

# MASTER OF SCIENCE IN ACCOUNTING AND FINANCE WITH BIG DATA

厦门国家会计学院 · 香港理工大学  
大数据会计与金融专业硕士学位教育项目  
招生手册

招生电话  
0592-2578204/2578598

招生邮箱  
MSc@xnai.edu.cn



学位教育微信公众号



学院微信公众号



厦门国家会计学院  
XIAMEN NATIONAL ACCOUNTING INSTITUTE



THE HONG KONG  
POLYTECHNIC UNIVERSITY  
香港理工大學

中外合作办学项目批准书编号 MOE35HK1A20252520N

# CONTENTS

## 目录

### 01 PROJECT OVERVIEW 项目介绍

### 02 PROGRAM ADVANTAGES 项目优势

### 03 CURRICULUM SYSTEM 课程体系

### 04 TEACHING FACULTY 师资力量

### 05 ADMISSION INFORMATION 招生信息

## PROGRAM PROFILE

### 项目定位

立足中国实际,服务国家战略,依托厦门国家会计学院与香港理工大学在会计学、金融学、大数据以及计算机科学等多学科的学科优势和人才培养经验,构建“新商科”人才培养体系,旨在培养既精通会计与金融专业又熟悉现代数智技术,具备战略思维、国际视野和创新能力的数智化会计和金融高端管理人才。



XNAI  
厦 门 国 家 会 计 学 院

简介

经国务院批准，厦门国家会计学院成立于2002年，是财政部直属单位，是我国高层次财经财会人才的重要培养基地，是我国政府倡导成立的“一带一路”财经发展研究中心所在地。

#### 打造高端财会人才培养主阵地

聚焦“企业总会计师、行政事业单位财务负责人、会计师事务所合伙人、财经管理人才”等四类高端财会群体，开展以会计审计、财政税收、经济管理为主的高层次后续培训，建院至今已累计培训各类财经人才超84万人次。

前 瞻  
THINK AHEAD

洞 察  
THINK INSIGHT

引 领  
TAKE THE LEAD

#### 位列会计硕士专业学位头部方阵

全国首批会计硕士专业学位培养单位，全国首批审计博士专业学位培养单位，会计专业学位教育质量认证(AAPEQ) A级成员单位；现有审计博士专业学位点，会计、审计、税务、金融4个硕士专业学位点，累计培养专业硕士研究生逾2500名。

#### 紧盯数智会计与金融科技前沿

设立智能财务与金融科技实验室，持续开展数智技术与会计、金融科技与智慧财务等领域的前瞻性研究及课程开发。



POLYU  
香港理工大学

简介

香港理工大学为公立综合性研究型大学,是香港历史最悠久的高等学府之一,在人才培养、科学研究和知识转移方面追求卓越,为香港、国家及世界作出贡献。现有工商管理学院、计算机及数学科学学院、建筑及环境学院、工程学院、医疗及社会科学院、人文学院、理学院、设计学院、时装及纺织学院、酒店及旅游业管理学院等10个学院,30余个教学单位。

54<sub>位</sub>

QS 世界大学排名

58<sub>位</sub>

U.S.NEWS 世界大学排名

83<sub>位</sub>

THE 世界大学排名

### 稳居世界大学排名百强之列

2026年QS世界大学排名第54位;2025 - 2026年U.S.News世界大学 排名第58位;2026年泰晤士高等教育(THE)世界大学排名第83位。

### 彰显商科教育卓越实力

商学院获AACSB、EQUIS双重认证;2025年QS世界大学学科排名,会计与金融学科位列全球第57位;2024年软科世界一流学科排名,管理学学科位列全球第4位。

### 引领交叉学科创新前沿

开设多个大数据与财经交叉融合的硕博项目,产出众多具有国际影响力的科研成果,将为合作项目提供先进教育理念、国际化师资及前沿课程体系。

陳麗玲樓

ANITA

CHAN

LAI LING

BUILDING



# PROGRAM ADVANTAGES

## 项目优势



# 4大核心优势

### 中国实践+国际视野, 双顶尖院校联袂打造

厦门国家会计学院与香港理工大学合作, 是国家级财经财会人才培养基地和世界百强名校的强强联手, 将为高端财经人才能力建设提供扎根中国实践, 兼具国际视野的双重优势平台。

### 财经专业+数智技术, 重塑复合型能力框架

课程体系打破传统学科壁垒, 将会计、金融核心知识与大数据分析、人工智能、金融科技等数智技术深度融合, 构建“财经专业+数智技术”课程体系, 重塑数智时代急需复合型财经人才的能力框架, 提升解决复杂现实问题能力。

### 硕士学位+国家认证, 夯实职业进阶基础

毕业生将获香港理工大学授予的硕士学位, 该证书可通过教育部留学服务中心认证, 为后续学历提升与职业晋升提供权威认证; 同时获得厦门国家会计学院颁发的结业证书, 是企业岗位能力评估的重要参考。

### 自主招生+在职学习, 平衡事业发展与学历提升

项目以“自主招生 + 在职学习”打造灵活深造路径; 自主招生无需参加全国研招统考, 可按职业规划灵活申请, 减少备考对工作干扰; 课程学习一般为周末授课, 无需脱产实现事业与学业双向增益。



# CURRICULUM SYSTEM

## 课程体系

项目引进香港理工大学境外课程占比超过50%，涵盖大数据财务风险管理、金融科技与大数据应用等前沿内容，确保项目学生接触国际前沿知识；同时，依托厦门国家会计学院在财经政策和前沿实务研究的资源优势，将政策和实践研究成果转化为课程内容，为学生提供权威的政策解读和实践案例。



### 思政课程与职业操守

新时代中国  
中国特色社会主义理论与实践

自然辩证法概论

学术操守与商业道德

### 职业会计与金融基础

财务报告与分析

战略财务与管理会计

战略公司金融

公司治理与资本运作

衍生金融工具

### 理论、监管环境和商业领导力

会计与金融理论

中国法律与税务框架

战略商务领导力

### 大数据应用

大数据财务风险管理

大数据价值投资

当代会计信息系统和大数据议题

大数据商业分析

商业数据可视化

金融科技与大数据应用

数据要素与数据资源

智能会计与财务



# TEACHING FACULTY

## 师资力量

项目由厦门国家会计学院院长丁友刚教授与香港理工大学会计与金融学院院长苏黎新教授联合领衔，组建了一支兼具扎实的财管理论功底与深厚的商业实践经验的国际化师资团队，为教学质量提供有力保障。

**Nancy Su**  
**苏黎新**

教授 博士生导师  
1

**Min Dai**  
**戴民**

教授 博士生导师  
3

**Jie Cao**  
**曹杰**

教授 博士生导师  
5

**Walid Saffar**  
教授 博士生导师

7

**Qiang Wu**  
**吴强**

教授 博士生导师  
2

**John Wei**  
**魏国强**

教授 博士生导师  
4

**Haitian Lu**  
**陆海天**

教授 博士生导师  
6

**Xinpeng Xu**  
**许心鹏**

教授 博士生导师  
8

**丁友刚**

二级教授 博士生导师  
1

**邓建平**

教授 博士生导师  
3

**陈爱华**

教授 博士生导师  
5

**王智烜**

教授 硕士生导师  
7

**陈智华**

教授 硕士生导师  
9

**黄世忠**

二级教授 博士生导师  
2

**蔡剑辉**

教授 博士生导师  
4

**方志斌**

教授 硕士生导师  
6

**陈斌**

教授 硕士生导师  
8

**陈朝琳**

教授 硕士生导师  
10



# ADMISSION INFORMATION

## 招生信息

### 学制学费

项目学制:2年

教学语言:中文

招生信息:50人

学习形式:每月集中授课1-2次,每次3-4天(周四或周五至周日)

上课地点:厦门市思明区环岛南路4001号厦门国家会计学院

报名费:450元

学 费:29.9万元(分两年缴纳)

### 证书授予

- 1.顺利修完大数据会计与金融理学硕士学位教育项目全部学分,将获得由香港理工大学颁发的大数据会计与金融理学硕士学位证书(Master of Science in Accounting and Finance with Big Data)
- 2.厦门国家会计学院颁发的结业证书
- 3.香港理工大学硕士学位证书可在教育部留学服务中心进行学位学历认证

### 申请条件 (同时具备以下条件)

- 1.从事会计、财务、金融等相关行业高级管理人员,一般具有五年以上相关工作经验
- 2.拥有教育部认可的本科及以上学历

### 申请流程

提交申请材料    资料初审与评估    面试    项目委员会评审    确定录取名单

### 申请材料

- 1.报名申请表
- 2.毕业证书、学位证书(本科及以上)
- 3.由中国高等教育学生信息网(学信网)出具的学士学位或硕士学位在线验证报告或学位认证报告(电子版);若学位为境外高校学位,原则上须提交中国教育部留学服务中心的学位认证报告
- 4.本科成绩单,须涵盖所有就读年份(学校盖章)
- 5.个人简历
- 6.身份证
- 7.其他可提供的补充性文件
- 8.报名费付款证明(获得面试资格后缴纳)

### 招生日程

报名截止时间:2026年4月

面试时间:2026年5月-6月

开学时间:2026年9月

### 招生电话与链接

汪老师 0592-2578204 ;王老师 0592-2578598



招生简章