

浙江理工大学 2025 级经济学专业（留学生）培养方案

一、专业名称：经济学

专业代码：020201

二、校内专业名称：经济学(留学生)

校内专业代码：5580

三、培养目标

本专业培养了解当代中国经济、政治、文化和社会发展，系统掌握现代经济学的基本理论和定性定量分析方法，具备自我知识更新能力和实践创新能力，能够在现代综合经济管理部门、金融机构和企业从事经济分析、预测、规划和经济管理工作且具有较高职业操守和强烈的社会责任感的高素质复合型人才。

本专业毕业生在毕业五年内应达到以下目标：

- 1.具备对宏微观经济问题做定性研究与定量分析能力，具有一定的政策分析能力；
- 2.具有较强的创新能力，能在国民经济各相关行业从事经济分析、预测、规划及管理工作；
- 3.具有较高职业操守和强烈的社会责任感。

四、毕业要求

本专业对学生的毕业能力要求如下：

1.遵守中国的各项法律法规和规章制度，理解中国社会经济发展的历程和现状。能够顺利使用中文完成本学科、专业的学习和研究任务，并具备使用中文从事本专业相关工作的能力；毕业时中文能力应当达到《国际汉语能力标准》五级水平。

2. 具有健全的人格、强壮的体魄、良好的道德修养、心理素质和行为习惯，具有诚实守信、热爱劳动、自律谦让、团结协作的品质。

3. 具有较强的知识更新能力、较高的语言与文字表达水平、较强的数据处理与分析能力和较好的人际交往能力。

4.系统掌握现代经济学理论的知识体系、实证研究方法及现代技术手段，能熟练阅读和理解中外文经济学专业资料，了解和掌握现代经济学的前沿进展。

5. 能够理论联系实际理解市场经济的运行机制，也了解中外经济发展的历史和现状，具备解决现代经济运行中实际问题的能力，具有较强的政策分析能力和实践创新能力。

毕业要求与培养目标支撑关系表

毕业要求	培养目标 1	培养目标 2	培养目标 3
毕业要求 1	●	●	●
毕业要求 2			●
毕业要求 3	●	●	
毕业要求 4	●	●	
毕业要求 5	●	●	

五、主干学科

经济学、统计学、数字经济

六、核心课程

政治经济学、微观经济学 A、宏观经济学 A、计量经济学、产业经济学、统计学 B、当代中国经济、中级计量经济学、经济学学科导论、财政学*、财政学。

七、学习年限：3-6 年

最低毕业学分：135

授予学位：经济学学士

八、培养方案学分分配

类别	必修	选修	合计	比例
通识教育	37	18	55	40.74%
学科（专业）基础教育	28		28	20.74%
专业教育	8	19	27	20.00%
实践教学环节	21	4	25	18.52%
合 计	94	41	135	100%

九、专业特色

宽口径、厚基础、强能力、高素质，培养特色体现为“复合型”。依托我校商科优势，突出经济与统计、管理等学科的交叉，把学生培养成为以经济学为核心、跨学科的复合型人才。在专业基础教育和专业教育的培养中，注重经济学基本原理、定性和定量分析方法与大数据处理与分析技术的有机结合，同时设置了中文和部分英文课程，为学生提供多元化选择。力争使学生掌握扎实的经济基础理论、科学的研究方法，并能够运用所学现代经济理论与定性定量研究方法分析和处理实践中的经济问题，有较强创新能力、自主学习能力和专业素养。

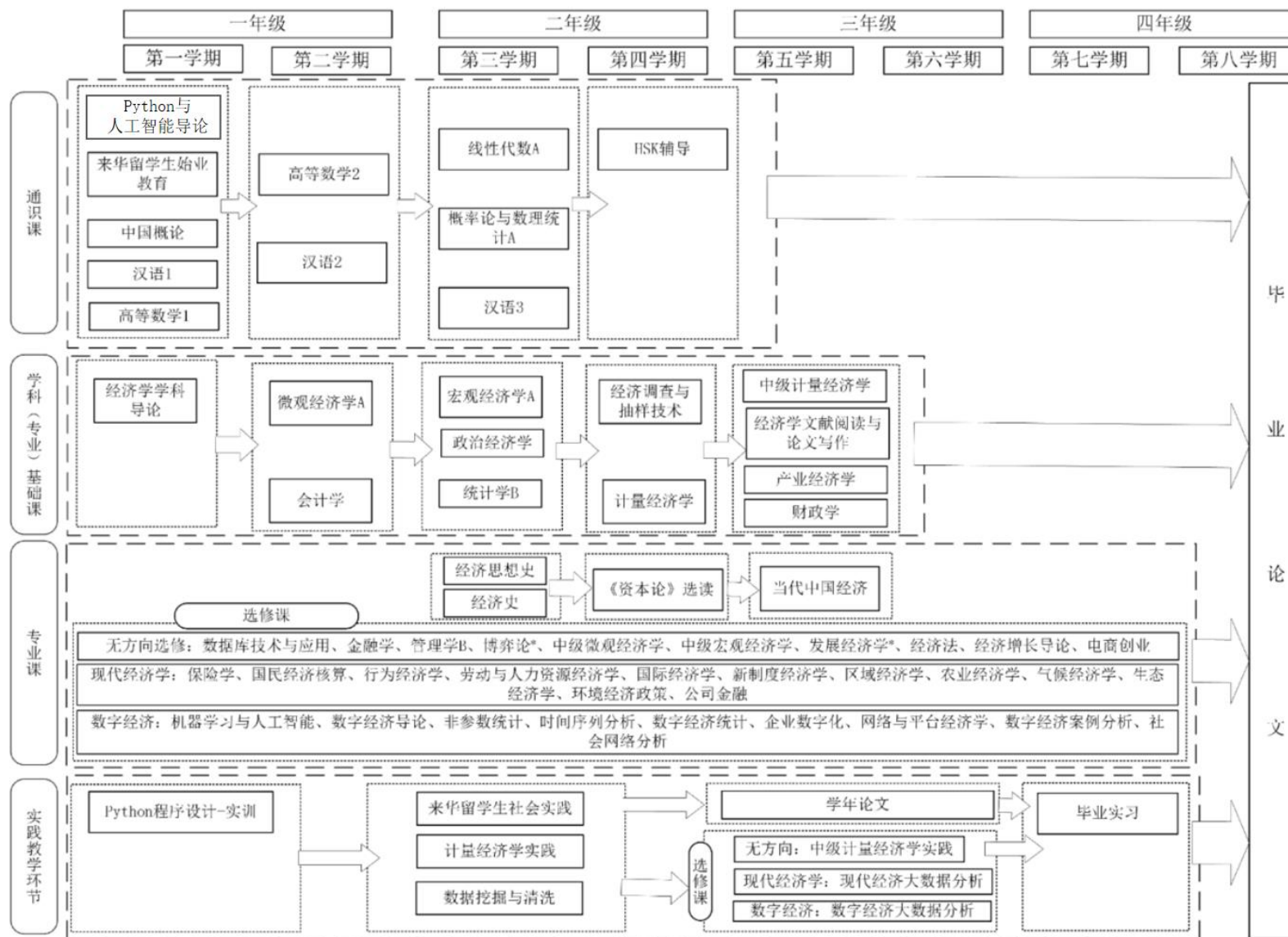
经济学专业（留学生）课程与毕业要求对应关系表

课程名称 \ 毕业要求	要求 1	要求 2	要求 3	要求 4	要求 5
Python 与人工智能导论				●	●
高等数学 1, 2			●	●	
线性代数 A			●	●	
概率论与数理统计 A			●	●	
中国概况	●	●	●		
汉语 1, 2, 3	●	●	●		
HSK 辅导	●	●	●		
来华留学生始业教育	●	●	●		
会计学			●	●	●
微观经济学 A			●	●	●
宏观经济学 A			●	●	●
统计学 B				●	●
政治经济学	●	●		●	
经济调查与抽样技术			●	●	●
计量经济学			●	●	●
中级计量经济学			●	●	●
产业经济学				●	●
经济学文献阅读与论文写作			●	●	●
经济学学科导论			●	●	●
财政学				●	●
财政学*				●	●
经济思想史				●	●
经济史				●	●
《资本论》选读	●	●		●	
当代中国经济	●	●		●	
金融学			●	●	●
管理学 B				●	●

课程名称 \ 毕业要求	要求 1	要求 2	要求 3	要求 4	要求 5
博弈论*		●	●	●	
中级微观经济学			●	●	●
中级宏观经济学			●	●	●
发展经济学*				●	●
经济法				●	●
经济增长导论				●	●
电商创业		●	●		
保险学				●	●
国民经济核算				●	●
行为经济学				●	●
劳动与人力资源经济学				●	●
国际经济学				●	●
新制度经济学	●	●		●	
区域经济学				●	●
农业经济学				●	●
气候经济学				●	●
生态经济学		●		●	●
环境经济政策		●		●	●
公司金融				●	●
数据库技术与应用				●	●
机器学习与人工智能				●	●
数字经济导论			●	●	●
非参数统计				●	●
时间序列分析				●	●
数字经济统计				●	●
企业数字化				●	●
网络与平台经济学				●	●
数字经济案例分析			●	●	●
社会网络分析				●	●

课程名称 \ 毕业要求	要求 1	要求 2	要求 3	要求 4	要求 5
智慧城市治理				●	●
Python 程序设计-实训				●	●
来华留学生社会实践	●	●	●		
计量经济学实践			●	●	●
学年论文				●	●
毕业实习			●	●	●
毕业论文				●	●
数据挖掘与清洗				●	●
中级计量经济学实践			●	●	●
现代经济大数据分析				●	●
数字经济大数据分析				●	●

课程修读关系图



浙江理工大学 2025 级经济学(留学生)专业教学计划表

课程类别	课程性质	方向、模块、组名		课程号	课程名称	建议学年学期	学分	总学时	分项学时			考试形式	考试方式	
									讲课	实验	实践			
通识课	必修课			02563	Python 与人工智能导论	一 1	2.0	32	32			集中	笔试	
				26654	中国概况	一 1	4.0	64	64			集中	笔试	
				26657	汉语 1	一 1	5.0	80	80			集中	笔试	
				63667	高等数学 1	一 1	4.0	64	64			集中	笔试	
				90004	来华留学生始业教育	一 1	1.0	16	16					
				26658	汉语 2	一 2	4.0	64	64			集中	笔试	
				63668	高等数学 2	一 2	3.0	48	48			集中	笔试	
				25592	汉语 3	二 1	5.0	80	80			集中	笔试	
				63519	概率论与数理统计 A	二 1	3.0	48	48			集中	笔试	
				63564	线性代数 A	二 1	3.0	48	48			集中	笔试	
				25530	HSK 辅导	二 2	3.0	48	48			集中	笔试	
	选修课	普通通识选修课	推荐课程		25533	科技汉语阅读	一 2	2.0	32	32				
					73907	英语阅读*	一 2	2.0	32	32				
73908					英语写作*	二 1	2.0	32	32					
要求修读通识选修课 18 学分，其中必须修读 1 门中国道路与中国模式课程，核心通识选修课在要求模块中至少选择 2 个模块的课程修读，其他学分学生可在普通通识选修课中选择。														
学科(专业)基础课	非方向课			51121	经济学学科导论	一 1	1.0	16	16					
				51566	微观经济学 A	一 2	3.0	48	48			集中	笔试	
				52068	会计学	一 2	2.0	32	32			集中	笔试	
				51535	宏观经济学 A	二 1	3.0	48	48			集中	笔试	
				52529	统计学 B	二 1	2.0	32	32			集中	笔试	
				59613	政治经济学	二 1	4.0	64	64			集中	笔试	
				59506	计量经济学	二 2	3.0	48	48					
				59616	经济调查与抽样技术	二 2	3.0	48	48					
				51001	产业经济学	三 1	2.0	32	32					
				59640	中级计量经济学	三 1	2.0	32	32					

专业 课	方向 课		59643	经济学文献阅读与论文 写作	三 1	1.0	16	16						
		数字经济	59919	财政学*	三 1	2.0	32	32						
		现代经济学	51501	财政学	三 1	2.0	32	32						
	必修 课			59614	经济史	二 1	2.0	32	32					
				59618	经济思想史	二 1	2.0	32	32					
				59615	《资本论》选读	二 2	2.0	32	32					
				59621	当代中国经济	三 1	2.0	32	32					
	选修 课	非方向 课		51915	博弈论*	二 1	3.0	48	48					
				53514	管理学 B	二 1	2.0	32	32					
				54724	数据库技术与应用	二 2	3.0	48	48					
				59528	金融学	二 2	2.0	32	32					
				59534	经济增长导论	二 2	2.0	32	32					
				59609	中级微观经济学	二 2	4.0	64	64					
				59608	中级宏观经济学	三 1	4.0	64	64					
				59929	发展经济学*	三 1	2.0	32	32					
				51543	经济法	三 2	2.0	32	32					
				54768	电商创业	四 1	2.0	32	32					
		方向 课	数字经济		59646	数字经济导论	二 2	2.0	32	32				
					59550	非参数统计	三 1	2.0	32	32				
					59632	机器学习与人工智能	三 1	2.0	32	32				
				59637	数字经济统计	三 1	2.0	32	32					
				59645	数字经济案例分析	三 1	2.0	32	32					
				59626	时间序列分析	三 2	2.0	32	32					
				59633	企业数字化	三 2	2.0	32	32					
	59634			社会网络分析	三 2	2.0	32	32						
	59638			网络与平台经济学	三 2	2.0	32	32						
	59639		智慧城市治理	三 2	2.0	32	32							
	现代经济学	51078	区域经济学	三 1	2.0	32	32							

			59513	农业经济学	三 1	2.0	32	32					
			59573	新制度经济学	三 1	2.0	32	32					
			59622	劳动与人力资源经济学	三 1	2.0	32	32					
			59623	国民经济核算	三 1	2.0	32	32					
			59635	生态经济学	三 1	2.0	32	32					
			51637	国际经济学	三 2	2.0	32	32					
			51703	行为经济学	三 2	2.0	32	32					
			53055	保险学	三 2	2.0	32	32					
			57020	公司金融	三 2	2.0	32	32					
			59631	环境经济政策	三 2	2.0	32	32					
			59647	气候经济学	三 2	2.0	32	32					
要求在列出的专业选修课程中最低修读 19 学分。													
实践教学环节	实践必修		02031	Python 程序设计-实训	一 1	1.0	32		32				
			59642	计量经济学实践	二 2	1.5	30			30			
			59644	数据挖掘与清洗	二 2	1.5	30			30			
			90005	来华留学生社会实践	二 2	2.0	40			40			
			59574	学年论文	三 2	3.0	60			60			
			59502	毕业实习	四 1	4.0	80			80			
			59575	毕业论文	四 2	8.0	320			320			
	实践选修	方向课	非方向课	59641	中级计量经济学实践	三 1	2.0	40			40		
			数字经济	59636	数字经济大数据分析	三 2	2.0	40			40		
			现代经济学	59630	现代经济大数据分析	三 2	2.0	40			40		
要求在列出的实践选修课程中最低修读 4 学分。													

带“*”课程为全英文授课课程。

执笔人：杨柠泽

审校人：胡剑锋、黄海蓉