

## 北京国家会计学院·香港城市大学

### “智能会计与金融科技应用”理学硕士学位 (MScAF) 项目招生简章



经教育部【教外函（2020）7号】批准（中外合作办学项目批准书编号MOE11HK1N20192018N），北京国家会计学院与香港城市大学合作举办智能会计与金融科技应用理学硕士学位项目（Master of Science in Accounting and Finance with AI and Fintech Applications，简称“MScAF”），将会计、金融与人工智能等前沿学科进行跨学科融合，汇集国际顶级学术资源，立足当下，引领未来，致力于培养专业型、管理型、应用型和复合型的高层次国际化人才，成就数字经济时代的未来 CFO。

MScAF 项目是一个融合会计、金融、信息技术和管理学的跨学科专业化课程，汇集国际顶级学术资源，立足当下，引领未来，旨在适应智能会计和金融科技的应用现状及发展趋势，推动信息技术与传统会计和金融知识的深度融合，促进财务与金融行业的高级从业人员及管理者的专业能力强化、管理能力提升和创新思维拓展，培养专业型、管理型、应用型和复合型的高层次国际化人才。

北京国家会计学院携手香港城市大学，共同为“智能会计与金融科技应用”硕士项目提供全方位、国际一流的学术和教学资源，打造内地与香港合作办学的新品牌。

## 一、特色优势

**1.专业深度·思维广度：**顺应数字经济时代发展趋势，MScAF 项目是融合会计、金融、信息技术和管理学的跨学科专业化课程，旨在适应智能会计和金融科技的应用现状及发展趋势，推动信息技术与传统会计和金融知识的深度融合，促进财务与金融行业的高级从业人员及管理者的专业能力强化、管理能力提升和创新思维拓展。

**2.立足当下·洞见未来：**在数字经济飞速发展的时代，大数据、区块链、云计算和人工智能等新兴技术使各行各业发生巨大变革，金融行业深度革新方兴未艾，智能财务、财务共享服务中心等应运而生，MScAF 项目立足当下，引领未来，致力于培养专业型、管理型、应用型和复合型的高层次国际化人才，成就“数字经济时代的未来 CFO”。

**3.中国实践·全球视角：**中国内地和中国香港两所著名学府强强联合，立足中国实践，放眼全球，致力于打造具有国际影响力的典范课程。北京国家会计学院是中国顶尖 CFO 的摇篮，国家重要的财经智库，香港城市大学在学术上享誉全球，计算机科学、会计、金融等专业常年均位列 ARWU、QS、TIMES 等世界大学学术排名前 50。

**4.全球认证·国家认可：**学员毕业后将获得香港城市大学颁发的理学硕士学位证书（Master of Science in Accounting and Finance with AI and Fintech Applications）和北京国家会计学院颁发的结业证书，硕士学位与在香港城市大学本部学习获得的硕士学位具有同等效力，获得全球认可，并可在中国教育部留学服务中心进行学历学位认证。

## 二、培养目标

1. 夯实会计财务和金融基础，系统学习前沿知识，促进知识优化、观念更新和能力提升；
2. 探索智能会计和金融科技的应用现状及发展趋势，促进新兴技术与传统会计和金融知识的融合，洞察财务与金融转型的时代发展脉络；
3. 掌握新政策新思路新方法，理解如何从战略管理角度制定财务金融方案；
4. 通过交叉学科的系统学习完成数字经济时代个人能力的转型升级，拓宽职业晋升空间和发展路径。

## 三、合作院校

**香港城市大学**是中国香港的一所亚洲前列和国际化的公立研究型综合大学，是教育部国家重点高校之一。城大位居 QS 2023 年全球最佳大学排名第 70 位，THE2023 亚洲大学排名第 16 位，QS/THE/ARWU 全球大学金融学科排名 TOP50，UTD2023 全球商学院科研排名 40。城大商学院是获得国际高等商学院协会（AACSB）和欧洲质量发展认证体系（EQUIS）双重认证的亚洲地区最具规模的商学院之一，学校开设有九大学院，130 多个专业，主要学院有商学院、人文社科学院、工程学院、理学院、动物医学及生命科学院等。在中国软科世界大学学术排名中，该校有多个专业排名前列，分别为图书信息科学（世界第 5 位）、公共管理（世界第 14 位）、管理学（世界第 16 位）、计算机科学（世界第 32 位），另有多专业进入全球前 100。

**北京国家会计学院**于1998年7月20日由国务院批准成立，为财政部所属事业单位。作为国家级财经人才培养基地，学院自建立以来始终秉持朱镕基同志倡导的“诚信为本，操守为重，坚持准则，不做假账”校训，服务国家人才强国战略和经济社会发展大局，为我国宏观经济管理部门、大中型企业以及社会中介机构培养了大批会计和审计高级管理人才。学院形成了新型财经智库、高端财经培训、精品研究生教育的发展格局，社会影响力和美誉度不断提升。

经过多年的发展，学院现有会计、审计、税务和金融四个专业硕士研究生专业学位项目，是国内首批开展会计专业硕士研究生教育工作的单位，为全国会计教育指导委员会专业质量认证（AAPEQ）A级成员单位。

#### 四、课程设置



## 课程设置

**专业核心课程 + 思政课程 + 思政专题研究**  
**18门 + 1门 + 1门**

新时代中国特色社会主义理论与实践	智能会计
习近平新时代中国特色社会主义思想专题研究	首席财务官和战略商业领袖
公司治理	企业并购及其在金融科技领域的应用
战略管理会计及控制	投资组合管理及证券分析
税务计划与控制	衍生金融工具及风险管理
企业社会责任与会计职业道德	数据可视化
中国法律与金融科技法规	科技创新和创业
企业财务报表分析及战略商业估值	区块链技术和商业应用
企业金融	商业数据分析
高级财务会计	信息系统安全管理

备注：为保证学术与教学质量，校方保留根据实际情况调整课程的权利。

#### 五、师资队伍

项目师资团队具备深厚的学术造诣和丰富的实践经验，由来自北京国家会计学院、香港城市大学等著名院校的教授学者，及实务界的行业专家共同组建。依托两校大数据税收实验室、管理会计实验室、财务共享实验室和大数据金融实验室、人工智能金融科技实验室研究成果，多名教授深度参与财税政策与改革的研究、会计准则的制定完善、内部控制标准及体

系的建设和实施、管理会计体系的建设与推进、金融体系的改革及创新、人工智能与金融科技的研究与应用等。数位智能会计、金融科技、科技创新、信息数据科学领域颇具影响力的行业专家亦亲临授课。

## 六、招生政策

- 1.项目学制：2 年
- 2.面试时间：2024 年 4 月、5 月、6 月
- 3.入学时间：2024 年 9 月或 10 月
- 4.学习形式：每月集中一次课程，个别安排两个月三次课程。每次周五至周日上午上课，个别安排周四至周日上午上课。
- 5.教学语言：中文（普通话）
- 6.授课地点：主要课程安排在北京国家会计学院，个别课程安排移动课程。3门课程安排在香港城市大学。
- 7.招生规模：每年一期，每期 50 人。
- 8.证书颁授：香港城市大学理学硕士（智能会计与金融科技应用）学位，可获得教育部留学服务中心颁发的学历学位认证书。北京国家会计学院颁发的结业证书。





## 七、申请详情

### 1、申请条件：

- 会计和金融等相关专业学士学位；
- 6 年或以上相关工作经验。

注：如非会计和金融相关专业，申请者可根据具体情况完成北京国家会计学院提供的网络专业基础课程。

### 2、招生方式：

项目实行自主招生，采取申请审核制，重点考察申请人的专业基础、从业背景和学习潜，择优录取，无须参加全国统考。

### 3、申请资料清单：

- 报名申请表；
- 毕业证书、学位证书扫描件；
- 学位证书认证报告。由中国学位与研究生教育发展中心（CDGDC）出具的学士学位或硕士学位认证报告（电子版）；若学位为境外高校学位，暂不需要学位认证报告。

申请网址：<http://www.cdgdc.edu.cn/>

- 成绩单盖章扫描件；涵盖所有就读年份，学校盖章（每页均需盖章）；
- 成绩单完成学信网认证。由全国高等学校学生信息网（学信网）出具的中国高等学校学生成绩验证报告电子版。

申请网址：[www.chsi.com.cn/xl rz/index2.jsp](http://www.chsi.com.cn/xl rz/index2.jsp)

- 身份证/护照扫描件、港澳通行证；
- CPA、ACCA 证书等其他补充性文件；
- 报名费转账证明。

#### 4、学费标准：

- 学费为人民币 29.8 万元，分两年缴纳。
- 报名费 600 元（获得面试资格后缴纳）。