

保险学 专业培养方案（2023 版）

专业代码：020303 2023-2026年入学适用 四年制本科生

保险学专业设立于 2006 年，2022 年获批浙江省一流专业建设点。抓住健康中国 2030 发展战略、浙江省产业结构调整、消费结构升级和城镇化进程加速机遇，面向现代保险服务业快速发展、宁波国家保险创新综合试验区建设和保险强省的发展目标，顺应数字经济时代保险市场发展要求，回应保险业发展中新业态、新机构、新服务对高层次人才的需求，秉承学校“大商科”办学特色和建设卓越大学的目标，为保险及相关行业培养具有扎实的数学与经济金融学基础、丰富的保险学知识，拥有较强数据处理能力和保险产品开发能力，熟悉保险市场改革实践的专门人才。

一、专业培养目标及要求

1. 培养目标

秉承学校“大商科”办学特色，顺应数字经济时代保险市场发展要求，服务保险强省的发展目标，聚焦保险经营管理、保险精算与保险投资方向，本专业致力于培养热爱祖国、拥护党的基本路线，遵纪守法、个人品德良好，具有健全人格、良好心理素质与团队合作精神；本专业培养适应经济社会发展需要，具有强烈社会责任感和良好道德修养，掌握经济学、金融学基本理论和保险学基本知识，拥有保险数据分析能力、精算与风险管理能力，具备保险产品营销、核保、理赔、投资等实务专业技能，具有开拓创新精神和国际化视野，能胜任保险监管机构、保险公司、商业银行、企业风险管理部门、经济管理部门等机构相关工作的应用型、复合型、创新型人才。

2. 培养要求

（1）知识要求

1) **工具性知识。**熟练掌握英语，具备较强的英语阅读、听、说、写、译的能力；熟练使用计算机软件；熟练运用现代化信息管理技术进行专业文件检索、数据分析和分析、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等。

2) **专业知识。**系统掌握经济学、金融学、保险学的基本理论，具有较为广博的人文、历史等科学知识，熟悉与本专业密切相关的社会保障学、法学等学科基本知识，了解保险学的理论前沿和发展动态、国际保险活动的规则和惯例、保险发展和改革需要解决的问题。

3) 其他相关领域知识。具有较为广博的人文、历史等科学知识，形成兼具人文社会科学、自然科学、工程技术科学的均衡知识结构。

(2) 能力要求

1) 获取知识的能力。能掌握适应自身情况的有效学习方法，主动接受终身教育，培养终身学习的能力。能够运用现代科技手段进行自主学习。适应保险理论和实践快速发展的客观情况，与时俱进。

2) 实践应用能力。能够在保险实践活动中灵活运用所掌握的专业知识。能够对各种国内外的金融保险信息加以甄别、整理和加工，从而为政府、企业、金融机构等部门解决实际问题提供对策建议。能够运用专业理论知识和现代经济学研究方法分析解决实际问题，具备一定的科学研究能力。

3) 创新创业能力。具备创新精神、创业意识和创新创业能力。能够把握保险的发展趋势和前沿动态，学以致用，创造性地解决实际问题。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) 其他能力。具有良好的中文写作能力。具有一定的口语和书面表达能力、沟通交流能力、组织协调能力、团队合作能力，以及适应金融市场变化所必须的其他能力。

(3) 素质要求

1) 思想道德素质

努力学习马克思主义、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系，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，知行合一。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。

2) 专业素质

掌握宽厚扎实的金融、保险理论基础，具有先进的知识水平和合理的知识结构，通晓相关学科基本知识，掌握本学科国际前沿理论，了解国内外金融保险政策。

3) 科学文化素质

具有一定的科学与科学素养。具备一定的文学、艺术素养和鉴赏能力。对中国传统文化与历史有一定了解。

4) 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。

二、毕业生能力要求

本专业学生经过4年学习，应树立正确的世界观、人生观和价值观，具有良好的思想道德、职业道德、敬业精神和强烈的社会责任感，具有较强的市场意识和竞争意识。并达到以下基本要求：

1. 人文情怀

(1) **正确的“三观”**。掌握马克思列宁主义、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总书记系列重要讲话精神，树立正确的世界观、人生观和价值观，了解我国基本国情，理论联系实际，实事求是。

(2) **社会责任感**。注重科学精神与人文关怀培养相结合，引导学生关注社会问题，树立忧患意识和使命感，树立回报社会意识，具有服务家庭、他人、集体、民族和国家的强烈社会责任感。

(3) **道德修养**。培养学生树立正确的道德观念，遵循正确的道德原则和道德规范，具有吃苦耐劳的精神、乐观向上的心理素质和良好的挫折承受力，具备健全的品行人格、良好的职业道德和高尚的君子之德。

2. 获取知识的能力

(1) **能够掌握有效的学习方法**。具有自主学习的意识，拥有对新生事物特别是保险领域的前沿知识、新产品进行探索的兴趣和勇气，能将外在的知识观念转化为其内在的精神财富，具备良好的信息素养，能把信息技术作为支持终身学习和合作学习的手段。

(2) **扎实的保险专业知识**。具有宽厚扎实的经济、金融理论基础，掌握现代保险学原理和系统保险知识，熟悉相关学科的基本知识，了解保险政策和保险理论前沿。

(3) **模型构建能力和风险管理能力**。掌握风险管理和精算的基本原理和方法，能够构建保险数理模型，对保险产品进行精算定价和风险评估。能够识别各种保险风险，并能进行估计和度量，在此基础上，能够较好的控制和管理风险。

(4) **保险数据挖掘与分析能力**。掌握数据挖掘基本原理和方法，能够熟练使用数据挖掘工具和保险科技方法，从海量的投保、承保和理赔数据中，找出隐藏的规律，具备研究报告的写作和交流能力。

3. 实践应用能力

(1) **保险营销能力。**理解保险营销的基本概念和基本理论，掌握保险市场环境分析方法、保险行为分析方法、保险市场营销调研和预测方法等，有效设计不同生命周期阶段的保险产品营销策略。

(2) **保险产品运营管理能力。**掌握保险学理论和业务知识、网络信息技术等多种知识技能，具有面向社会开展保险产品运营管理、保险核保核赔和投资理财等方面的咨询、分析、策划和管理的能力。

(3) **组织协调能力。**能够快速适应环境，具备团队合作精神，具有一定的人际沟通能力、表达能力、协调指挥能力和冲突处理能力。

4. 创新创业能力

(1) **独立思考能力。**具有辩证的思维、开阔的视野、主动探索的精神和追求创新的欲望，能在深刻理解、充分思考的基础上提出自己独特的想法和见解。

(2) **批判性思维。**具备对传统经济学、金融学、保险学研究结论提出质疑和挑战的能力，能用创造性、建设性的方式对质疑和挑战提出新解释、做出新判断。

(3) **保险产品设计能力。**采用保险学领域前沿技术和大数据技术，构建新型的风险管理和精算模型，能够在边缘领域和交叉领域开发保险新产品，创造性和个性化地提出解决保险问题的方案。

5. 其他要求

(1) **具有良好中文写作能力。**具有一定的语言和文字表达能力、人际交往能力、组织协调能力，具备团队合作精神，以及适应金融市场变化所必需的其他能力。

(2) **国际化思维。**熟知国际社会公共价值规则，包容世界各国不同文化，掌握国际金融、国际保险、国际经济、国际政治等相关知识，具有全球战略眼光和国际思维习惯。

(3) **国际交流与协作能力。**具有较好的外语应用能力，能与来自不同文化背景的人进行良好的信息与情感交流，并达成对彼此的理解和信任。熟悉相关国家市场特点、经营环境和文化观念，具备协商解决国际争议与冲突的能力，具有国际合作决策、组织、协调和执行能力。

三、毕业学分要求

1. 毕业最低要求 163 学分，其中课堂教学 144 学分，实践教学环节 19 学分，学分构成参见如下表。

课程类别		学分	所占比例	备注		
课堂 教学	必修课	普通共同课	43	26.38%	含外语类课程 3 学分选修的外语提升类和拓展类课程，选修部分占比 1.85%。	
		学科共同课	23	14.11%		
		专业核心课	35	21.47%		
	选修课	专业选修课	保险精算模块	27	16.56%	专业选修课合计 27 学分 第 4 学期建议修读 5 学分 第 5 学期建议修读 10 学分 第 6 学期建议修读 10 学分 第 7 学期建议修读 2 学分
			量化金融模块			
			金融科技模块			
			其它			
	通识选修课	自然·工程·技术	≥2	7.36%	12 学分	
		文学·历史·哲学	≥2			
		创新·创意·创业	≥1			
	个性化课程	4	2.45%	4 学分		
小计		144	88.34%			
实践 教学 环节	军事技能	2	1.23%			
	毕业论文	8	4.91%			
	毕业实习	4	2.45%			
	跨文化实践	0.5	0.31%			
	创新与创业	1	0.62%			
	艺术实践	1	0.62%			
	劳动教育	1.5	0.92%			
	金融学术写作	1	0.62%			
	小计	19	11.66%			
理论课学分		125	76.69%			
实验课（含课内实验）学分		18	11.04%	≥总学分 20%（非理工类）		
集中性实践教学环节学分		19	11.66%			
课外科技活动学分		1	0.62%			
毕业总学分		163	100%	155-167 学分之间		
辅修学分总计				≥30 学分		
双专学分总计				50-60 学分之间		

注：毕业总学分中，选修课比例不得低于 30%。集中实施实践教学环节，包括但不限于军事技能、跨文化实践、毕业论文、毕业实习、创新与创业、见习、实习、社会调查等。

2. 毕业总学分中，选修课比例不得低于 30%。集中实施实践教学环节，包括但不限于军事技能、跨文化实践、毕业论文、毕业实习、创新与创业、见习、实习、社会

调查等。

3. 专业选修课 27 学分中，要求保险精算模块至少选修 2 学分，量化金融模块至少选修 2 学分。

4. 通识选修 12 学分中，要求模块一至少修读 2 学分，模块二至少修读 2 学分，模块三至少修读 1 学分。

四、修业年限与授予学位

基本学制 4 年，弹性学制 3-6 年，创业学生最长学习年限为 8 年。符合条件的学生授予经济学学士学位。（毕业授予的学位以教育部《普通高等学校本科专业目录（2020 年）》为准。）

五、专业核心课程

微观经济学、宏观经济学、金融学、会计学、统计学、国际金融学、保险学原理、保险经济学、计量经济学、财产保险、公司金融、保险精算学、人身保险、金融工程学、风险管理、利息理论等。

六、主要实践教学环节

1、毕业实习：8 周，4 学分，第 7-8 学期；

2、毕业论文（设计）：8 周，8 学分，第 7-8 学期；

3、实践：

(1) 实践 1：军事技能，2 周，2 学分，第 1 学期（不安排在实践周）；

(2) 实践 2：跨文化实践，1 周，0.5 学分，第 3 学期（不安排在实践周）；

(3) 实践 3：创新与创业，1 学分，相应学分折抵见学校相关规定；

(4) 实践 4：金融学术写作，1 周，1 学分，第 4 学期结束后的短学期（安排在实践周）；

(5) 实践 5：劳动教育，1.5 学分，学生从开设的 4 门劳动教育实践课任选一门修读（不安排在实践周）。

七、课程与毕业要求对应关系表

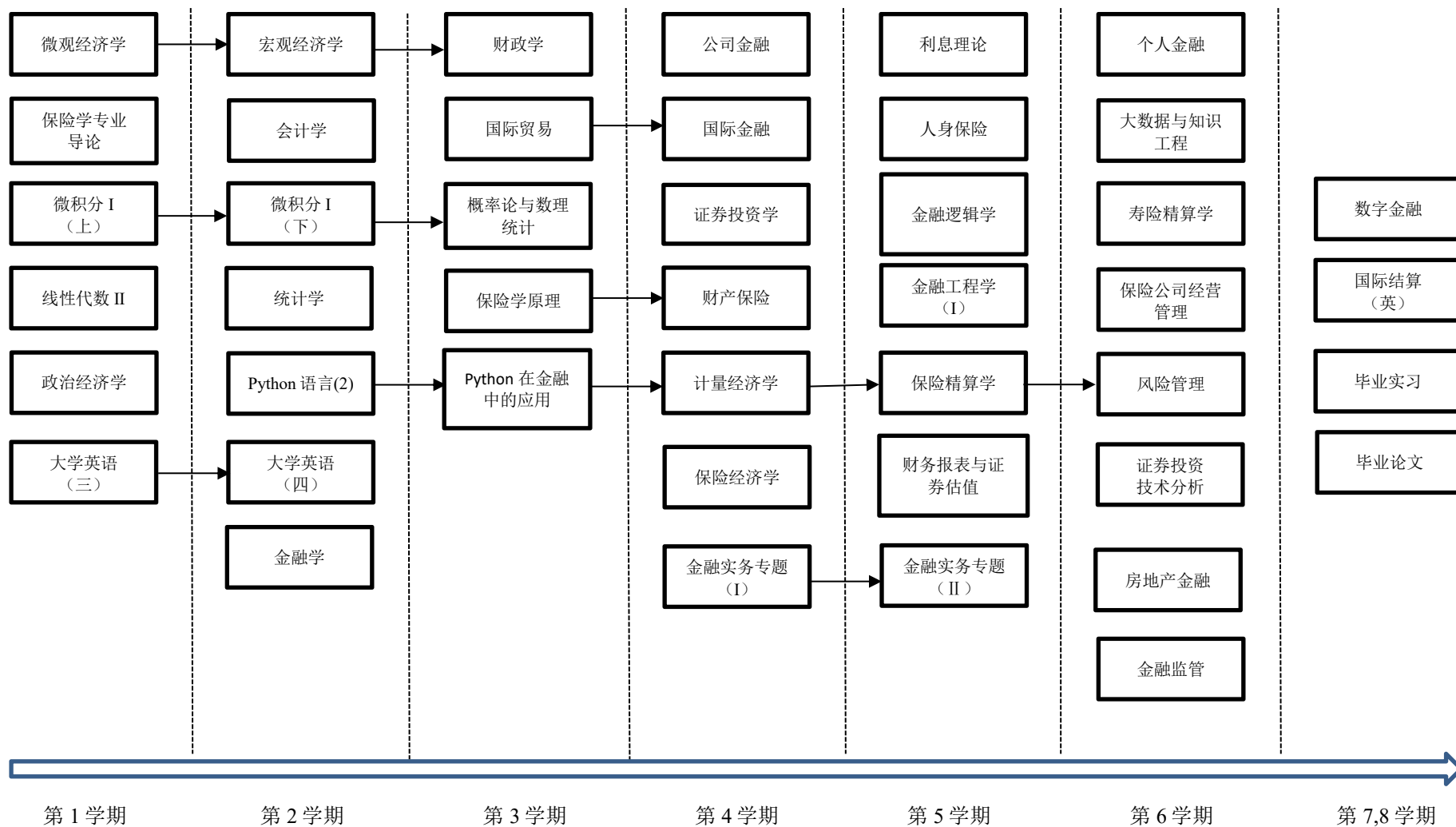
序号	课程名称	课程-毕业生能力对应关系表															
		1-(1)	1-(2)	1-(3)	2-(1)	2-(2)	2-(3)	2-(4)	3-(1)	3-(2)	3-(3)	4-(1)	4-(2)	4-(3)	5-(1)	5-(2)	5-(3)
1	大学生心理健康教育	H	H	L					M		M						
2	大学英语					M									H	L	H
3	Python 语言（2）					L		H		M				H			
4	军事技能	H	L	H							M		M				
5	军事理论	H	H	L							M		M				
6	马克思主义基本原理	H	L	H		M						M	M				
7	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	H	H	L		M						M	M				
8	习近平新时代中国特色社会主义思想	H	L	H		M						M	M				
9	思想道德与法制	L	H	H		M						M	M				
10	体育		H	H							M						
11	形势与政策教育	H	H	L		H						M	M				
12	中国近现代史纲要	H	L	H		H						M	M				
13	金融学术写作				H	L						H	M		H		
14	概率论与数理统计 I						H					M		H			
15	国际金融				H			L				H	H		M		
16	国际贸易				H			H				L	H		M		
17	统计学				H			L				H	H				
18	宏观经济学				H			M				H	H		M		
19	会计学				H			L	H	M				H			
20	财政学				H				H	L		H	H		M		
21	金融逻辑学			H				L		H		M		M			

序号	课程名称	课程-毕业生能力对应关系表															
		1-(1)	1-(2)	1-(3)	2-(1)	2-(2)	2-(3)	2-(4)	3-(1)	3-(2)	3-(3)	4-(1)	4-(2)	4-(3)	5-(1)	5-(2)	5-(3)
22	金融学				H							L	H		M		
23	微观经济学				H				L			H	H		M		
24	微积分 I(上)						H					M		H			
25	微积分 I(下)						H					M		H			
26	线性代数 II						M					H		H			
27	政治经济学(资、社)	H	H	L		H						M	M				
28	保险经济学				H		L		H	H				M			
29	保险精算学				L		H	H		M				H			
30	保险学原理				H		L		H	H				M			
31	毕业论文						H	L	H	M		H	H				
32	毕业实习		H	L					M	H	M	H	H				
33	财产保险				H		L		H	H				M			
34	计量经济学				M		H	L		H				H			
35	保险专业导论	H	M						H			M			H		
36	经济法		H	H								L	M				
37	人身保险				H		H		L	H				M			
38	利息理论				H		M	H		H				M			
39	金融工程学(I)				L		H	M		H				H			
40	公司金融				H		L					H		M			
41	寿险精算学				H		L	H		H				M			

序号	课程名称	课程-毕业生能力对应关系表															
		1-(1)	1-(2)	1-(3)	2-(1)	2-(2)	2-(3)	2-(4)	3-(1)	3-(2)	3-(3)	4-(1)	4-(2)	4-(3)	5-(1)	5-(2)	5-(3)
42	风险管理				H		H	L		H				H	M		
43	非寿险精算学				H		H	M		H				M			
44	保险公司经营管理				H		L		H	H		M		H			
45	金融科技学				H				M	H	M	H	L				
46	大数据与知识工程				H					M	H						
47	人工智能				M					H	H						
48	Python 在金融中的应用				H	M		H		M		H		L			
49	EXCEL 在金融中的应用				M	H		H		L		H		H			
50	Stata 在金融中的应用				M	H		M		H		H		M			
51	SAS 在金融中的应用				M	H		M		H		H		H			
52	R 语言在金融中的应用				M	H		L		M		H		M			
53	证券投资学				H		L					H	M	H			
54	高级英语					H									H	M	L
55	金融实务专题(I)		H						M	H		L			H		
56	金融实务专题(II)		H						M	H		L			H		
57	考研英语					H									H	M	H
58	区块链金融						H	M		H			M				
59	综合英语					H									H	M	H
60	商业银行业务与经营				H							H	M				
61	不良资产管理概论				H		H			M		H	M				
62	投资银行学				H							M	H				
63	基金投资管理				M			H		H		M	H	M	H		
64	个人金融				M							H	M	H			

序号	课程名称	课程-毕业生能力对应关系表															
		1-(1)	1-(2)	1-(3)	2-(1)	2-(2)	2-(3)	2-(4)	3-(1)	3-(2)	3-(3)	4-(1)	4-(2)	4-(3)	5-(1)	5-(2)	5-(3)
65	金融数值方法				M			H		M				H			
66	证券投资技术分析				H			H		L				M			
67	房地产金融				H							M	H				
68	公司并购				M			H		M		H	H	M	H		
69	管理运筹学					H	M		H		L	H			M		
70	行为金融学				H							H	M		M		
71	金融监管				H			H	L	H		M	H		L		
72	合同法				M					H	M			H			
73	数字金融				H					H		M		H	L		
74	国际结算(英)				M							H			L	H	M
75	产业经济学				H	M	H		H			L					
76	税务筹划					H	M		H		M	H			L		
77	大学生职业发展规划	H	M	H							H	M					
78	保险公司经营管理							M	H		M	H					
79	创业基础实训(文)	H	M	H		L					H	M	H				
80	大学生就业与创业指导	M	H	H							M	H	L				
81	生活中的投资知识					H					M	H	H				
82	生活中的金融知识					H					H	M	H				
83	生活中的保险知识					H					H	M	H				
84	浙江金融发展与改革调研					H					H	M	H				
85	跨文化实践	L	H	M		H					H	M	H	M			
86	创新与创业					H					L	H	H	M			

八、课程修读说明



注：1. 并未列出所有本专业选修课；2. 箭头代表有严格的先后修次序。

九、专业教学计划进程表（辅修、双专业教学计划进程表）

课程类别	课程号	课程名称	建议修读学期	学分	学时分配表				辅修课	二专业课	备注			
					理论	实验	实习	劳动						
课堂教学	必修课	普通共同课	思想政治理论课	IPT013	思想道德与法治	一 1	3.0	48	0	0	0	否	否	
				IPT011	中国近现代史纲要	一 2	3.0	48	0	0	0	否	否	
				IPT014	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	一 2	3.0	40	0	8	0	否	否	
				IPT010	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	二 1	3.0	32	0	16	0	否	否	
				IPT012	马克思主义基本原理	二 2	3.0	40	0	8	0	否	否	
				IPT009	形势与政策教育	四 2	2.0	64	0	0	0	否	否	分散开设
			军事体育课	MPE001	军事理论	一 1	2.0	32	0	0	0	否	否	
				MPE003	体育（一）	一 1	1.0	32	0	0	0	否	否	
				MPE004	体育（二）	一 2	1.0	32	0	0	0	否	否	
				MPE005	体育（三）	二 1	1.0	32	0	0	0	否	否	
				MPE006	体育（四）	二 2	1.0	32	0	0	0	否	否	
			数字+类	MHC001	大学生心理健康教育	一 1	2.0	32	0	0	0	否	否	
				CDE004	创业基础实训（文）	一 2	1.0	0	0	0	16	否	否	
					CDE001	大学生职业发展规划	二 1	0.5	16	0	0	0	否	否
	CDE002	大学生就业与创业指导			三 2	0.5	16	0	0	0	否	否		
	外语类	FLG003		大学英语（3）	一 1	3.0	48	0	0	0	否	否		
		FLG004		大学英语（4）	一 2	3.0	48	0	0	0	否	否		
		FLG062		高级英语（经管）	二 1	3.0	48	0	0	0	否	否	必须选修一门	
		FLG067	综合英语（CET 强化）	二 1	3.0	48	0	0	0	否	否			
		FLG034	考研英语	二 1	3.0	48	0	0	0	否	否			
		FLG038	托福英语	二 1	3.0	48	0	0	0	否	否			
	FLG039	雅思英语	二 1	3.0	48	0	0	0	否	否				
	MAT005	Python 语言（2）	一 2	4.0	32	32	0	0	否	否	数			
		STA043	统计学	一 2	3.0	48	0	0	0	否	否	数		
	学科共同	MAT005	微积分 I（上）	一 1	5.0	80	0	0	0	否	否			
		ECO103	微观经济学	一 1	3.0	48	0	0	0	否	否			
		MAT006	微积分 I（下）	一 2	5.0	80	0	0	0	否	否			

课	FIN122	金融学	一 2	3.0	48	0	0	0	否	否			
	MAT011	概率论与数理统计 I	二 1	4.0	64	0	0	0	否	否			
	FIN103	财政学	二 1	3.0	48	0	0	0	否	否			
	MAT010	线性代数 II	一 1	3.0	48	0	0	0	否	否			
	ECO104	政治经济学（资、社）	一 1	3.0	48	0	0	0	否	否			
	FIN201	保险专业导论	一 1	1.0	16	0	0	0	否	否			
	ECO102	宏观经济学	一 2	2.0	32	0	0	0	否	否			
	ACC016	会计学	一 2	3.0	48	0	0	0	否	否			
	FIN202	保险学原理	二 1	3.0	48	0	0	0	否	否			
	FIN203	保险经济学	二 2	3.0	48	0	0	0	否	否			
	FIN123	国际金融	二 2	3.0	45	3	0	0	否	否			
	FIN401	计量经济学	二 2	3.0	42	6	0	0	否	否	数双		
	FIN204	财产保险	二 2	2.0	32	0	0	0	否	否			
	FIN205	人身保险	三 1	2.0	32	0	0	0	否	否			
	FIN206	保险精算学	三 1	3.0	48	0	0	0	否	否			
	FIN418	金融逻辑学	三 1	1.0	16	0	0	0	否	否			
	FIN213	风险管理	三 2	3.0	42	6	0	0	否	否	数双		
	选修课	保险精算模块	FIN207	利息理论	三 1	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN208	寿险精算学	三 2	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN405	金融工程学(I)	三 1	3.0	48	0	0	0	否	否	
			FIN212	非寿险精算学	四 1	2.0	30	0	0	0	否	否	
		量化金融模块	FIN302	Python 在金融中的应用	二 1	2.0	0	32	0	0	否	否	数
			FIN404	SAS 在金融中的应用	二 2	3.0	0	48	0	0	否	否	数
			FIN108	R 语言在金融中的应用	三 1	3.0	0	48	0	0	否	否	数
			FIN127	Stata 在计量中的应用	三 1	2.0	0	32	0	0	否	否	数
			FIN311	Excel 在金融中的应用	三 2	2.0	0	32	0	0	否	否	数
		金融科技模块	FIN408	金融科技学	三 1	2.0	16	16	0	0	否	否	数
SEG026			大数据与知识工程	三 2	3.0	32	10	0	0	否	否		
FIN419			区块链金融	三 2	2.0	26	6	0	0	否	否	数	
CST017			人工智能	三 2	3.0	32	16	0	0	否	否	数	
FIN126			数字金融	四 1	2.0	32	0	0	0	否	否		
其他		FIN125	国际贸易	二 1	2.0	32	0	0	0	否	否		
		FIN301	证券投资学	二 2	3.0	42	6	0	0	否	否		
		FIN303	公司金融	二 2	3.0	48	0	0	0	否	否		
	LAW015	经济法	二 2	2.0	32	0	0	0	否	否			
	FIN316	不良资产管理概论	三 1	2.0	12	0	20	0	否	否	合		
ECO107	产业经济学	三 1	2.0	32	0	0	0	否	否				

			FIN305	财务报表与证券估值	三 1	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN323	基金投资管理	三 1	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN128	行为金融学	三 1	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN414	金融数值方法	三 1	2.0	16	16	0	0	否	否	
			FIN110	金融监管	三 1	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN124	商业银行业务与经营	三 1	3.0	42	6	0	0	否	否	
			FIN109	金融实务专题（I）	三 1	1.0	16	0	0	0	否	否	
			GSG003	管理运筹学	三 1	2.0	20	12	0	0	否	否	
			FIN210	保险公司经营管理	三 2	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN308	房地产金融	三 2	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN307	投资银行学	三 2	2.0	26	6	0	0	否	否	
			FIN321	证券投资技术分析	三 2	2.0	20	12	0	0	否	否	
			FIN322	公司并购	三 2	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN116	金融实务专题（II）	三 2	1.0	16	0	0	0	否	否	
			FIN115	个人金融	三 2	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN111	税务筹划	三 2	2.0	28	4	0	0	否	否	
			LAW032	合同法	四 1	2.0	32	0	0	0	否	否	
			FIN117	国际结算(英)	四 1	2.0	26	6	0	0	否	否	
		通识选修课	学生学校的通识课中完成 12 学分课程修读，其中“自然·工程·技术”模块至少修读 2 学分，“文学·历史·哲学”模块至少修读 2 学分，“创新·创意·创业”模块至少修读 1 学分。一年级需要修读 1 学分公共艺术课。		--	12.0					否	否	
		个性化课程	学生跨学科、跨专业选修 4 学分，可在全校开课的课程、国内外在线开放课程平台的课程中选择，也可以用第二校园求学或参与国际化交流所获学分替换		--	4.0					否	否	
实践教学环节		MPE002	军事技能	一 1	2.0	0	0	112	0	0	否	否	
		FLG059	跨文化实践	一 2	0.5	0	0	16	0	0	否	否	
		FIN009	生活中的投资者教育	一 2	1.5	0	0	0	24	0	否	否	必须选修一门
		FIN010	生活中的金融知识	一 2	1.5	0	0	0	24	0	否	否	
		FIN011	生活中的保险知识	一 2	1.5	0	0	0	24	0	否	否	
		FIN012	浙江金融发展和改革调研	一 3	1.5	0	0	0	0	0	否	否	
		FIN008	金融学术写作	二 3	1.0	0	16	0	0	0	否	否	
		DAE001	艺术实践（一）	三 1	1.0	0	0	16	0	0	否	否	
		DAE001	艺术实践（二）	三 1	1.0	0	0	16	0	0	否	否	
		PRA001	创新与创业	三 2	1.0	0	0	16	0	0	否	否	
		FIN002	毕业实习	四 1	4.0	0	0	128	0	0	否	否	
		FIN003	毕业论文	四 2	8.0	0	0	128	0	0	否	否	

注：

1. 特殊课程可在备注栏里备注，“数字+”课程备注为“数”，企业、政府和机构等合作课程备注为“合”，双语课程备注为“双”。
2. 专业选修课 27 学分中，要求保险精算模块至少选修 2 学分，量化金融模块至少选修 2 学分。
3. 通识选修 12 学分中，要求“自然·工程·技术”模块至少修读 2 学分，“文学·历史·哲学”模块至少修读 2 学分，“创新·创意·创业”模块至少修读 1 学分。一年级需要修读 1 学分公共艺术课。