

# 外语学院

## 日语专业培养方案

专业代码：050205

专业名称：日语

所属学科：外国语言文学

### 一、培养目标

本专业培养德、智、体、美、劳全面发展，适应社会经济发展需要，具有扎实的外语基础和熟练的外语技能，较强的跨文化交流能力和创新精神，能从事国际商务、外交、外事、新闻、文化等领域工作的，具有国际视野和创新精神的高素质复合型日语人才。

学生毕业后经过五年的职业历练，能够通过主动学习、自我学习、终身学习来顺应社会经济发展和科技发展，能够较好地适应独立和团队工作环境，解决实际问题的能力与水平不断提高，优秀者能够成长为工作单位的业务骨干或中层管理干部。

### 本专业毕业预期达到以下目标：

培养目标 1：具有良好的思想道德素质、身心素质和专业素质。

培养目标 2：系统掌握外国语言文学学科及日语专业知识，了解学科前沿发展现状和趋势。

培养目标 3：具有国际化视野、扎实的专业基础和跨文化交流能力，能胜任国际贸易、国际经济合作及其他外事工作。

培养目标 4：语音、语调标准，具备扎实的日语基本功，具备较强的日语听、说、读、写、译等专业技能，掌握日本的历史、文化、政治、社会等知识。

培养目标 5：具有良好的中文基础和第二外语（英语）基本应用能力，能够熟练使用计算机应用技术。

培养目标 6：掌握国际经济贸易基本理论和国际商务知识，熟悉我国对外贸易和经济合作的方针政策及业务知识。

### 二、学分要求

1. 课程学分为 164 学分

课程类别	课程组	课程子模块	学分
通识课程 (10 学分)	核心通识课程	“四史”教育与国家治理	4
		文化遗产与经典选读	
		世界文明与全球视野	
		文学修养与艺术鉴赏	
		科技进步与科学精神	

课程类别	课程组	课程子模块	学分
通识课程 (10 学分)	选修通识课程	美育	2
		文学与写作	不低于 2 学分
		文化与历史	-
		哲学与心理学	-
		社会科学	-
		自然科学	-
通修课程 (60 学分)	新生研讨课	新生研讨课	1
		经济学专题	-
	政治理论与思想品德		20
	英语 (18 学分)	语言技能	不低于 10 学分
		其他	
	体育与健康		4
	数学	C 类	4
	信息技术基础		2
	经管法基础 (9 学分)	经济类	不低于 2 学分
		管理类	
		法学类	
		国际组织类	
	职业发展与创新创业		2
专业课程 (94 学分)	学科基础课程	必修课	66
		选修课	10
	专业方向课程		18

## 2. 暑期学校课程

要求修读不少于 2 门暑期学校课程

## 三、学制与授予学位

学制四年，实行学分制下的弹性学习年限，3—6 年内修满学分可以毕业。学生修满毕业所应取得的最低总学分为 192 学分，其中包括课程学分和实践教学学分，达到毕业要求后，发给毕业证书；其中符合国家学位条例学士学位授予条件的学生，授予文学学士学位。

## 四、毕业要求

### 4.1 素质要求

4.1.1 思想道德素质。努力学习马克思主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观和习近平新时代中国特色社会主义思想，确立在中国共产党领导下走中国特色社会主义道路、实现国家繁荣昌盛的共同理想和坚定信念。遵守宪法、法律和法规，遵守公民道德规范，遵守《高

等学校学生行为准则》，遵守学校管理制度，具有良好的道德品质和文明习惯。倡导社会主义核心价值观，树立诚信意识，履约践诺，知行统一，培养良好的职业操守和职业道德，具备社会责任感和人文关怀意识。

4.1.2 身心素质。具有健康的体魄，体育达标。具有良好的心理素质、较强的自我控制和自我调节能力。

4.1.3 科学文化素质。具有一定的科学知识与科学素养；具备一定的文学、艺术素养和鉴赏能力；对传统文化与历史有一定了解。

4.1.4 专业素质。具有良好的专业素养，具备扎实的日语基础知识，掌握日语听、说、读、写、译的基本技能。

## 4.2 知识要求

4.2.1 基础知识。掌握日语语言知识、日本文学知识、日本国情知识。

4.2.2 工具知识。熟练使用计算机；熟练运用现代信息管理技术进行专业文献检索、数据处理、模型设计等；熟练使用专业数据库进行专业论文以及研究报告撰写。

4.2.3 专业知识。牢固掌握本专业基础知识、基本理论与基本技能。在掌握日语基础知识和日本国情知识的基础上，掌握国际经济贸易基本理论和国际商务知识，熟悉我国对外贸易和经济合作的方针、政策和业务知识。

4.2.4 创新创业与职业发展知识。了解创新创业与职业发展的相关知识。

## 4.3 能力要求

### 4.3.1 通识能力

具有良好的口头和书面表达能力、沟通能力；熟练使用计算机从事业务工作的能力；具备较强的英语阅读、听、说、写、译的能力；具有批判性思维能力；能够掌握有效的学习方法，主动进行终身教育和终身学习。了解相关专业知识及人文社会科学与自然科学基础知识，形成跨学科知识结构。

### 4.3.2 专业能力

具备日语运用能力、文学赏析能力、跨文化交际能力、思辨能力，以及一定的研究能力，口译、笔译正确流畅，能独立承担国际贸易、国际经济合作及其他外事工作。

### 4.3.3 创新创业能力

具备创新精神、创业意识和创新创业能力。能够把握中国同日本交往的新发展、新趋势，具有专业敏感性，在激烈的市场竞争和国际竞争中敢于创新，善于创新。

### 4.3.4 职业发展与社会能力

拥有认识职业、收集信息、选择职业、自我分析、职业决策和设计 Ze 业 Ze 展的能力，并能对职业 Ze 涯进行合理科学的规划；能针对职业 Ze 展合理制定学习计划，具备适应职业 Ze 展 Ze 求的能力；具有运用已有知识经验对他人的心理状态、行为动机和意志做出推测和判断的社会认知能力；具备在社会更好生存以及与社会达到和谐状态所需的社交能力、处事能力、人际关系能力以及用道德规范约束自己的社会适应能力。

表 1. 毕业要求与培养目标支撑矩阵表

培养目标 毕业要求	培养目标 1	培养目标 2	培养目标 3	培养目标 4	培养目标 5	培养目标 6
毕业要求 4.1.1	H	L	L	L	L	L
毕业要求 4.1.2	H	L	L	L	L	L
毕业要求 4.1.3	H	H	M	H	M	M
毕业要求 4.1.4	H	H	H	H	M	H
毕业要求 4.2.1	M	H	H	H	M	L
毕业要求 4.2.2	L	L	M	L	H	M
毕业要求 4.2.3	M	H	H	H	H	H
毕业要求 4.2.4	L	L	H	H	M	M
毕业要求 4.3.1	M	M	L	H	H	H
毕业要求 4.3.2	M	H	H	H	H	H
毕业要求 4.3.3	L	M	H	H	M	H
毕业要求 4.3.4	M	L	L	L	L	L

注：毕业要求与培养目标的支撑关系分别用“H”（高）、“M”（中）、“L”（弱）表示。  
H 至少覆盖 80%，M 至少覆盖 50%，L 至少覆盖 30%。

## 五、主要课程

课程分类	课程代码	课程名称	学时	学分	学期	备注
学科基础	JAP107	基础日语（一）	224	14	1	必修课
	JAP102	基础日语（二）	192	12	2	必修课
	JAP214	基础日语（三）	160	10	3	必修课
	JAP215	基础日语（四）	160	10	4	必修课
	JAP323	日语精读	64	4	5	必修课
专业方向	JAP330	经贸文章选读（日）	48	3	6	必修课
	JAP414	经贸应用文（日）	48	3	7	必修课
	JAP307	文学选读（日）	64	4	6	必修课
	JAP405	翻译理论与实践（日译汉）	32	2	6	必修课
	JAP406	翻译理论与实践（汉译日）	32	2	7	必修课

## 六、毕业要求实现矩阵

表 2. 必修课程体系与毕业要求的关联度矩阵

课程分类	课程名称	毕业要求 4.1				毕业要求 4.2				毕业要求 4.3			
		4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4
学科基础必修课	基础日语（一）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	基础日语（二）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	基础日语（三）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	基础日语（四）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	日语会话（一）	L	L	L	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	日语会话（二）	L	L	L	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	日语会话（三）	L	L	L	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	视听说（日）（一）	L	L	L	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	视听说（日）（二）	L	L	L	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	视听说（日）（三）	L	L	L	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	日语精读	M	L	H	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	日语写作	M	L	H	H	H	L	H	L	M	H	M	L
专业方向必修课	跨文化交际（日）	L	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	经贸谈判（日）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	经贸文章选读（日）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	经贸应用文（日）	L	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	文学选读（日）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	翻译理论与实践（日译汉）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	翻译理论与实践（汉译日）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L
	文献检索与论文写作（日）	M	L	M	H	H	L	H	L	M	H	M	L

课程分类	课程名称	毕业要求 4.1				毕业要求 4.2				毕业要求 4.3			
		4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4
实验课	媒体应用实训（日）	M	M	H	H	H	L	H	H	H	H	H	H
	经贸谈判（日）	M	L	H	H	H	L	H	H	H	H	H	H
	日语口译应用实训	M	L	H	H	H	L	H	H	H	H	H	H
	演讲与辩论（日）应用实训	M	L	H	H	H	L	H	H	H	H	H	H

根据课程对各项毕业要求的支撑强度分别用“H（高）、M（中）、L（弱）”表示。支撑强度的含义是指该课程覆盖毕业要求指标点的多寡，其中“H”至少覆盖 80%，“M”至少覆盖 50%，“L”至少覆盖 30%。表中教学环节是指课程、实践环节、训练等。

## 七、实践教学环节

实践育人体系包括：军事理论及训练、实验（上机）模块、实习（实训）模块、论文（设计）模块和科研创新实践活动模块；具体分布在教学环节和二课堂环节。

### 1. 实践教学学分为 28 学分

项目		总学分
社会实践	军政训练	2
	社会调查	2
	其他实践	1
专业实习	认知实习	1
	岗位实习	4
实验课	独立开设的实验课	10
	课内实验	
劳动教育		2
毕业论文		6
合计		28

(1) 学生必须完成学校要求的实践教学环节，取得相应学分。

(2) 军政训练由武装部通过军训、军事理论学习等方式安排。社会调查和其他实践活动由团委负责安排并考核。认知实习和岗位实习由学院负责安排并考核。

(3) 学生须在培养方案中完成共计 10 学分的实验课。可包含独立开设的实验课和课内实验。

(4) 学生须在教师的指导下，完成毕业论文并通过论文答辩。

(5) 学生必须取得 1 个讲座学分：参加不少于 5 次学院讲座活动，计 1 学分。

(6) 学生出国实习可同时认定为认知实习和岗位实习并取得相应学分。

## 2. 实验课程列表

开课学院	课程号	课程名	开课学期	学分（实验学分）
外语学院	JAP331	媒体应用实训（日）	6	4（4）
外语学院	JAP324	经贸谈判（日）	5	4（2）
外语学院	JAP416	日语口译应用实训	7	2（2）
外语学院	JAP417	演讲与辩论（日）应用实训	7	2（2）

## 八、教学计划表（2021 年）

### 日语专业教学计划（2021）

类别	课程代码	课程名称	学时	学分	开课学期	子组类别
学科基础必修课	JAP107	基础日语（一）	224	14	1	
	JAP110	日语会话（一）	32	2	1	
	JAP102	基础日语（二）	192	12	2	
	JAP216	日语会话（二）	32	2	2	
	JAP103	视听说（日）（一）	32	2	2	
	JAP214	基础日语（三）	160	10	3	
	JAP217	日语会话（三）	32	2	3	
	JAP203	视听说（日）（二）	32	2	3	
	JAP215	基础日语（四）	160	10	4	
	JAP204	视听说（日）（三）	32	2	4	
	JAP323	日语精读	64	4	5	
	JAP311	日语写作	32	2	6	
	学科基础必修课合计		1024	64		
学科基础选修课	JAP205	日语阅读（一）	32	2	3	
	JAP220	日语会话（四）	32	2	4	
	JAP211	日语语法	32	2	4	
	JAP206	日语阅读（二）	32	2	4	
	JAP104	日本概况	32	2	5	
	JAP321	日语会话（五）	32	2	5	
	JAP310	日语阅读（三）	32	2	5	
	JAP301	视听说（日）（四）	32	2	5	
	JAP322	日本社会文化	32	2	6	

类别	课程代码	课程名称	学时	学分	开课学期	子组类别
学科基础选修课应选修 10 学分						
专业方向必修课	JAP329	跨文化交际（日）	32	2	5	
	JAP324	经贸谈判（日）	32	2	5	
	JAP330	经贸文章选读（日）	48	3	6	
	JAP307	文学选读（日）	64	4	6	
	JAP405	翻译理论与实践（日译汉）	32	2	6	
	JAP414	经贸应用文（日）	48	3	7	
	JAP406	翻译理论与实践（汉译日）	32	2	7	
	JAP415	文献检索与论文写作（日）	32	2	7	
	专业方向必修课合计		320	20		
实验课程	JAP324	经贸谈判（日）	32	2	5	
	JAP331	媒体应用实训（日）	64	4	6	
	JAP416	日语口译应用实训	32	2	7	
	JAP417	演讲与辩论（日）应用实训	32	2	7	
	实验课程合计		160	10		