



北京外国语大学
(教育部)出国人员培训部
—继续教育学院—

北京外国语大学美国高中 招生简章



◎人文·科技、创新·领导力、审美·艺术融合的美式教育

◎北京首家STEAM特色教育旗舰高中

◎美国加州橘郡蓝带高中中国示范校

◎北美TOP50大学优质生源基地校

培育绽放世界的力量



北京外国语大学美国高中（简称“北外美高”）以北京外国语大学丰富的软硬件教学资源、浓厚的国际化氛围、强大的科研能力为依托，引进美国加州综合排名第一的橘郡安纳海姆学区蓝带高中课程体系、STEAM特色课程、美国大学理事会AP课程、英语国学课程，实现北京外国语大学与美国蓝带高中同步、高中教育与海外大学升学的无缝衔接。北外美高是北京市首家以STEAM教育为特色的国际化学校，肩负培养华北地区乃至全国跨学科精英人才的特殊使命。



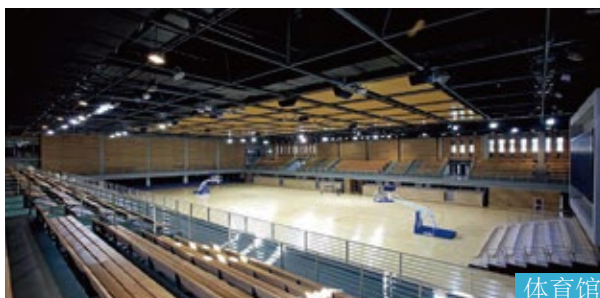
北外简介

北京外国语大学由教育部直属，是中国外国语类高等院校中教授语种最多重点大学，设有英语、俄语、法语、德语等84个语种，来自全世界46国家的专家老师为学生提供了多语种的国际化交流学习环境。

- ✓ 教育部直属、国家首批“211工程”建设的全国重点大学之一；
- ✓ 我国外语类高校中历史悠久、教授语种最多、办学层次齐全的全国重点大学；
- ✓ 培养了400多位驻外大使，被誉为“共和国外交官摇篮”；
- ✓ 联合国正式认定的世界三大外语人才培养基地之一。

配套设施硬

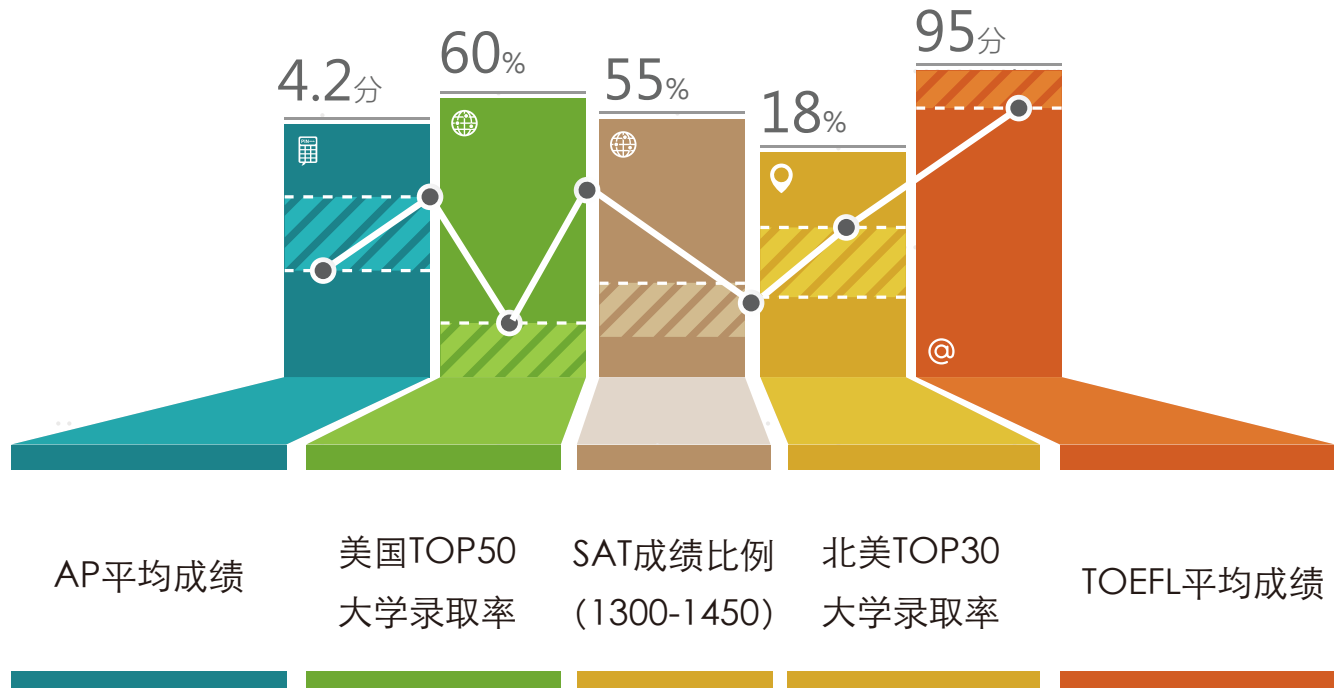
- ✓ **图书馆**：图书馆馆藏纸质中外文图书136万余册，中外文电子图书126万余册。局域网采用北京大学研制的NLIS图书馆集成管理系统和SUN公司硬件产品为主干设备的网络环境。
- ✓ **体育馆**：北外体育馆设有游泳馆、球类馆、健身房、多功能厅，配有各项运动训练场、千人看台及专业音响设备等专业设施，是一所综合性多功能体育馆。
- ✓ **托福考点**：是北京市指定的托福考试考点。





匠心传承橘郡蓝带学术标准

美国加利福尼亚州橘郡地处洛杉矶和圣地亚哥之间，是美国优质教育的聚集地，加州欧文大学、加州大学圣地亚哥分校、牛津中学（蓝带学校）、萨瓦纳高中（21世纪杰出学校、全国银牌学校）、维斯顿高中（加州杰出学校）等知名大学及公立中学都汇集于此，教学质量在全美领先；同时，橘郡还是美国电子、生物、医药、航空的研发机构集中地，高科技产值超过了硅谷地区。



2006年，美国国家研究院提出：“在未来肩负创新使命、推动经济发展的人力资本多数将来自STEAM领域”。橘郡美高由美国加州橘郡国际教育发展署发起，肩负起培养适合未来发展、并具备研究能力的STEAM特色人才的使命。

2010年，橘郡美高进入中国，以培养学生诚信、仁爱、坚毅、尚学、创新为目标，致力于建立能够充分激发学生个性化创新能力、启发健康心灵、不断释放国内外最新知识的国际化学习社区，培养国际化特色人才。

为此，橘郡美高先后参与了教育部《基于中小学优质课程云平台的资源开发与应用研究》课题、《中国STEAM教育发展报告》等研究与应用工作；以课程资源导入的形式在中国教育部备案，与北京市八一学校共同开设中美双文凭项目；与北京、深圳、成都、山西等教育主管部门以及省级示范性合作开展高中学生交换、教师研修、共建实验室、合作科学的研究；同时在北京外国语大学开设北外美国高中，培养了一大批优质教师以及具备国际竞争力的毕业生。

2017年北外美国高中学术情况

Academic Programs Activities

学术项目活动



Student School Climate Report

学校氛围学生满意度调查报告





教育模型



“人文·科技、创新·领导力、审美·艺术”融合的美式教育



科学、艺术、设计和解决问题为核心导向，专注学业、生涯、心理、德育和生活五大维度，以提升学生核心素养为主要目标，德艺双馨，培养具有国际视野，具备多元文化理解能力和独立思考能力的复合型人才。

北外美高 重视学科整合、重视社会实践、重视学生个体发展，将未来职业、专业和学科有效连接。



师资体系

师生比1:4
确保最充分的师生互动
式学习和交流。

外籍师资

由加州橘郡国际教育发展署
(OCIED) 选派, 美国蓝带高
中资深学科教师及知名大学的
教授亲自授课。

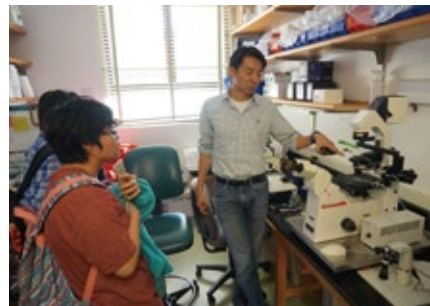


中方师资

北京外国语大学等国内知名学府
资深教师, 同时具备海外留学和
任教经验, 具备OCIED中学教
师任职资格。

留学申请导师

由美国综合排名前50大学前任招
生官或面试官悉心相伴, 规划指
导学生本科院校申请。



特色课程



浸泡式英语学国学

融合中国哲学、国粹、中西文化比较，用英语学习中国传统精髓。



哈佛大学创新青年领袖课程

哈佛的经典创新及领导力课程，发现、发掘与发展学生的领袖潜质，积极探索培养学生领导力。



自然科学STEAM特色课

中英双语、线上线下家校社区互动，重点培养批判性探索能力和研究能力，加深学生对地理、化学、生物学科重点概念的理解。



海外招生官面对面升学指导

掌握前沿招生动态，获取名师推荐，习得面试经验传授，提升核心申请竞争力，增加录取筹码。



斯坦福大学创新型人才培养
中学联动实验室及配套课程
在斯坦福大学教授带领下，通过
项目式学习，了解美国最前沿的
科研成果和研究方法。



智能制造与人工智能

人工智能是一门研究如何构造智能机器或智能系统，使它能模拟、延伸、扩展人类智能的学科。

大英百科

针对不同年龄、不同阶段量
身定做的数字学习资源。



品质人生课

品质人生教给我们目标、热诚以及为人处世的方式，不断提高对生活的热诚和对事业的追求。

课程体系

以STEAM为特色，导入美国加州知名蓝带学校的Pathway/ gateway课程、学术研究课程等，融入丰富的国际化社会实践及研学课程，配合持续的留学规划辅导，分为以下三个层次：





美国蓝带高中三位一体导师制管理模式

负责学生留学规划、海外大学研究、选校、申请、文书指导工作



负责学生高中生生涯规划指导，制定适合未来职业发展的规划

负责学生学业规划、考试规划，为学生提供个性化指导

完善的教学管理系统

教学质量监督体系

- *外方教学监管评估
- *美国大学理事会评估
- *北外教学评估
- *学生满意度调查
- *管理人员监课体系
- *教师日常教学质量评估

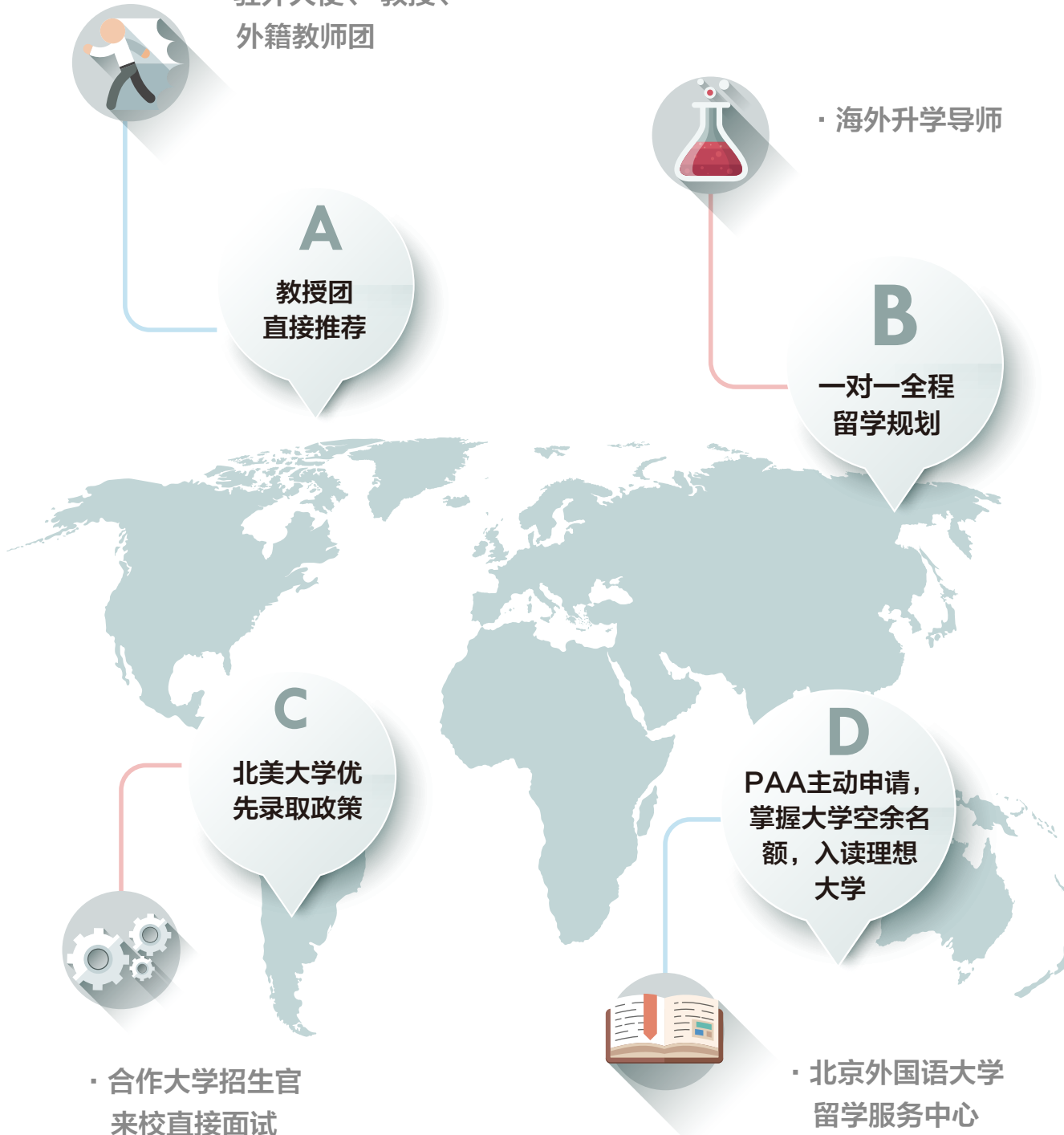
学习效果评估体系

- *开课前摸底测试
- *随堂测验与周练
- *阶段性测验
- *模拟考试
- *学科成绩分析报告
- *背景提升分析报告
- *个性化学习方案

家校互通体系

- *学习档案建立
- *学生导师分配
- *学生个人学习微信群
- *定期回访家长及面谈
- *家长满意度调查
- *每月一次家长课堂讲座





升学管理体系

录取保障

学生在国内学习的GPA成绩达到3.0以上，标化成绩满足大学入学的门槛，修满220学分，并通过美国高中结业考试，获得美国加州橘郡公立高中毕业证书，可顺利入读美国综合排名前80或同等学术水平的大学继续深造。

毕业生走向

哈佛大学、普林斯顿大学、哥伦比亚大学、杜克大学、宾夕法尼亚大学、达特茅斯学院、约翰霍普金斯大学、华盛顿大学圣路易斯、布朗大学、康奈尔大学、乔治敦大学、美国加州大学伯克利分校、美国南加州大学、弗吉尼亚大学、威克森林大学、卡内基梅隆大学、密歇根大学安娜堡分校、凯斯西储大学、伦斯勒理工学院、宾州州立大学、加州大学圣巴巴拉分校、加州大学欧文分校、加州大学洛杉矶分校等。





学生社团是第二课堂，是学生发挥主体能动性并进行实践活动的基地，是学生开发潜能、展现自我的舞台。



学生综合能力提升体系



专属社会实践基地（部分）

哈佛大学教育学院
斯坦福大学生物实验室
花旗银行
北京福田戴姆勒汽车有限公司
中国气象局
北京大学地空学院
中科院植物研究所
安快创业谷

部分学生社团

微镜头摄影社
3D打印社
烹饪烘焙社
动漫社
吉他爱好者琴艺社
摄影社
心理社
思辨社
戏剧社
国学社



报考指南

【招生对象】 初二及初三毕业的中外籍学生

【学段】 9-12年级

【录取办法】

1. 本项目对中外国籍学生实施公平、公正的招生政策，为符合录取条件的申请者提供平等的教育机会。所有申请者都需要入学评估：其中包括笔试（英语、思辩测试）及面试。
2. 录取办公室将为笔试和面试全部合格的学生发放《录取通知》，家长和学生依据《录取通知》的要求提供相关证明文件办理入学登记并缴纳学费。
3. 收费标准：

学费：138000元/年

外方管理费：3000美元/年（含美国教学监管、学籍注册及管理、成绩单等）

书本费：5000元/年



【开学时间】

正式开课：9月3日

【奖学金】

学生学习期间表现优异，不仅有机会获得美国知名高中免学费学习资格，未来还有机会获得海外大学奖学金，最高可达10万美元。

咨询电话：010-88817909 57162834

报名地址：北京市海淀区西三环北路19号

北外国际大厦8层840室、857室

初心为始，匠心为终

北外美高相信：

每个孩子都是一颗充满生命力的种子
我们要让每一颗不同的种子都能在这里
得到充足的阳光照耀肥沃的土壤滋养
有机的肥料灌溉
专业又尽责的园丁呵护
.....

直到有一天 他们站到更大的舞台
在橘郡美高收获的
自主学习和成长的能力，释放自身潜能，
能帮助他们适应各种环境与文化，坦然面对成功与挫折，
最终实现不断地自我进化，
活出内心深处期待的样子。

每一颗种子都值得被世界期待

