

序号	合作高校	名额	交流起始时间	时长	合作项目/院系	GPA要求	语言要求	官方项目信息网站	学费参考 2021-2022	项目方申请 截止日期	申请渠道	对方授课 开始时间	备注	录取情况参考: 2019-2021 (spring)	录取成绩区间:
1	哈佛大学	3名	大三 下学期	一学期	Harvard College 本科生院 Visiting Undergraduate Student Program	GPA≥3.5	学生须具有有效期内的托福成绩; 一般录取 TOEFL ≥ 100	https://college.harvard.edu/admissions/application-process/visiting-undergraduate-student-program	\$6,206/每门课,约\$18,618- 24,824/term	Apply:9/1-10/15 Notify By: 12/1	1. 学校报送 2. 学生在官方网站申请, 需各 类材料(含推荐信)	2022/1/24	本科生院, 不设 material science	3	3.8-3.9
2	麻省理工学院	3名	大三下学期	一学期	Special Students Program	GPA≥3.5	TOEFL iBT≥90分; 最好TOEFL iBT≥100分 或 雅思≥7分; 个别院系有更高的要求, 学生可 查看相关院系具体情况	http://gradadmissions.mit.edu/programs/degrees/exchange-special-visiting	\$27,755/term	Apply:9/1-10/1 Notify By: 12/1	1. 学校提名 2. 学生填申请材料汇总给学校 3. 学校提交 4. 对方评审	2022/1/31-2022/5/10	The student has received mostly grades that would be equivalent to an "A" in the US in their prior math, science, and/or engineering courses; 专业方向不限	2	>3.8
3	加州大学伯克利分校 伯克利生命科学项目	5-10名	大三 下学期	一学期或一年	Department of Molecular and Cell Biology&Department of Integrative Biology	GPA≥3.4	TOEFL iBT≥90分或雅思≥7分, 或对方组织 的英语面试	http://ib.berkeley.edu/bbsa	约10,275/term	7/30-10/30 (originally 10.30 notification)	1. 学校报送 2. 对方评审 3. 对方面试 4. 官网填表	2022/1/18	生命学院为主, 其他学院学生也可报名 (以往有录取)	11	3.4-3.8
4	加州大学伯克利分校 伯克利物理专业项目	15-30名	大三下学期	原则上上一学期	Physics	原则上GPA≥3.0	TOEFL iBT≥90分或雅思≥7分	course description http://guide.berkeley.edu/courses/physics/course-schedule http://classes.berkeley.edu	约\$21,900/semester	学校提名: around 9/15 学生提交I-20表申 请: by 11/1	1. 学校报送 2. 对方评审 3. 对方面试 4. 官网填表	2022/1/18		9	3.2-3.8
5 * 新项目	加州大学伯克利分校 CHEM VSP 项目	不限	大三下学期	一学期或一学年	UCB GLOBAL&College of Chemistry	GPA≥3.0	TOEFL iBT≥90分或雅思≥7分 或申请对方面 试	https://extension.berkeley.edu/international/academic/chemistry/Courses ; https://extension.berkeley.edu/international/academic/chemistry/curriculum/	\$21,900/semester	学校提名: around 9/1 正式申请: by 10/1	1. 学校提名 2. 官网申请 3. 对方评审(或面试) 5. 官网填表	2022/1/18	Prerequisite: We recommend that you complete the Physical Chemistry course; 主要方向: 在 CHEMICAL BIOLOGY 和 COMPUTATIONAL CHEMISTRY 两个方向 上选择推荐课程	N/A	N/A
6	加州大学伯克利分校 工程学院项目	BioE 5-10名, MSE 5-10名, EE 5名(CS 专 业可申请); CS 3-5名	大三下学期	一学期	College of Engineering: Electrical Engineering; Bioengineering;Material Science and Engineering;CS (tentatively)	GPA≥3.3	TOEFL iBT≥90分或雅思≥7分, 或对方组织 的英语面试	http://classes.berkeley.edu ; http://guide.berkeley.edu/undergraduate/degree-programs/	\$21,900/semester	学校提名: around 9/15 学生提交I-20表申 请: by 10/15	1. 学校报送 2. 对方评审 3. 对方面试 4. 官网填表	2022/1/18		27	3.3-3.8
7	伊利诺伊大学厄巴纳 -香槟分校	15名	大三下学期	一学期或一学年	LAS: Chemistry, Biology, Physics and Chemical and Biomolecular Engineering, Mathematics	原则上GPA ≥3.0	TOEFL iBT≥80或 IELTS≥6.0, 或上科大 出具的英语能力证明材料	https://app.studyabroad.illinois.edu/index.cfm?fuseAction=Programs.ViewProgram&AngularId=11529	约 \$8,023/semester	2021/8/1-9/1 约 2021/10/31 出结果	1. 学校报送 2. 对方评审 3. 官网填表	2022/1/18		14	3.1-3.8
8	耶鲁大学	最多3名	大三下学期	一学期或一学年	Y-VISP	GPA≥3.5	TOEFL ≥ 100分或雅思 ≥ 8分	http://yvisp.yale.edu/ http://catalog.yale.edu/ycps/majors-in-yale-college/	约 \$23,980/term (this is already with 20% tuition discount)	2021/10/15 (can be earlier, will screen and interview earlier)	1. 学校提名: 2. 学生填申请材料汇总给学校 3. 学校提交 4. 对方面试、评审	2022/1/18	本科生院有各个专业方向, 不设 material science (有化学)	4	3.6-3.8
9	康奈尔大学 * 相关细节项目方 确定, 如打算申请, 可先 放第二志愿; 如作为第 一志愿申请可等待官网 项目正式通知	5-15名	大三下学期	一学期	Cornell Abroad项目	GPA≥3.5	TOEFL iBT or home edition≥100分或 雅思≥7.5分, https://admissions.cornell.edu/apply/international-students	https://admissions.cornell.edu/apply/transfer-applicants/admission-requirements	\$30,143/semster https://finaid.cornell.edu/detailed-breakdown-of-estimated-cost-attendance	2021/9/1	1. 学校报送 2. 学生在官方网站申请, 需各 类材料 (高中成绩单等)	2022/1/25	For an F-1 visa, students must maintain full time status which is equivalent to 12 credits/semester; 其中2/3的学分须在被 录取的学院中完成; 与我校专业相符的本科生专业在College of Arts and Sciences、College of Engineering、College of Agriculture and Life Sciences三个学院。但Computer Science和 Biomedical Engineering programs 无法接收学生注册。其他 programs 开放申请, 如Civil and Environmental Materials Science and	2	3.6-3.8
10	密歇根大学	5名	大三下学期	一学期	School of Literature, Science and Arts	原则上GPA≥3.0	TOEFL iBT≥100; 听、读分项分不低于23, 口语、写作分项分不低于21 雅思 7.0 with section scores 6.5+ (疫 情下的政策待定)	https://lsa.umich.edu/lsa/prospective-students/international/visiting-international/admissions-and-requirements.html http://www.lsa.umich.edu/cg/ https://lsa.umich.edu/lsa/academics/majors-minors.html	\$ 27,964/semster	2021/8/1	1. 学校提名: 2. 学生填写申请材料汇总给学 校 3. 学校提交 4. 对方评审	2022/1/5 (和我校期末考试17周、 18周冲突, 如17、18周 无考试可考虑申请)	LSA开设85个专业和100多辅修专业, 有 生物、化学、物理、CS专业、EE辅修专 业, 无材料专业; 我校学生可能感兴趣的 LSA 开设的课程方向有: Physics、 Applied Physics、Biology、 Biophysics (含部分生医工程课程)、 Chemistry、Data Science、 Mathematics、Statistics 等。(以往 录取有物质学院和信息学院学生。)	3	3.2-3.3