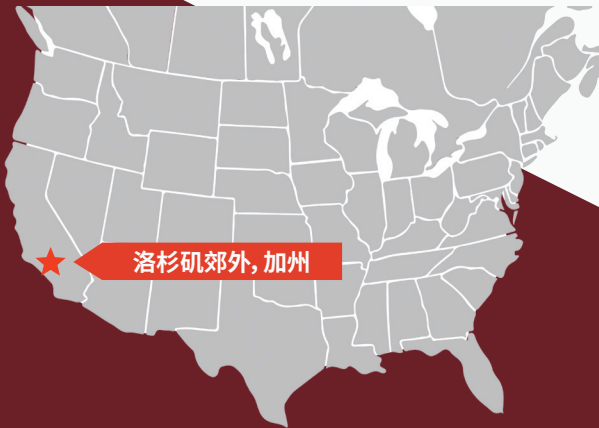


橡树基督教学校 (Oaks Christian School) 是位于加利福尼亚州的一所顶级私立寄宿学校，威尔·史密斯、小甜甜布兰妮、金喜善等名人明星的子女都曾在此就读。学校不仅教授学生知识和技能，更是从精神层面关心学生，提供他们所需的支持和资源，最终培养学生成为一个品学兼优、富有责任感的社会公民。

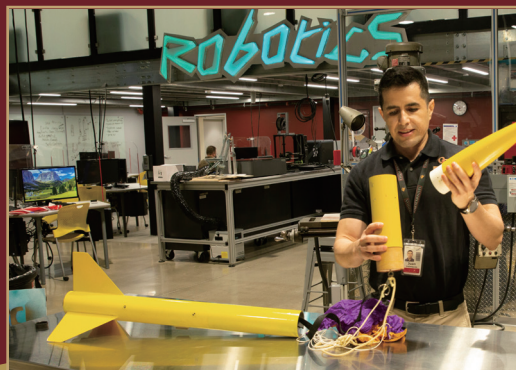
学校特色项目包括工程学院、艺术与创新学院和全球领导力学院。除了一流的学术课程，学校拥有实力强劲的体育和艺术项目，让学生有机会探索他们独特的才能并激发他们的潜力。学校的先进设施包括 STEM 创意实验室、多功能艺术中心、专业级运动场、13,000 平方英尺的 IDEA 实验室和现代化的教室。

学校距离洛杉矶 45 分钟的车程，学生能够尽享南加州的所有资源和机会，包括宜人的气候和自然环境、洛杉矶都会区的教育和职业资源，学生也有机会能够获得独特的实习机会。

- 地理位置：洛杉矶郊外，加州
- 学校类型：男女混校
- 大学录取率：100%*
(*所有申请者百分百录取)
- 全美Top 50名校录取率：46%
- 在校人数：1633
- 学生年级：5-12
- AP、荣誉和双学分课程数：36
- 平均班级人数：18
- 国际学生比例：7%



洛杉矶郊外, 加州



OAKS CHRISTIAN

SCHOOL



橡树基督教学校
加州顶级寄宿学校
与名人子女做校友



OAKS CHRISTIAN
SCHOOL

扫描二维码浏览学校官网
<https://www.oakschristian.org>

一流的课程设置和学术支持

- 36门AP和荣誉课程
- 强劲的STEAM项目
- 学习中心提供额外学术支持

特色项目——工程学院

- 项目学生可选修高级工程课程，课程涵盖大学工程专业入门课题，包括航空航天工程和机械工程。
- 全年都有嘉宾演讲和校外实践活动。

特色项目——艺术与创新学院

- 为对艺术和娱乐行业感兴趣的学生提供大师班、客座演讲、实习和指导等机会。
- 专业课程包括音乐制作、歌曲创作、声乐表演、影视剧制作、面对镜头表演、舞蹈、摄影。

特色项目——全球领导力学院

- 四年制项目，旨在为学生提供在瞬息万变的世界中取得成功所需的技能，包括领导力、公共演讲、团队合作、协作、创业等。
- 开设的课程包括创业、投资和战略决策。

一流的校园设施

- 学校占地25英亩，风景如画。
- 先进设施包括：STEM创意实验室、多功能艺术中心、专业级运动场、水上运动中心和现代化教室。
- 13,000平方英尺的IDEA实验室，学生可以在这里学习机器人、无人机和火箭相关的知识，还能学习外科修复术等高级课程。



顶尖大学录取

学校拥有一流的升学结果，46%的学生进入全美排名前50的名校。2022年，学校揽获了所有常春藤盟校的录取！

近年大学录取情况

- 布朗大学
- 加州艺术学院
- 卡内基梅隆大学
- 凯斯西储大学
- 芝加哥大学
- 哥伦比亚大学
- 康奈尔大学
- 达特茅斯学院
- 乔治城大学
- 哈佛大学
- 约翰霍普金斯大学
- 麻省理工学院
- 密歇根大学
- 宾夕法尼亚大学
- 佩珀代因大学
- 普林斯顿大学
- 南加州大学
- 威廉玛丽学院
- 耶鲁大学

体育项目和俱乐部

学校提供丰富的体育项目和社团俱乐部。学校拥有22个运动项目，48支运动队，获得联赛冠军183个，加州高中联赛（CIF-SS）冠军53个，州冠军7个。此外，学校还有70多个俱乐部，课外活动丰富多彩。

寄宿生活

学校为国际学生提供校内宿舍。4名学生共享1个豪华套间。套房面积约93平方米，包括2个卧室和1个浴室。宿舍生活能够培养学生的自主学习能力，锻炼学生的生活技能和时间管理能力，帮助同学们为大学生活做好准备。

宿舍提供

- 全职宿舍工作人员
- 餐费包含在学费和杂费中
- 设施完备的厨房、休息室和用餐区
- 周末短途旅行，让学生充分享受洛杉矶地区丰富多彩的学术、娱乐和生活资源，体验加州的文化和风情
- 专设安静区域、项目协作室、会议室
- 休闲区、游泳池、乒乓球桌、桌上足球等
- 设备齐全的电影院

费用和录取要求

学费和寄宿费	\$71,750*
--------	-----------

*可能会提供助学金。此费用为24-25学年费用，学校费用每年会有变化和浮动，请以学校最终费用明细为准。

招收年级	9-11年级 (毕业时未满20周岁)
语言要求	托福85+或者多邻国115
申请材料	<ul style="list-style-type: none"> • 过去2年成绩单和在读学年的成绩单 • 2封推荐信 (数学和英语老师) • 1封推荐信 (学校辅导员或行政人员) • 1封推荐信 (亲朋好友或导师)
面试	需要
入学季	秋季:8月
入学考试	MAP测试