

早 稻 田 大 学

W a s e d a U n i v e r s i t y

商业与经济 / 人工智能与新科技 / 动漫与日本文化



早稻田大学精选课程学习

沉浸名校学术氛围 塑造个人全方位能力

世界知名院校早稻田大学主办部门开设短期访学课程，课程内容涵盖商业与经济/人工智能与新科技/动漫与日本文化主题，由早稻田大学在职教授、讲师和知名学者授课，学员零距离体验世界名校课堂氛围。

日本名企与文化体验参访

感受日本文化底蕴 探索知名企业运营智慧

项目部分课题学员将有机会在日本最大的教育集团 - 河合塾集团进行实习，体验日本茶道文化，走访麒麟啤酒、格力高、丰田等名企；动漫课题的学员将参与动漫圣地巡礼，绘制属于自己的动漫作品，了解日本工艺与企业文化。

东京城市探索之旅

领略东京历史与现代 品味日本传统与创新

登上东京塔，感受城市活力；体验茶道文化，体验传统与现代交融；银座购物，享受奢华与艺术；御台场海滨公园，体验都市宁静。

结业比赛与荣誉认证

展示个人见解与体验 收获访学证明与认可

在项目尾声，学员将以小组为单位参与结业比赛，每位学员将获得项目结业证书、教授推荐信、企业实习证明及推荐信；结业比赛优秀者将获得优秀学员证明，为履历增添光彩。

学校简介

早稻田大学，简称早大，是日本极负盛名的世界顶尖学府。素有“亚洲私立第一学府”之称的早大是日本超级国际化大学计划“TOP 型”顶尖校、“常春藤”学术研究恳谈会、环太平洋大学联盟、全球大学高研院联盟、Universitas 21、卓越研究生院计划、亚太国际教育协会发起者、东京六大学联盟、卓越研究生院计划、领先研究生院计划、日本G30、日瑞Mirai项目成员。

早大毕业生人才辈出，世界影响力极强，是二战后日本最多首相毕业的大学，被称为“政治家的摇篮”，校友涵盖11任日本首相，国会三分之一以上议员；早大亦被称为“商业领袖的摇篮”，索尼、丰田、本田、三星、东芝、乐天、任天堂、松下、优衣库、三井、三菱、资生堂、全日空、卡西欧等众多著名公司创始人或总裁、朝日新闻、读卖新闻、NHK等媒体总编及著名记者均出身早大。村上春树、运动员福原爱、羽生结弦，中国共产党主要创始人李大钊、陈独秀，中国国民党主要创始人宋教仁、廖仲恺等亦出身早大。

2025 QS 世界排名第 181 位，亚洲第 39 位。

早稻田大学校训

学問の独立
学問の活用
模範国民の造就



课程主题 商业与经济 / 人工智能与新科技

授课语言 | 中文、日文（配翻译）或英文授课，取决于授课老师

申请对象 | 全日制高等教育在读学生

语言要求 | 项目录取无强制语言成绩要求

师资背景

项目将面向所有学生开设“商业与经济/人工智能与新科技/动漫与日本文化”主题。每个课题均由该领域的早大教授或高级讲师执教。早大师资均享有崇高的学术声誉，部分教师还担任早大不同学院的室长或副室长、院士、实验室主任。

大学主办部门会根据项目内容安排该领域的师资任教，往期曾聘请师资参考：

宫崎教授

早稻田大学 大学院日本語教育研究科教授。 澳大利亚莫纳什大学日语应用语言学博士，天津外国语大学和东京大学客座教授，日越大学日语教育计划总负责人。

樋口教授

早稻田大学 国际学术院国际教养学部教授。 早稻田大学经济学硕士，早稻田大学人力资源研究所所长，国际传播经济研究所客座研究员。

金教授

早稻田大学 人间科学学术院人间科学部教授。 日本工程院（EAJ）的外籍院士。早稻田大学碳中和社会研究中心兼职研究员。

刘教授

早稻田大学 理工学术院国际理工学中心教授。 早稻田大学研究生院地球信息与电信研究科博士学位。早稻田理工学研究所兼任研究员，全球信息通信研究院兼职研究员。

课程主题 动漫与日本文化

项目授课内容涵盖：

- 动漫的起源与发展
- 日本动漫的崛起之路
- 动漫塑性法 (动物、人物、物体)
- 动漫动态原理
- 动漫作品解析
- 动漫的制作过程
- 自然现象与人物相关动漫技法
- 人体描画概论及应用

师资背景

项目将面向所有学生开设动漫与日本文化的访学课程。每个课题均由该领域的教授或高级讲师执教。早稻田大学主办部门会根据项目内容安排该领域的师资任教，往期曾聘请师资参考：

樋口教授

早稻田大学终身教授，日本社会学会代议员

滨井教授

早稻田大学教育学部国语国文学科

本多老师

曾执导日本知名动漫《哆啦A梦》、《面包超人》等

细川先生

东京工艺大学准教授，多摩美术大学硕士，日本动画协会理事

江口先生

东京造型大学教员，武蔵野美术大学讲师

企业实习 仅商业与经济/人工智能与新科技包含

项目期间将组织学员在日本百年家族企业、日本最大的教育集团河合塾进行实习：

河合塾集团——

成立于1933年，是日本最大的教育集团，从幼儿教育到成人职业培训，全日本拥有500余家幼儿园，小学，高中及私塾。下辖二十余家分公司，教职人员5000余人，每年在校生超过10万，河合塾设立的全国進学情报中心，为参加日本高考（センター試験）的学生提供全国统一模拟，每年超过300万人次参加，如今河合塾的模拟考试的标准（偏差值）成了日本衡量考学的标准。

目前的河合塾扩展到了各个辅导领域，除了高中生补习的一般试验，还有美术的补习，大学院的补习，心理咨询士考试的辅导，MBA商科，大学院考学等等。

河合塾



动漫文化体验 仅动漫与日本文化主题包含

秋叶原：位于东京都台东区的秋叶原在过去因作为电器商品街而繁荣，现在则是因成为动漫、游戏等与日本有着深度关联的流行次文化圣地而吸引着无数人潮。

镰仓高校前站和《灌篮高手》：是一由江之岛电铁（江之电）所经营的铁路车站，车站周边有多部动漫、电视剧及广告等作品取景，特别是东侧的一处平交道，因为是同名漫画改编的电视动画《灌篮高手》（スラムダンク）主题曲以及《TARI TARI》动画场景之一。

御台场和《数码宝贝》、《机动战士高达》：或直接简称为台场，是日本东京湾内一座大型人工岛，毗邻东京港，属于东京都内的新兴发展区域，可以看到《数码宝贝》中太一的家，和真实存在的摩天轮。御台场还有备受关注的19.7米的独角兽高达模型，它可以在独角兽和毁灭者两种模式之间进行切换。

东京工艺大学杉并动画博物馆：从于2003年5月开设的杉并区的设施杉并动画资料馆为根本而扩充而成，于2005年3月5日正式开放。不像三鹰之森吉卜力美术馆那样为特定作家而设的博物馆，而是以全部动画作为对象的博物馆，为日本国内首个这样的设施。

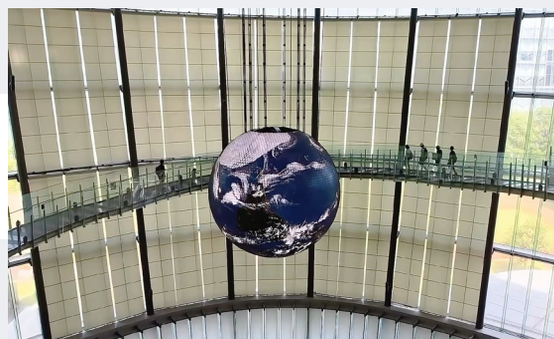


项目期间将组织学员进行日本文化体验，深入了解日本的经济与科技发展。往期安排的人文体验有：

茶道体验：体验日本茶道文化，亲自尝试抹茶研磨及冲泡，感受日本茶道礼仪。

科学未来馆：位于东京著名观光胜地“台场”地区，其宗旨是通过各领域的尖端科技这一人类知性活动，使科技丰富我们生活的文化，并为社会全体成员共享。

东京国立博物馆：参观位于东京台东区上野公园北端的东京国立博物馆深入了解日本的历史与文化发展。馆内陈列面积1.4万余平方米， 约有11万件收藏品， 其中国宝87件，重要文物634件。



日本企业参访

往期安排过的企业参访有：

麒麟啤酒工厂：参观麒麟啤酒的生产线，发现麒麟啤酒美味的秘密，充分体会啤酒的魅力。

格力高埼玉工厂：了解创始人江崎先生的创业历史，可可果制作成可可粉的整个过程，参观Pocky巧克力棒的生产线。

丰田汽车工厂：参观丰田汽车工厂，丰田工厂作为一个整车制造厂，其生产过程主要有冲压、焊接、涂装、组装等。

东京证券交易所：参观东京证券交易所，学习基本的股市知识，了解日本企业市值现状。

北星铅笔株式会社：参观北星铅笔株式会社，了解铅笔的制作过程。学习坚韧、奉献的企业精神。



北星铅笔株式会社
KITA-BOSHI PENCIL CO., LTD.



KIRIN



Glico



JPX
JAPAN EXCHANGE GROUP



CUP NOODLES MUSEUM



日本文人参访

主办方会组织丰富多彩的学生活动，往期包含：

银座：世界三大高端商业街之一，银座与巴黎香榭丽舍大街、纽约第五大道齐名。银座地名源于江户时代，这里是当时幕府的银币铸造所“银座”所在地。

临海广域防灾体验馆：是首都圈广域防灾的指挥部，也是广域支援部队等的大本营及支援灾害医疗工作的基地，园内设有“灾害现场对策本部”等机构，可以在发生首都直下型地震等大规模灾害时，汇总现场的受灾情况，调整抗灾救险的对策。

东京地标建筑—东京塔：东京塔在150米处设有大瞭望台，可一览东京都内景色，晴朗之日可远眺富士山。东京塔除主要用于发送电视、广播等各种无线电波外，还在大地震发生时发送JR列车停止信号，兼有航标、风向风速测量、温度测量等功能。

御台场海滨公园：是一个围绕海湾散布着沙滩和海岸，可以享受沙滩游玩和帆板冲浪的乐趣的公园。从台场海滨公园看到的黄昏(日落)和夜景非常优雅美丽，治愈所有人的心。

东京迪士尼海洋乐园：东京迪士尼海洋已经成为全世界最多游客、以及最受欢迎的迪士尼主题乐园之一，这是东京迪士尼度假区中开幕的第二座乐园，同时也是全世界第九座开幕的迪士尼主题乐园。它的游乐设施比起东京迪士尼乐园的梦幻可爱更加多了一份属于成人的惊险刺激，这和它的姐妹乐园加州冒险乐园有着相似之处。迪士尼海洋的代表吉祥物是达菲熊。

银座



临海广域防灾体验馆



东京地标建筑—东京塔



东京迪士尼海洋乐园



御台场海滨公园



结业比赛

课题准备：结业时将安排和主题相关的项目研究和结业比赛。项目开始，教授会发布相关结业题目，学员在学习专业课程的同时，需要以小组为单位，收集资料并头脑风暴完成本组课题内容。

成果展示：结业比赛当天，学员将以小组为单位，通过PPT展示和全英文演讲向评委进行成果及方案展示并进行答辩。授课教授担任结业评委，进行提问、点评并选拔优胜小组。



项目收获

结业证书、推荐信：项目结束后，早稻田大学主办部门将在结业仪式上为每位学员颁发结业证书和推荐信，既是对学员项目顺利结业的认可，也是作为对此次海外访学经历的证明。推荐信在学员日后的留学、求职中起到不可或缺的加分作用。

优秀学员证明：结业比赛评委老师将根据结业比赛的表现，评出优胜小组，并在结业仪式上对最佳小组的成员签发优秀学员证明。

河合塾实习证明、推荐信（仅商业与经济/人工智能与新科技主题包含）：实习证明由实习企业签发，证书印有企业标志、实习起止日期、企业负责人签字。顺利完成实习的每一位学员将另外获得实习企业签发的实习推荐信。

注：项目主办方可能会不定期更改版式或内容，以上描述基于往期课程，仅供参考，最终以项目实际发放版本为准。

... 参考日程 『商业与经济』 ...

| 日期 | 上午 | 下午 |
|-----|--|-----------------------------------|
| 第一天 | 国内起飞，飞往日本 | 降落东京机场，接往酒店 |
| 第二天 | 早稻田大学开营仪式 项目导览、中日学生导师小组研讨 早稻田大学校园参观， 与学长学姐交流 | 早稻田专业课程 课题：现代日本企业的现状与发展 |
| 第三天 | 早稻田专业课程 课题：日式企业风格与商业模式中日 企业的SWOT分析 | 企业实训 项目导览&欢迎致辞 |
| 第四天 | 早稻田专业课程 课题：日本制造业的发展与创造性 | 企业参访 麒麟啤酒工厂或合味道鸡汤拉面工厂 |
| 第五天 | 早稻田专业课程 课题：日中科学技术创新与发展 | 企业实训 求职面试技能培养 |
| 第六天 | 早稻田大学结业仪式 | 人文体验 日本茶道体验 |
| 第七天 | 城市考察：东京自由探索 | 城市考察：东京自由探索 |
| 第八天 | 办理退房，接往东京机场 | 飞回国内 |

... 参考日程『人工智能与新科技』 ...

| 日期 | 上午 | 下午 |
|-----|--|---------------------------------|
| 第一天 | 国内起飞，飞往日本 | 降落东京机场，接往酒店 |
| 第二天 | 早稻田大学开营仪式 项目导览、中日学生导师小组研讨 早稻田大学校园参观， 与学长学姐交流 | 早稻田专业课程 课题：计算机与人工智能 |
| 第三天 | 早稻田专业课程 课题：早稻田大学人工智能的 创新开发 | 企业实训 项目导览&欢迎致辞 |
| 第四天 | 早稻田专业课程 课题：日本人工智能技术发展与研究 新动向 | 企业参访 麒麟啤酒工厂或合味道鸡汤拉面工厂 |
| 第五天 | 早稻田专业课程 课题：日中科学技术创新与发展 | 企业实训 求职面试技能培养 |
| 第六天 | 早稻田大学结业仪式 | 人文体验 日本茶道体验 |
| 第七天 | 城市考察：东京自由探索 | 城市考察：东京自由探索 |
| 第八天 | 办理退房，接往东京机场 | 飞回国内 |

... 参考日程『动漫与日本文化』 ...

| 日期 | 上午 | 下午 |
|-----|--|---|
| 第一天 | 国内起飞，飞往日本 | 降落东京机场，接往酒店 |
| 第二天 | 早稻田大学开营仪式 项目导览、中日学生导师小组研讨 早稻田大学校园参观 与学长学姐交流 | 早稻田专业课程 课题：动漫的起源与发展 |
| 第三天 | 早稻田专业课程 课题：动漫的制作过程 | 校园参访 东京大学校园参访 与学长学姐交流 |
| 第四天 | 早稻田专业课程 课题：自然现象与人物相关动漫技法 | 机构参访 游览御台场海滨公园 看《数码宝贝》取景地和独角兽高达 参观日本未来科学馆 |
| 第五天 | 早稻田专业课程 课题：人体描画概论及应用 | 机构参访 参观东京工艺大学杉并动画博物馆 尝试绘制自己的动漫作品 |
| 第六天 | 早稻田大学结业比赛 及展示自己的研学动漫/小视频（可选） 早稻田大学结业仪式 | 人文体验 游览二次元圣地和动漫天堂：秋叶原 |
| 第七天 | 东京迪士尼海洋乐园 | 东京迪士尼海洋乐园 |
| 第八天 | 办理退房，接往东京机场 | 飞回国内 |

... 报名须知 ...

项目管理：项目将由海外带队经验丰富的全职领队担任辅导员全程陪同学员。辅导员将确保团组的安全，并在日常学习和生活提供必要的指导和协助。同时，项目组在出发前将为每位学员购买境外险。并给予学员行前指导，确保充分了解交流期间的相关注意事项。

项目期间的食宿出行安排如下：

住宿安排：项目将安排入住东京市区酒店。酒店一般为双人间，独立卫浴，配有空调和上网设施等。

餐食安排：三餐均自费，早餐和晚餐可在酒店附近自行安排，午餐一般在大学餐厅自理，每餐餐费约800-1000日元。

交通安排：机场往返住宿地的接机和送机、课程及参访均会安排大巴接送。课余时间学员可搭乘东京便捷的公共交通。

签证事宜：项目组可指导每位学员准备日本签证材料，审核签证材料后，帮助学生递交材料进行签证申请。

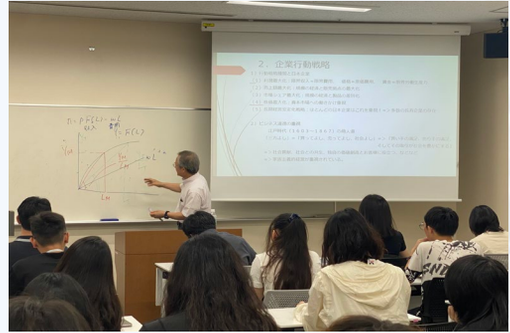
往返机票：学员可委托主办方购买团体机票，也可以在参考主办方建议后自行购买机票。

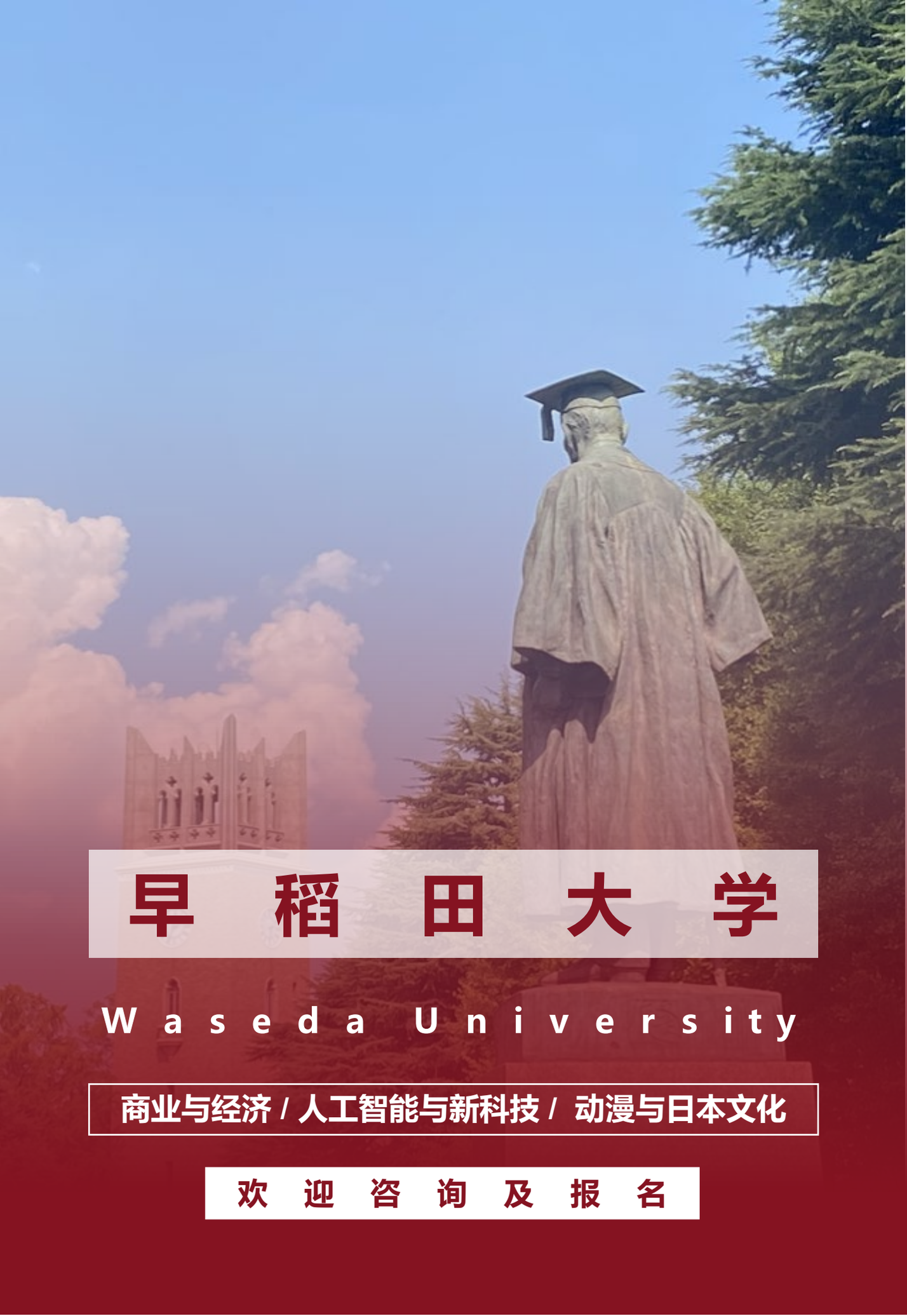
费用组成：

费用包含：大学课程费、大学管理费、企业参访费、校园参访交流费、住宿费、境外大巴费、保险费等。

费用不含：往返旅费、签证及护照办理费、三餐费用及其它个人消费。

••• 往期照片 •••





早 稻 田 大 学

W a s e d a U n i v e r s i t y

商业与经济 / 人工智能与新科技 / 动漫与日本文化

欢 迎 咨 询 及 报 名