

延安  
1940.01

平山  
1946.11

张家口 1945.12

井陉 1947.11

北京  
1949.09

# 会计学（中外合作 办学）专业培养方案



# 会计学（中外合作办学）专业培养方案 （2025级）

## 一、培养目标

会计学（中外合作办学）专业旨在培养全方位与国际接轨、学科理论知识宽厚、创新实践能力突出、职业道德高尚、兼具国际视野、理解并践行社会主义核心价值观的高层次、复合型、国际化金融财经类人才和学术研究型人才，能够胜任国内外营利与非营利组织的会计、审计、财务管理、政策咨询等方面的工作。

## 二、专业特色

1. 推行“宽口径、厚基础、适应能力强”的培养理念，针对培养高水平国际化专业人才需求，建立面向大类培养的通修课程、专业课程、实践能力训练三大课程模块。
2. 专业课程设计注重交叉融合，教学方法中西结合，教学内容与国际会计准则和国际惯例接轨，培养学生的国际视野和国际竞争力。
3. 本专业学生将在第一学年进行英语强化培训，同时引进英方的课程全部采用英文教材，全英语授课。通过授课、案例、习题等各个环节的全英语教学，使学生既掌握会计专业的理论知识和技能，又能熟练运用英语进行表达、写作和交流，具有良好的外语应用能力及跨文化交流能力。第四学期初要求学生英语达到雅思6.5。
4. 专业课程设置注重拓宽专业知识的宽度和深度，强调理论与实践相结合的教学模式，采用嵌入案例教学、课堂研讨、模拟企业会计核算等多种形式，培养学生的会计实践能力和应用能力，提高学生的财务思维能力和职场竞争力。
5. 与国际会计执业资质认证相结合，学生毕业后即可获得ICAEW,ACCA资格考试中部分课程的免考资格，加速学生成为国际认可的特许会计师的进程，有利于学生尽快进入国际职场。

## 三、毕业要求

会计学（中外合作办学）专业毕业要求见表1。

表1 会计学（中外合作办学）毕业要求

一级指标 Learning Goal	二级指标 Learning Objective
毕业要求1：专业知识与素养	1.1系统掌握会计学专业相关的基础理论、方法与技能
	1.2了解会计学理论与实践的前沿问题、动态及趋势
毕业要求2：批判性思维能力	2.1能够客观、独立地评价管理类专业相关文献与实践问题
	2.2能够思辨性地理解和分析案例中的信息、数据与假设
	2.3能够正确运用所学知识与方法，解决商业与管理领域的实践问题
毕业要求3：有效沟通能力	3.1书面报告结构合理，主题明确，逻辑严谨，语句通顺
	3.2口头表达条理清晰、准确，有独立见解
毕业要求4：团队合作	4.1能够理解和尊重团队成员的差异，积极参与团队合作
	4.2能够为实现团队目标贡献建设性的意见
毕业要求5：国际化视角	5.1能够理解和分析国际复杂的商业环境，掌握国际会计规范
	5.2能够理解多元文化及其对财务和商业决策的影响
	5.3能够理解国际合作和全球化对企业经营的影响，有效进行跨文化沟通
毕业要求6：伦理与社会责任	6.1了解商业领域基本的伦理道德规范和社会责任要求，遵守会计职业道德
	6.2尊重他人著作权或专利权，坚守学术诚信

#### 四、毕业要求与能力实现矩阵

毕业要求和能力实现的对应关系如表2所示。

表2 毕业要求和能力实现矩阵

课程 \ 毕业要求	1 专业知识与素养		2 批判性思维能力			3 有效沟通能力		4 团队合作		5 国际化视角			6 伦理与社会责任	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2
习近平新时代中国特色社会主义思想概论										√	√	√	√	
思想道德与法治													√	√
中国近现代史纲要										√		√	√	
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论													√	
马克思主义基本原理													√	
思政限选课										√			√	
国家安全概论										√		√	√	
大学生心理素质发展								√	√				√	
军事理论								√	√				√	
军事技能								√	√				√	
社会实践			√		√								√	
专业调查		√			√	√								
会计软件应用	√	√			√									
体育（I~IV）								√	√					
微积分A（I、II）	√				√									
线性代数B	√				√									

续表

课程	1 专业知 识与 素养		2 批判性 思维能 力			3 有效沟 通能 力		4 团队 合作		5 国际 化视 角			6 伦理 与 社会 责任	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2
	概率与数理统计	√			√	√								
人工智能与计算科学B	√				√									
Python语言程序设计	√			√	√									
大学英语听说(Ⅰ、Ⅱ)	√						√					√		
大学英语读写(Ⅰ、Ⅱ)	√					√						√		
形势与政策										√		√	√	
素质教育选修课	√				√								√	√
会计学专业导论		√											√	√
学术技能(全英文)	√		√	√	√									√
组织行为学(全英文)	√		√	√	√	√	√	√	√		√	√		
管理信息系统(全英文)	√	√		√	√									
经济学基础(全英文)	√		√	√	√									
公司概论(全英文)	√	√	√	√	√							√		
会计学基础(全英文)	√	√								√			√	
财务管理(全英文)	√	√	√	√	√									
管理会计(全英文)	√	√		√	√									
中级管理会计(全英文)	√	√	√	√	√	√	√	√	√					
大数据分析(全英文)	√	√			√	√	√	√	√	√	√			
证券市场概论(全英文)	√	√			√	√	√	√	√	√	√			
经济法(全英文)		√												
文献检索		√	√											√
中级财务会计(全英文)	√	√		√	√					√				
审计学(全英文)	√	√			√	√	√	√	√	√	√	√		
商业职业道德(全英文)		√											√	√
高级财务会计(全英文)	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√			
高级财务管理(全英文)	√	√	√	√	√	√	√	√	√		√	√		
高级管理会计(全英文)	√	√	√	√	√	√	√	√	√					
毕业实习	√	√			√	√	√	√	√				√	
毕业设计(论文) (含会计热点问题)	√	√	√	√	√	√	√			√	√	√		√
税收理论与实务	√	√												
企业战略(全英文)	√		√	√	√	√	√	√	√	√	√	√		
计量经济学与统计软件应用(全英文)	√			√	√									
会计学原理	√	√								√			√	
企业会计实务	√	√	√	√						√	√	√	√	

## 五、毕业合格标准与学分分布

本专业课程和标准见表3。

表3 专业毕业课程和标准

毕业课程（所有必修课程）			
课程名称	学分	建议修读学期	说明
大学英语听说I	3	1	
大学英语听说II	3	2	
大学英语读写I	3	1	
大学英语读写II	3	2	
微积分A I	6	1	
微积分A II	6	2	
线性代数B	3	3	
概率与数理统计	3	3	
人工智能与计算科学B	2	1	
Python语言程序设计	3	2	
国家安全概论	1	2	
大学生心理素质发展	1	1	
思想道德与法治	3	1	
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	2	
中国近现代史纲要	3	2	
马克思主义基本原理	3	3	
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	4	
思政限选课	1	不限	中共党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史课程必选一门
社会实践	2	5	
军事理论	2	1	
军事技能	2	1	
体育	2	不限	每年均必须参加学生体质健康标准测试和课外体育锻炼，成绩须合格
形势与政策	2	1-8	每学期必修
文献检索	1	3	
会计学专业导论	1	3	
专业调查	1	5	
会计软件应用	1	7	
会计学原理	2	2	
税收理论与实务	2	3	
企业会计实务	4	4	
大数据分析(全英文)	3	3	
计量经济学统计软件应用（全英文）	3	4	
企业战略（全英文）	3	6	
证券市场概论（全英文）	3	4	

续表

毕业课程（所有必修课程）			
课程名称	学分	建议修读学期	说明
学术技能（全英文）	3	2	
经济学基础（全英文）	4	3	
会计学基础（全英文）	4	3	
组织行为学（全英文）	3	2	
管理会计（全英文）	3	4	
公司概论（全英文）	3	4	
管理信息系统（全英文）	3	5	
中级财务会计（全英文）	3	6	
中级管理会计（全英文）	3	5	
财务管理（全英文）	3	6	
审计学（全英文）	3	5	
高级财务会计（全英文）	3	7	
高级财务管理（全英文）	3	7	
高级管理会计（全英文）	3	7	
商业职业道德（全英文）	3	8	
毕业实习	2	7	
毕业设计（论文）	6	8	
毕业准出标准： 1.总学分不低于152学分。 2.完成毕业准出课程。 3.总学分及各类学分构成见表4。			

表4 本专业学生总学分及各类学分构成的基本毕业要求

序号	专业认证标准课程类别		标准要求	学分		占总学分比例 (%)		
				必修	选修	必修	选修	小计
1	通识教育		≥35%	56.0	0.0	36.8	0.0	36.8
2	专业教育	专业基础课	≥40%	8.0	0.0	5.3	0.0	41.4
		专业核心课		44.0	0.0	28.9	0.0	
		专业选修课		0.0	11.0	0.0	7.2	
		小计		52.0	11.0	34.2	7.2	
3	实践环节、毕业实习与毕业设计(论文)		≥20%	24.0	0.0	15.8	0.0	15.8
4	素质教育选修课		≥5%	0.0	8.0	0.0	5.3	5.3
小计				132.0	19.0	86.8	16.5	100.0
总计				152		100		100

## 六、学制与授予学位

本专业学制四年。达到北京理工大学和英国雷丁大学毕业要求的本专业学生，北京理工大学授

予管理学学士学位，英国雷丁大学授予文学（会计学）学士学位。

## 七、附表

附件1：指导性学习计划进程表

附件2：专业选修课设置一览表

## 八、其他

参考《北京理工大学关于实施第二课堂积分制的指导意见》（学工发〔2025〕9号）文件，

将第二课堂纳入考核体系。

指导性学习计划进程表

学年	学期	课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	备注
一	秋季	通修课程	必修	100980003	军事理论 Military Theory	2	36	36	0	★
				100980004	军事技能 Military Training	2	112	0	112	★
				100270014	形势与政策 Policy and Political Situation	0.25	8	8	0	
				100930006	大学生心理素质发展 Psychology Education	1	32	32	0	
				100740001	国家安全概论 Introduction to National Security	1	16	16	0	[1]可用《安全概论》替代 [2]课程根据情况分第一、第二学期开设
				100270024	思想道德与法治 Morals, Ethics and Law	3	48	48	0	
				100245309	大学英语听说 I English Listening & Speaking for Academic Study I	3	48	32	0	
				100245311	大学英语读写 I English Reading & Writing for Academic Study I	3	48	32	16	
				100172101	微积分A I Calculus A I	6	96	96	16	
				100070025	人工智能与计算科学B Artificial Intelligence and Computer Science B	2	32	22	10	●
				100320001	体育 Physical Education	0.5	32	0	32	
必修课11门23.75学分; 选修课0门0学分, 建议选修0学分										
一	春季	通修课程	必修	100270015	形势与政策 Policy and Political Situation	0.25	8	8	0	
				100270030	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48	0	
				100270013	中国近现代史纲要 Modern Chinese History	3	48	48	0	
				100245310	大学英语听说 II English Listening & Speaking for Academic Study II	3	48	32	16	
				100245312	大学英语读写 II English Reading & Writing for Academic Study II	3	48	32	16	
				100172201	微积分A II Calculus A II	6	96	96	0	
				100070010	Python语言程序设计 Python Programming Language	3	48	32	16	
				100320002	体育 Physical Education	0.5	32	0	32	[3]每年均必须参加学生体质健康标准测试和课外体育锻炼, 成绩须合格

续表

学年	学期	课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	备注
一	春季	专业课程	必修	101341433	学术技能（全英文） Skills for Academic Study	3	48	27	21	◆
				101341430	组织行为学（全英文） Contemporary Organisation and Management	3	48	32	16	◆
			选修	100341105	会计学原理 Accounting Principle	2	32	32	0	
		必修课10门27.75学分；选修课1门2学分，建议选修2学分								
二	夏季	通修课程	必修	100960001	文献检索 Document Retrieval	1	16	16	0	★
		专业课程	必修	101341432	会计学专业导论 Preliminary Introduction to Accounting	1	16	16	0	★
	秋季	通修课程	必修	100270016	形势与政策 Policy and Political Situation	0.25	8	8	0	
				100270025	马克思主义基本原理 Basic Theory of Marxism	3	48	48	0	
				100172002	线性代数B Linear Algebra B	3	48	48	0	
				100172003	概率与数理统计 Probability and Statistics	3	48	48	0	
				100320003	体育 Physical Education	0.5	32	0	32	
	秋季	专业课程	必修	101341215	经济学基础（全英文） Introductory Economics for Business and Finance	4	64	48	16	◆
				101341436	会计学基础（全英文） Accounting Fundamentals	4	64	48	16	◆
			选修	101341431	大数据分析（全英文） Business in Practice: Data Analytics	3	48	24	24	◆
				100341228	税收理论与实务 Taxation Theory and Practice	2	32	32	0	
	必修课9门19.75学分；选修课2门5学分，建议选修5学分									
	春季	通修课程	必修	100270017	形势与政策 Policy and Political Situation	0.25	8	8	0	
				100270022	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 General Introduction to Mao Zedong Thought and Socialist Theory with Chinese Characteristics	3	48	48	0	
				100320004	体育 Physical Education	0.5	32	0	32	
专业课程		必修	101341420	证券市场概论（全英文） Introductory Securities and Markets	3	48	32	16	◆	
			101341434	商业分析与绩效管理（全英文） Business Insight and Performance	3	48	32	16	◆	

续表

学年	学期	课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	备注	
二	春季	专业课程	必修	101341435	公司概论与可持续发展(全英文) Fundamentals of Business and Sustainability	3	48	24	24	■◆	
			选修	101341426	经济法(全英文) Economic Law	2	32	32	0	●◆	
				100341220	企业会计实务 Business Accounting	4	64	64	0		
				101341438	计量经济学与AI融合应用(全英文) Econometrics and Its Applications Integrated with AI	3	48	32	16	●◆	
			必修课8门18.75学分; 选修课3门9学分, 建议选修9学分								
三	夏季	通修课程	必修	100270005	社会实践 Social Practice	2	32	3	29	★	
			100341328	专业调查 Professional Survey	1	1周	2	0	★		
	秋季	通修课程	必修	100270018	形势与政策 Policy and Political Situation	0.25	8	8	0		
			专业课程	必修	101341329	管理信息系统(全英文) An Introduction to the Management of Information Systems	3	48	32	16	■◆
		101341424		中级管理会计(全英文) Further Management Accounting	3	48	24	24	■◆		
		101341423		审计学(全英文) Assurance in Context	3	48	32	16	■◆		
		必修课6门12.25学分; 选修课0门0学分, 建议选修0学分									
	春季	通修课程	必修	100270019	形势与政策 Policy and Political Situation	0.25	8	8	0		
			专业课程	必修	101341422	中级财务会计(全英文) Financial Accounting	3	48	24	24	■◆
				101341325	财务管理(全英文) Business Finance	3	48	32	16	■◆	
	选修	101341437	企业战略与数字化(全英文) Business and Digital Strategy	3	48	32	16	◆			
	必修课3门6.25学分; 选修课1门3学分, 建议选修3学分										
	四	夏季	专业课程	必修	100341417	会计软件应用 Application of Accounting Software	1	1周	4	1周	★
秋季		专业课程	必修	100270020	形势与政策 Policy and Political Situation	0.25	8	8	0		
			必修	101341411	高级财务会计(全英文) Advanced International Financial Reporting	3	48	24	24	■◆	
			101341412	高级财务管理(全英文) Advanced Business Finance	3	48	24	24	■◆		
			101341421	高级管理会计(全英文) Further Management Accounting	3	48	24	24	■◆		



续表

学年	学期	课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授	实验	备注
四	秋季	专业课程	必修	100341415	毕业实习 Graduation Internship	2	64	0	64	
		必修课6门12.25学分；选修课0门0学分，建议选修0学分								
	春季	通修课程	必修	100270021	形势与政策 Policy and Political Situation	0.25	8	8	0	
		专业课程	必修	101341414	商业职业道德（全英文） Business and Professional Ethics	3	48	24	24	■◆
				101341418	毕业设计（论文） Graduation Project(Including Contemporary Issues in Accounting)	6	192	0	192	◆
		必修课3门9.25学分；选修课0门0学分，建议选修0学分								
不限定学期 通修课程				体育课	不低于2学分					
				素质教育选修课	不低于8学分，其中公共艺术素质课学分不低于2学分					
				思政限选课	不低于1学分					
	修满11学分									

■101核心课▲本研贯通课●人工智能融合课◆全英文课▼研究型课★集中实践类课

专业选修课一览表

课程代码	课程名称	学分	总学时	讲授学时	实验	开课学期	选课说明	备注
100341105	会计学原理 Accounting Principle	2	32	32	0	2	限选	
100341228	税收理论与实务 Taxation Theory and Practice	2	32	32	0	3	限选	
100341220	企业会计实务 Business Accounting	4	64	64	0	4	限选	
100341428	计量经济学与AI融合应用(全英文) Econometrics and Its Applications Integrated with AI	3	48	32	16	4	限选	●◆
101341431	大数据分析(全英文) Business in Practice: Data Analytics	3	48	24	24	3	限选	◆
101341413	企业战略与数字化(全英文) Business and Digital Strategy	3	48	32	16	6	限选	◆
101341426	经济法(全英文) Economic Law	2	32	32	0	4	限选	●◆
100210050	财务会计(I) Financial Accounting(I)	2	32	32	0	3		▲ [1]可认定研究生《财务会计理论与实务》课程
100210051	财务会计(II) Financial Accounting(II)	2	32	32	0	4	先修课: 财务会计(I)	▲ [2]可认定研究生《财务会计理论与实务》课程
100210054	高级会计学 Advanced Accounting	2	32	32	0	5	先修课: 财务会计(I)(II)	▲ [3]可认定研究生《财务会计理论与实务》课程
102210053	中级财务管理(全英文) Intermediate Financial Management	2	32	32	0	5		▲◆ [4]可认定研究生《财务管理理论与实务》课程
100210393	大数据审计 Big Data Auditing	2	32	32	0	6		▲ [5]可认定研究生《审计理论与实务》课程
100210394	大数据会计研究方法 Research Methodology for Accounting Using Big Data	2	32	32	0	5		▲ [6]可认定研究生《财务会计专题》或《财务管理专题》课程
2100324	财务会计理论与实务	2	32				研究生先修课	▲ [7]研究生期间免修
2100326	财务管理理论与实务	2	32				研究生先修课	▲ [8]研究生期间免修

■101核心课 ▲本研贯通课 ●人工智能融合课 ◆全英文课 ▼研究型课 ★集中实践类课

