

广东工业大学高等学历继续教育培养方案

专业：大数据与会计 专业代码：530302 学习形式：非脱产 层次：高起专 学制：3年

一、入学要求

遵守中华人民共和国宪法和法律，身体健康，具有国家承认学历的各类高、中等学校在校生以外的在职从业人员或社会其他人员。

二、培养目标

本专业培养具有文化科学修养、开创精神和社会责任感，系统掌握会计的基本理论、基本技能和基本方法，具备较好的会计电算化应用能力，具有一定的外语水平，能较快的适应各类单位的财务会计工作的需要，独立从事财务会计工作的，符合社会主义建设需要，德、智、体、美、劳全面发展的应用型专业人才。

三、专业核心课程

数据库原理及应用 经济法 统计学 初级会计学 财务会计 审计实务 大数据前沿及财务应用
大数据分析智能财务

四、培养规格

本专业毕业生应具备以下几方面的知识、素养和能力：

1. 掌握会计核算、税务管理、成本管理、财务分析、预算管理、数据统计与分析等基础知识；
2. 具备出纳、会计、内部审计、预算、决策和控制、财务管理、数据分析等岗位工作能力；
3. 具备良好的人文素养、信息素养、职业道德和创新意识。

五、毕业要求

1. 本教学计划按 3 年编制。
2. 本专业教学计划共 111 学分，毕业最低学分为 100 学分。
3. 学生对本专业教学计划中的课程，须按照要求修读。获得最低毕业学分，方可毕业。
4. 思想政治理论课须结合实践教学，实践学时不少于 16 学时（约 1 学分），《形势与政策》课程每学期均须开设，成绩在最后一学期载入。

六、课程体系及实施保障

1. 理论课的总学时含面授学时、实验学时、其它学时。其它学时可以是学生小组讨论、网络学习、查阅资料、老师作业辅导、自主学习等形式。学校为各专业学生在微信小程序“蕴瑜小课堂”匹配相应的网络课程与资源进行线上学习。

2. 本专业必修课为 83.5 学分，占比为 75%；选修课 26.5 学分，占比为 25%。本专业理论教学为 95 学分，占比为 85%（其中公共课 40.5 学分，专业基础课 25 学分，专业课 29.5 学分）；实践教学环节为 16 学分，占比为 15%。

3. 通识教育课程包含政治、经济、文化、传统、哲学、文学、艺术、宗教、管理、社会人生、科技发展等课程。旨在扩大成教学生学科视野，提高综合素质。

4. 学生取得相应专业的技能证书、专利证书、职称证书、公开发表的专业论文（有刊号），可申请“专业技能认证”课程免考，获得相应学分。

教学计划表

学院:管理学院 专业:大数据与会计 层次:高起专

课程类别	课程性质	序号	课程代码	课程名称	计划学时				考试类别	学分	先修课程	科类	各学年学期计划安排					
					总学时	讲授	实验	其他					第一年		第二年		第三年	
													1	2	1	2	1	2
公共课	必修	1	2034900	计算机应用基础	64	8	8	48	△	4		理工	4					
		2	2042300	经济数学	96	20		76	▲	6		理工	6					
		3	2064400	英语(一)	96	20		76	▲	6		外语	6					
		4	2783400	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	48	12		36	▲	3		文史	3					
		5	2064100	英语(二)	96	20		76	▲	6		外语		6				
		6	2784100	健康教育	32	6		26	▲	2		文史		2				
		7	2784000	四史概要	32	6		26	▲	2		文史			2			
		8	2783200	思想道德与法治	48	12		36	▲	3		文史				3		
		9	2783900	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	48	12		36	▲	3		文史				3		
		10	2783300	形势与政策	16	6		10	▲	1		文史	√	√	√	√	1	
	选修	11	2674000	学业规划与指导	8			8	△	0.5		文史	0.5					
		12	2674100	通识教育课程	48	12		36	△	3		文史					3	
专业基础课	必修	13	2072700	数据库原理及应用	72	20	4	48	○	4.5		理工		4.5				
		14	2041900	经济法	64	16		48	○	4		财经			4			
		15	2106400	统计学	64	16		48	○	4		理工			4			
		16	2612100	初级会计学	72	16		56	▲	4.5		财经			4.5			
	选修	17	2621300	管理学	64	16		48	○	4		财经		4				
		18	2042600	经济学	64	16		48	○	4		财经			4			
专业课	必修	19	2235700	财务会计	128	28		100	▲	8		财经			8			
		20	2522200	审计实务	64	16		48	▲	4		财经				4		
		21	2783600	大数据前沿及财务应用	72	20	4	48	○	4.5		理工				4.5		
		22	2783700	大数据分析 with 智能财务	48	12		36	○	3		理工				3		
	选修	23	2301600	财务管理	64	16		48	○	4		财经			4			
		24	2055500	税务会计	48	12		36	○	3		财经					3	
		25	2303300	成本会计	64	16		48	○	4		财经					4	
必修	26	2712800	会计专业毕业综合实践	240				△	12		财经						12	
	27	2674300	会计专业技能认证	80				△	4		财经						4	
合计					1840					111			19.5	16.5	30.5	17.5	15	12

注：“考试类别”栏中 ○—正常考试，采用开卷形式，原则上闭卷考试； ▲—正常考试、采用闭卷形式； △—实践考核。