



LÉMAN CHENGDU
INTERNATIONAL SCHOOL
A NORD ANGLIA EDUCATION SCHOOL

国际文凭项目和大学申请



欢迎！

内容：

国际文凭课程简介

乐盟提供的国际文凭课程学科

乐盟学生的大学申请

- DP 项目通过探究式教学方式，培养学生发展和运用之前 IB 项目中所获取的学习技能
- DP 项目注重学生的全面发展并鼓励他们成为终身学习者



为什么选择国际文凭课程？



内容	
核心	知识理论 创造力、行动力和服务 扩展论文
学科	学生们选择6门学科(3门高级课程, 3 门标准课程)
哪些科目?	语言A, 语言B,个人与社会, 科学, 数学和艺术



- 知识理论
- 学生完成一篇论文并进行展示
- 创造力、行动力和服务(CAS)
- 学生完成学习过程和CAS 项目
- 扩展论文：学生自由选择主题，通过调查并撰写一篇扩展论文

第一组: 语言文学

- 英文高级课程或标准课程
- 中文高级课程或标准课程
- 韩语高级课程或标准课程



第二组: 语言习得

- 中文B高级课程或标准课程
- 中文 Ab initio
- 英语 B高级课程或标准课程
- 法语 B高级课程或标准课程



第三组: 个人与社会



- 经济学高级课程或标准课程
- 历史高级课程或标准课程
- 经济管理高级课程或标准课程

第四组: 科学



- 生物高级课程或标准课程
- 化学高级课程或标准课程
- 物理高级课程或标准课程

第五组: 数学



- 数学: 应用和解释高级课程或标准课程
- 数学: 分析和方法高级课程或标准课程

第六组: 艺术



- 视觉艺术高级课程
或标准课程

学生首先需要思考

我想要做什么？

我想去哪里学习？为什么？

我能适应出国留学的生活吗？

我想进入一个国际和多元化的社区吗？

我想去大城市吗？

我想进入一个较小的大学/学院吗？

我想参加学校提供的一系列其他活动吗？

我大学毕业后有什么计划吗？

我和父母谈过自己想要做什么吗？



- *Bridgell and UCAS*
建立个人档案，记录个人成就，探索大学课程，了解学术要求
- *Bridgell* 课程和任务
- 撰写个人陈述和美国通用应用程序论文
- 老师推荐信
- 大学申请预估成绩和高中学术成绩表
- 提前申请截止日期
- 常规申请截止日期
- 在线面试/课程/大学访问和演讲
- *SAT* 考试
- 档案作品集
- 剑桥/牛津大学入学考试
- 申请其他欧洲大学和加拿大大学则直接向大学申请

BridgeU | Strategy Advisor

- Home
- University Visits
- Assessments
- Strategy Advisor**
- Profile Builder
- Universities
- Writing Builder
- Recommendations
- Test Management

Step 1: Collect your experiences

Step 2: Identify Strategy Factors

Step 3: Improve your Strategy

Strategy Report

BRIDGEU

学生们需要先完成他们的简介和个人陈述。

再进一步对各个大学进行研究并确定入学要求。

IBDP分数需要多少？

SAT 要求？

英语水平要达到什么要求？

英国大学

提前申请:10月初-牛津、剑桥和帝国理工大学。

常规申请:12月初前提交。

最多5所大学和1份老师推荐信

个人陈述必须集中在学术研究上，特别关注所选课程。

通过UCAS追踪录取通知和决定。

Application management

View details of your student's progress, application details, and references

[Go to my 2020 applicant list](#)

[Go to my 2021 applicant list](#)

Balanced

Tracking offers & decisions

View details of your students' offers and decisions

[Go to 2020 tracking offers & decisions](#)

[Go to 2021 tracking offers & decisions](#)

Thinkers

Risk-taker

关注微信公众号

扫描如下二维码来了解更多关于乐盟的消息。



订阅号 *Official Account*

视频号 *Channels*





Thank you!