4.0
  - 英语语言要求（满足其一即可）：
    - 托福（IBT）79 / 雅思 6.5 / **Duolingo 110**（注：以上为最低语言要求，具体请详询SAF指导老师）
2. 申请截止日期：2023年10月14日（冬季学期）/ 2023年12月02日（春季学期）
3. 申请步骤
  - 1) 请阅读SAF官网申请概览（点击[链接](#)）
  - 2) 请填写网上咨询表（[点击链接](#)），了解项目具体情况；联系SAF指导老师获得个性化、针对性指导
  - 3) 学生在SAF老师指导下准备并提交申请材料；
  - 4) 学生完成国内高校所需流程（请咨询SAF指导老师）；
  - 5) 获得录取后，进行学习或者根据SAF老师指导进行后续各种准备工作。

#### 五、项目费用

项目费用表：[请点击查看](#)

项目费用说明：

- 1) 项目费用以项目费用表中信息为准。请查询项目表中项目（Fall Academic）费用信息。SAF 一般在每年 3 月和 9 月公布最新项目费用表，在最新项目费用表更新之前，同学可参考现公布项目费用以做参考，项目费用每期依据海外大学及住宿情况会有变动。
- 2) SAF 项目费用包含：基础项目费用即海外大学学杂费（基于每学期 12 个本科学分）和 SAF 管理服务费、住宿费（该项目基于校外公寓共享卫浴双人间标准，不含餐；房间升级需补差价）、医疗及应急保险费用。
- 3) 学生需自行准备签证费用、每日餐食，个人零花费用及国际机票费用
- 4) 以上项目费用为参考项目费用，实际费用可能会有变动。

## 六、联系方式

SAF 上海办公室 丁老师



电话：021-34712175; 021-34689662; 13601838945

QQ 群：531489004

咨询电邮：[shanghai@safchina.org](mailto:shanghai@safchina.org)

官网：<https://www.safchina.cn/>

SAF 微信公众号：SAF 海外名校交流

