

# 杭州电子科技大学 2017 级审计学专业培养方案

**一、专业名称：**审计学（Auditing）

**专业代码：**120207

**招生专业大类：**会计学类

## 二、培养目标

审计学专业培养目标：培养适应社会主义现代化需要的，具有经济、管理、信息技术、法律学科基础理论，能在各级政府审计机关、企业事业单位内部审计机构和会计师事务所等单位从事审计、会计理论与实务工作的复合型应用人才。

审计学专业毕业生 5 年左右时间达到以下目标：

- 1.有良好的审计职业操守和职业素养，敬业爱岗以及创新精神和团队精神。
- 2.具有良好的表达能力和沟通交流能力以及专业判断能力。
- 3.能适应信息化的发展趋势，突出信息化特色，熟练运用信息技术处理审计业务。
- 4.熟悉会计规则和审计规则，具有熟练处理经济实务的技能，达到审计师的专业技术水平。
- 5.能综合运用审计学、会计学、经济学、管理学等知识发现问题、分析问题、解决问题并为组织和社会创造价值。
- 6.通过继续学习了解审计学的理论前沿和国际发展趋势，具有国际职业能力。

## 三、毕业要求

审计学专业对学生的毕业要求如下：

- 1.具有良好的思想道德修养和高度的社会责任感。
- 2.具有较强的法律意识和公民意识，遵纪守法、实事求是，对世界、社会有一种判断鉴别的能力。
- 3.具有逻辑思维能力、语言表达、人际沟通能力和写作能力；具有与他人合作的能力和团队精神。
- 4.熟练地掌握计算机信息应用技术和信息检索、资料查询的方法。
- 5.掌握一门外语，能比较熟练地阅读和理解专业外文资料，熟悉国际审计惯例，了解审计学的理论前沿和发展趋势，具有国际化视野。
- 6.系统掌握管理学和经济学等学科的基本理论和基本技能。
- 7.掌握审计学和相关学科基础理论知识，具备定性、定量分析能力。

8.具有一定的审计专业实践和社会实践经历，有较强适应实际环境的能力；具有综合运用审计学专业相关知识分析和解决实际问题能力。

9.具有严谨求实的科学素养和创新创业意识，了解先进技术和产业发展趋势。

10.具有良好的学习能力和终身学习的精神。

11.具有良好的身心素质：身体健康、心理健康和良好的生活习惯。

#### 四、毕业要求与培养目标的支撑关系

毕业要求与培养目标的支撑关系如表 1 所示。

表 1 毕业要求与培养目标的支撑关系表

	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4	目标 5	目标 6
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		●				●
毕业要求 6				●		
毕业要求 7					●	
毕业要求 8						
毕业要求 9						●
毕业要求 10	●	●				
毕业要求 11	●	●				●

#### 五、主干学科

工商管理、经济学

#### 六、核心课程

审计学，计算机审计，中、高级财务会计，成本管理会计，财务管理，政府审计，内部审计，审计案例，内部控制与公司治理，信息系统审计，数据库应用基础，会计数据处理与挖掘等。

**七、学制：**基本学制为四年，弹性学习年限为 3~6 年。

**八、授予学位：**管理学学士

**九、课程体系与最低毕业学分要求**

课程体系及最低毕业学分要求如表 2 所示。

表 2 课程体系及最低毕业学分要求表

课程类别		课程性质	学分要求	占总学分比例	
课内教学	通识教育课	通识公共课	必修	50	31.25%
			选修	14	8.75%
		通识选修课	选修	10	6.25%
	学科(专业)基础课		必修	27	16.88%
	专业课	专业必修课	必修	16	10%
		专业选修课	选修	16	10%
	交叉与个性发展学分		选修	5	3.13%
实践教学环节		必修	22	13.75%	
		选修	0	0%	
课内教学+实践教学环节学分合计			160		
其中：选修学分(含分层分类教学)			83	51.88%	
其中：实践学分(含课内实验、上机和课程实践)			38.31	23.95%	
最低毕业学分要求	课内教学+实践教学环节		课外教育项目(含创新创业实践学分)		
	160 学分		6 学分		
	合计 166 学分				

各类课程学时统计表如表 3 所示。

表 3 学时统计表

课程类别	总学时	理论学时	实践类学时	所占比例
1. 通识公共与公选课	1264	1168	96	7.59%
2. 学科基础课	432	416	16	5.71%
3. 专业课	512	466	46	8.98%
4. 交叉与个性发展学分	80	80	0	0%
5. 实践环节	704	0	704	100%
合计	2992	2130	862	28.81%

注：实践类学时包括上机、实验与课程实践等学时。

## 十、专业特色

依托杭电电子信息特色，基于大数据及云计算环境的发展，探讨智能审计的审计模式、审计技术及审计风险，以学校数据挖掘与智能决策的博士点为技

术支撑，异同于同类高校审计专业，通过专业核心课程以及信息化类模块课程的教学，凸显杭电审计专业的“审计信息化+案例化+工程化”优势和特色，培养新工科信息化背景下的政府审计与绩效评价、舞弊审计与鉴证服务、内部审计与风险管理的复合型应用人才。

## 十一、有关说明

关于学生专业分流、双语教学、课程的考核等依据会计学院相关政策执行。

第二学期末进行专业分流

## 十二、教学进程计划表 附后

## 十三、专业课程修读关系图 附后

## 十四、课程与毕业要求的对应关系

课程与毕业要求的对应关系如表 5 所示。

表 5 课程与毕业要求的对应关系表

课程名称	要求 1	要求 2	要求 3	要求 4	要求 5	要求 6	要求 7	要求 8	要求 9	要求 10	要求 11
思想道德修养与法律基础	•	•									•
中国近现代史纲要	•	•									•
马克思主义基本原理	•	•									
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	•	•									
形势与政策	•	•									
体育											•
大学英语			•		•						
大学英语拓展课			•		•						
大学生心理健康教育											•
高等数学							•		•		
线性代数							•		•		
概率论与数理统计							•		•		
大学军事	•	•									
大学生职业发展与就业指导	•	•	•								•
Java 语言程序设计				•							
先进制造业技术概论								•	•		
大学计算机基础				•							
电子商务概论								•	•		
商业伦理与职业道德	•	•									
数据库应用基础				•			•				
机械制图基础				•			•				

课程名称	要求 1	要求 2	要求 3	要求 4	要求 5	要求 6	要求 7	要求 8	要求 9	要求 10	要求 11
财务共享技术				•			•	•			
电子表格与 XBRL				•			•	•			
微观经济学(乙)						•			•		
宏观经济学(乙)						•			•		
管理学						•			•		
会计学基础	•	•				•					
统计学							•	•			
会计信息系统				•			•	•			
会计数据处理与挖掘				•			•	•			
金融学(乙)						•	•	•			
经济法	•	•				•					
税法	•	•				•					
会计学学科导论	•	•				•					
中级财务会计(上)		•				•					
中级财务会计(下)		•				•					
成本管理会计						•	•	•			
财务管理						•	•	•			
审计学						•	•	•			
高级财务会计						•	•				
财务分析						•	•				
专业英语(审计学)(双语)			•		•						
国际会计(双语)					•	•		•			
国际审计(双语)					•			•			
审计理论专题					•	•	•				
绩效审计							•	•			
政府审计							•	•			
内部审计							•	•			
会计制度设计						•		•			
政府与非营利组织会计						•		•			
会计案例						•	•	•			
金融企业会计						•		•			
企业财务 ERP 理论与应用				•			•	•			
审计案例						•	•	•			
计算机审计				•				•			
信息系统审计				•				•			
高级财务管理						•	•	•			
公司财务治理						•	•	•			
企业价值评估						•	•	•			

课程名称	要求 1	要求 2	要求 3	要求 4	要求 5	要求 6	要求 7	要求 8	要求 9	要求 10	要求 11
组织战略与风险管理						•	•	•			
内部控制与公司治理						•	•	•			
国际贸易学						•		•			
税务筹划						•		•			
财政学	•	•				•					
市场营销学						•		•			
证券投资						•	•	•			
金融工程学						•	•	•			
国际金融						•	•	•			
会计研究方法入门			•	•	•		•		•	•	
社会调查			•					•	•		
资产评估						•	•	•			
财务管理案例						•	•	•			
管理咨询						•	•	•			
会计信息系统分析与设计				•			•	•			
会计学基础综合实验			•			•		•			
管理成本会计综合实验			•				•	•			
财务会计综合实验 1			•				•	•			
财务会计综合实验 2			•				•	•			
财务管理综合实验			•				•	•			
学科综合实验			•				•	•	•		
审计综合实验			•				•	•			
专业实习与毕业实习			•			•	•	•	•		
毕业论文			•	•		•	•	•	•		

# 审计学专业课程关系图

必修课

专业选修课

通识选修

第一学期	第二学期	第三学期	第四学期	第五学期	第六学期	第七学期	第八学期
大学英语精读 1 大学英语听说 1	大学英语精读 2 大学英语听说 2	大学英语拓展课					
高等数学 D1	高等数学 D2 线性代数	概率论与数理统计		统计学	创业教育		
大学计算机基础	JAVA 语言程序设计 机械制图基础 管理学	会计信息系统 数据库应用基础 先进制造业技术概论		企业财务 ERP 理论与应用 会计数据处理与挖掘	财务共享技术 电子表格与 XBRL 信息系统审计	电子商务概论 管理咨询	
微观经济学(乙)	宏观经济学(乙) 经济法(CPA)	金融学(乙) 财政学 国际贸易学	税法	证券投资 税务筹划	绩效审计 组织战略与风险管理	金融工程学 心理健康	
会计学导论 会计学基础	中级财务会计(上)	中级财务会计(下) 成本管理会计	财务管理 高级财务会计 审计学	财务分析 会计案例 计算机审计	会计制度设计 金融企业会计 政府与非营利组织会计	国际审计	
商业伦理与职业道德 体育 1	体育 2	体育 3 大学军事	体育 4	内部审计 政府审计 企业价值评估 审计案例	资产评估 审计理论专题 财务管理案例	国际审计 电子信息技术概论	
	会计学基础综合实验	财务会计综合实验 1 成本管理会计综合实验	财务会计综合实验 2 财务管理综合实验 学科综合实验 审计综合实验 社会调查	内部控制与公司治理 会计研究方法入门	企业税务管理综合实验 专业英语		
第一学期	第二学期	第三学期	第四学期	第五学期	第六学期	第七学期	第八学期

### 杭州电子科技大学2017级会计学类教学进程计划表

课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	课程英文名称	学分	总学时	讲授	课程实践	实验	课内上机	课外上机	开课学期	考核方式	起始周	备注	
通识公共课	通识必修	A2301150	中国近现代史纲要	The Outline of Modern and Contemporary History of China	3.0	48	32	16				2	Y	01-16		
		A2301160	思想道德修养与法律基础	Ideological and Moral Cultivation and Legal Basis	3.0	48	32	16					1	Y	01-16	
		A110112*	大学英语精读1	College English Intensive Reading 1	2.0	32	32						1	X	01-16	注1
		A110114*	大学英语精读2	College English Intensive Reading 2	2.0	32	32						2	X	01-16	
		A110118*	大学英语听说1	College English Listening & Speaking	1.0	16	16						1	X	01-16	
		A110119*	大学英语听说2	College English Listening & Speaking	1.0	16	16						2	X	01-16	
		A0714231	高等数学D1	Higher Mathematics D1	5.0	80	80						1	X	01-16	
		A0714232	高等数学D2	Higher Mathematics D2	3.0	48	48						2	X	01-16	
		A0714030	线性代数	Linear Algebra	3.0	48	48						2	X	01-16	
		T1301011	体育1	Physical Education 1	1.0	32	32						1	C	01-16	
		T1301012	体育2	Physical Education 2	1.0	32	32						2	C	01-16	
		A0501040	JAVA语言程序设计	Programming for JAVA Language	4.0	80	48				32	32	2	X	01-16	
	A2301140	大学生心理健康教育	College Students Mental Health Education	1.0	16	16						1	C	01-16		
	通识选修	必选	C0501290	大学计算机基础	Fundamentals of Computer	1.0	16	6			10	10	1	C	01-16	
选修		C0100630	工程制图	Engineering Drawing	2.0	32	32			16		2	C	01-16		
学科(专业)基础课	学科必修	A1400720	会计学学科导论	Introduction to Accounting	1.0	16	16					1	C	01-16		
		A2202010	微观经济学(乙)	Micro-economics(B)	3.0	48	48						1	X	01-16	
		A2202360	宏观经济学(乙)	Macro-Economics(B)	2.0	32	32						2	X	01-16	
		A0301020	管理学	Management	3.0	48	48						2	X	01-16	
		A2207220	经济法	Economic Law	3.0	48	48						2	X	01-16	
		A1401100	会计学基础	Fundamentals of Accounting	3.0	48	48						1	X	01-16	
		A1401420	中级财务会计(上)	Intermediate Financial Accounting I	3.0	48	48						2,3	Y	01-16	
实践环节	实践必修	S0001010	军训	Military Training	1.0	2周						1	C			
		S1401750	会计学基础综合实验	Fundamentals Experiment of Accounting	1.0	2周							2	C	9月短	

1、考核方式栏，X代表“学校组织考试”，Y代表“学院组织考试”，C代表“考查”。

2、备注栏说明 ①注1：《大学英语精读》和《大学英语听说》实施A、B、C班分层次教学。

### 杭州电子科技大学2017级审计学专业教学进程计划表

课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	课程英文名称	学分	总学时	讲授	课程实践	实验	课内上机	课外上机	开课学期	考核方式	起始周	备注		
通识公共课	通识必修	A2301180	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	32	16				6	Y	01-16			
		A2301171	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论1	Introduction to Mao Zedong Thought and the Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics 1	3.0	48	32	16					3	Y	01-16		
		A2301172	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论2	Introduction to Mao Zedong Thought and the Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics 2	2.0	32	32						4	Y	01-16		
		A230119*	形势与政策	Situation and Policies	2.0	32	32						3-4	C	01-16		
		A1101160	大学英语拓展课	Expand Classes of College English	2.0	32	32						3-4	X	01-16	注1	
		A0714040	概率论与数理统计	Probability Theory and Mathematical Statistics	3.0	48	48							3	X	01-16	
		T1301013	体育3	Physical Education 3	1.0	32	32							3	C	01-16	
		T1301014	体育4	Physical Education 4	1.0	32	32							4	C	01-16	
		A1301050	大学军事	University Military	1.0	16	16							3	Y	01-16	
	A840001*	大学生职业发展与就业指导	College Career Development and Employment Guidance	2.0	32	32							3-6	C	01-16		
	通识选修	C2204150	统计学	Statistics	3.0	48	48						5	C	01-16		
		C0102870	先进制造业技术概论	Introduction of Advanced Manufacturing Technology	2.0	32	32						3	C	01-16		
		C0402920	电子信息技术概论	Introduction to Electronic Information Technology	2.0	32	32						7	C	01-16		
		C1402380	数据库应用基础	Database Application Fundamentals	2.0	32	16			16			3	C	01-16		
		C1401810	企业财务ERP理论与应用	Theory and Application of ERP Towards Enterprise Finance	3.0	48	16			32	32		5	C	01-16	注2	
		C1402010	财务共享技术	Financial Sharing Technology	2.0	32	16			16			6	C	01-16		
		C1402080	电子表格与XBRL	Spreadsheets and XBRL theory and Applications	2.0	32	16			16			6	C	01-16		
		C0500540	会计数据处理与挖掘	Accounting Data Processing and Mining	3.0	48	36			12	20		5	Y	01-16		
	注：学生必须获得2学分的创业教育学分，学生可以在创业教育选修课中修读；必修获得1学分的心理健康选修学分，学生可以在心理健康教育选修课中修读。																
通识选修课	通识选修	根据通识教育教学改革方案，通识选修课分为人文经典与人文修养、文明对话与国际视野、科技发展与科学精神、社会发展与公民教育、艺术创作与审美体验五大模块，每个模块要求修读2学分，共10学分，其中建议修读通识选修核心课程2学分。															
学科(专业)基础课	学科必修	A1402250	税法	Taxation Law	3.0	48	48					4	X	01-16			
		A1406210	会计信息系统	Accounting Information System	3.0	48	27			21	30	3	C	01-16			
		A1401420	中级财务会计(上)	Intermediate Financial Accounting I	3.0	48	48					3	Y	01-16			
		A1401430	中级财务会计(下)	Intermediate Financial Accounting II	3.0	48	48					3,4	X	01-16			
专业课	专业必修	A1401760	成本管理会计	Management Cost Accounting	4.0	64	64					3	X	01-16			
		A1403030	财务管理	Financial Management	4.0	64	64					4	X	01-16			
		A1401480	审计学	Auditing	4.0	64	64					4	X	01-16			
		A1409020	计算机审计	Computer Auditing	2.0	32	20			12	12	5	Y	01-16			
		A1401820	高级财务会计	Advanced Financial Accounting	2.0	32	32					4	X	01-16			
		专业选修	专业选修模块	B1402180	内部控制与公司治理	Internal Control and Corporate Government	2.0	32	26	6				5	Y	01-16	
				B1409110	政府审计	Government Auditing	2.0	32	32					5	Y	01-16	
	B140905s			内部审计	Internal Auditing	2.0	32	32					5	Y	01-16	双语	
	B1401240			审计案例	Auditing Cases	2.0	32	20	16				5	Y	01-16		
	B1401150			审计理论专题	Monographic Study on Auditing Theory	2.0	32	20	12				6	Y	01-16	注3	
	B1401290			资产评估	Appraisal of Asset	2.0	32	32					6	Y	01-16		
	B1409160			绩效审计	Performance Auditing	2.0	32	32					6	Y	01-16		
	B140107s	国际审计	International Auditing	2.0	32	32					7	Y	01-16	双语			
	B1402280	信息系统审计	Information System Auditing	2.0	32	32					6	Y	01-16				

课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	课程英文名称	学分	总学时	讲授	课程实践	实验	课内上机	课外上机	开课学期	考核方式	起始周	备注		
专业类	专业选修课	专业拓展模块	B1403470	财政学	Public Finance	2.0	32	32					3	Y	01-16		
			B2208090	金融学(乙)	Finance(B)	3.0	48	48						3	X	01-16	
			B2205660	国际贸易学	International Trade	2.0	32	32						3	Y	01-16	
			B1402150	会计研究方法入门	Introduction to research methods	2.0	32	32						5	C	01-08	
			B1401170	会计案例	Accounting Cases	2.0	32	32						5	Y	01-16	
			B1408260	税务筹划	Tax Planning	2.0	32	32						5	Y	01-16	
			B1403050	财务分析	Financial Analysis	2.0	32	32						5	Y	01-16	
			B2204230	证券投资	Securities Investment	2.0	32	32						5	X	01-16	
			B1403400	企业价值评估	Enterprise Value Assessment	2.0	32	32						5	C	01-16	
			B1403160	财务管理案例	Financial Management Cases	2.0	32	32						6	C	01-16	注4
			B140240s	专业英语(审计学)	Specified English	2.0	32	32						6	C	01-16	双语
			B1401120	金融企业会计	Financial Enterprise Accounting	2.0	32	32						6	Y	01-16	
			B1401110	会计制度设计	Design of Accounting System	2.0	32	32						6	C	01-16	
			B1402370	组织战略与风险管理	Strategic and risk Management for Organization	2.0	32	32						6	Y	01-08	
			B1403530	政府与非营利组织会计	Non-Profit Organizations Accounting	2.0	32	32						6	Y	01-16	
			B1401050	管理咨询	Management Consulting	2.0	32	32						7	Y	01-16	
			B2208460	金融工程学	Financial Engineering	2.0	32	32						7	X	01-08	
			B2205020	电子商务概论	Introduction to E-Commerce	2.0	32	24			8			7	C	01-08	
			实践环节	实践必修	S1401380	社会调查	Social Survey	1.0	2周						4	C	6月短
S1401780	成本管理会计综合实验	Cost Management Experiment			1.0	2周							3	C	01-16		
S1401790	财务会计综合实验1	Comprehensive Experiment for Financial Accounting 1			1.0	2周							3	C	01-16		
S1401800	财务会计综合实验2	Comprehensive Experiment for Financial Accounting 2			1.0	2周							4	C	6月短		
S1403540	财务管理综合实验	Comprehensive Experiment for Financial Management			1.0	2周							4	C	01-16		
S1409190	审计综合实验	Comprehensive Experiment for Auditing			1.0	2周							4	C	6月短		
S1403550	企业税务管理综合实验	Comprehensive Experiment of Enterprise Tax Management			1.0	2周							6	C	01-16		
S1402290	学科综合实验	Comprehensive Experiment			1.0	2周							4	C	9月短		
S1402240	实习与毕业实习	Specialty and Pre-graduation Practice			4.0	8周							7	C	01-16		
S1400600	毕业论文	Pre-graduation Thesis			8.0	16周							8	C	01-16		
交叉与个性发展学分		学生可以跨大类选择任何感兴趣的课程, 共计5学分															
课外教育项目	课外必修	W0001310	创新创业实践	Practice of Innovation and Entrepreneurship	2.0							1-8					
		W0001270	体质健康测试	Physical Fitness Tests	1.0							6,8					
		W0001290	体育课外活动	Extracurricular Sports Activities	1.0							5-8					
	课外选修	W0001040	课外读书活动	Reading Project Out of Class	1.0							1-8					
		W0001050	社会实践	Social Practice	1.0	2周						1-8			注5		
		W0001060	讲座	Serial Lectures	1.0							1-8					

1、考核方式栏, X代表“学校组织考试”, Y代表“学院组织考试”, C代表“考查”。

2、备注栏说明①注1:《大学英语拓展课》为指定选修课程,分为英语技能课、专门用途英语和跨文化交际三类,学生自由选择;②注2:通识选修课要求修读14学分;③注3:须在专业选修模块修读至少10学分;④注4:须在专业拓展模块选修至少6学分;⑤注5:须获得2学分的课外选修学分。