

# 北京科技大学经济管理学院专业硕士研究生（MBA/MPAcc/MEM）

## 校外导师职责及权益有关规定

秉承“求实鼎新”校训，塑造具有国际视野、社会责任感与使命感、科学精神与人文精神的未来领导者是我校专硕的人才培养使命，校外导师计划正是使命驱动下的有益探索。校外导师计划是一个出于奉献、出于大爱的教育公益项目，是“特色化、精品化、国际化”办学思路的重要实践，也是实现我院知行合一培养理念的重要举措，为优秀行业专家贡献教育事业、全面提升学生职业素养、搭建产学研互通平台创造了无限可能。

### 一、 校外导师项目介绍

新时代背景下，管理与经济学界人才不仅要知晓理论知识、掌握职业技能，更要了解行业动向、培养职业素养。北京科技大学经济管理学院启动专业硕士校外导师计划，目的在于通过招募优秀企业高管、行业专家等各行业精英作为校外导师，导师与学生采取双向选择的方式，导师和学生组成“1+N”团队，校外导师以丰富的管理实践经验和人格魅力，影响学生形成崇高的商业品德、提升个人修养与职业素养，帮助学生开拓视野、提升思维能力、树立职业意识。

### 二、 校外导师职责及权益

1. 每名校外导师每年指导的专硕学生数量上限根据当年情况另行通知；
2. 每年校外导师为学生安排 1-3 次活动；
3. 活动内容包括但不限于为学生提供职业生涯和职业规划指导、学生毕业论文选题和调研提供指导、参与讲座/沙龙/研讨会、提供案例企业素材、提供实习或就业机会、提供企业参观机会、提供与著名企业家座谈交流机会、参与课堂教学，等等。
4. 符合聘用条件并入库，完成校外导师与校内学生互选之后，校外导师将获得学院授予的“校外导师”聘任证书，聘期为两年。
5. 考核优秀的校外导师授予优秀校外导师奖励称号，并颁发荣誉证书。
6. 校外导师可受邀参加聘用大会、开学典礼、年会、毕业典礼、专硕生入学面试、专硕生毕业答辩等活动，优秀的校外导师可在学院官网、官微等平台进行宣传。

北京科技大学经济管理学院专业硕士学位中心  
2021 年 7 月

## 附件：经管学院及专硕项目简介

### 一、 北京科技大学及经济管理学院简介

北京科技大学于 1952 年由天津大学（原北洋大学）、清华大学等 6 所国内著名大学的矿冶系科组建而成，现已发展成为以工为主，工、理、管、文、经、法等多学科协调发展的重点大学：

- 1997 年，首批“211 工程”建设高校
- 2006 年，首批“985 工程”优势学科创新平台建设高校
- 2017 年，进入国家“双一流”学科建设行列（第 26 位）
- 2019 年，QS2019 世界大学排行榜中内地高校排名第 20 位

北京科技大学经济管理学院经过半个世纪几代师生员工的共同努力，目前已发展成具有相当水平和规模，在国内外有一定影响的管理教育与研究机构。建院 40 年来，走出学院的近万名各类毕业生遍布全国，在工商企业、政府机关、事业单位及教学科研机构受到普遍欢迎和好评，其中相当一部分校友担任了重要的管理和领导职务。2013 年，学院顺利通过英国工商管理硕士协会 AMBA 认证；2018 年，学院正式通过国际商学院协会 AACSB 国际认证。

学院拥有一支具有丰富理论及实践经验的教师队伍。学院共有教职工 150 余人，副教授以上占 72% 左右，教师博士率为 92% 左右，80% 以上教师有出国进修经历。

学院科研成果丰硕。至今，学院教师累计承担国家自然科学基金重点项目、国家社会科学基金重大招标项目等课题 400 多项，其中省部级以上项目 130 余项。学院教师的许多科研成果发表在包括国际顶级期刊在内的重要学术期刊上。

学院高度重视教学和人才培养，学院有国家级精品课程、国家级双语教学示范课程、国家级规划教材、北京市精品课程、北京市精品教材、北京市教育教学成果奖等多项有影响的教学类成果。



图 1 学院学术项目设置

## 二、专业硕士学位中心介绍

专业硕士学位中心包括 MBA、MEM、MPAcc 三个项目：

### （一）MBA 项目

北京科技大学是国内最早关注并开始 MBA 教育的大学之一，早在 1986 年就与加拿大麦克麻斯特大学(University of McMaster)合作开展 MBA 研究生项目，1997 年经国务院学位办批准为 MBA 教育试点院校，于 2001 年通过国务院学位办组织的 MBA 办学合格评估。我院 MBA 项目秉承“求实鼎新”校训，以塑造具有国际视野、社会责任感与使命感、科学精神与人文精神的未来领导者为使命，以“志远立业，人和立身，大爱立德”为核心价值观，致力于培养具有社会责任和国际视野，掌握扎实经济管理理论，具备组织管理能力和领导创新能力，在不确定性环境中进行有效决策的高级经济管理人才。

经过多年的积累，学院已经具备了鲜明的培养特色、高质量的专业硕士人才培养体系、成熟的就业指导体系和发达的校友服务网络，能够持续地为 MBA 学生提供一流的 MBA 教育和服务、为企业和学界搭建合作平台、为社会提供优秀的创新型人才。

### （二）MPAcc 项目

北京科技大会计专业硕士（MPAcc）项目依托经济管理学院雄厚的师资力量和一流的教育品质，致力于培养系统掌握当代会计理论知识和专业技能、具有丰富的实践与实务经验、开阔的国际视野与业务能力、善于沟通与合作、具有良好职业道德的应用型、复合型的高级会计专门人才。北京科技大会计专硕项目目前具备雄厚的师资力量、完备的教学体系、注重创新实践的培养模式、优质的职业发展、优秀的校友资源和比肩国际教育。

雄厚的师资力量，完备的教学体系。项目课程设置强调多学科复合培养和紧跟数字化经济前沿。在核心会计专业课程之外，设置了专业精深、新经济新技术、国际运营、沟通与交流以及研究方法五个模块的教学闭环系统。

注重创新实践的培养模式。MPAcc 项目采取导师组（含校内导师和校外导师）方式进行教学管理和专业指导工作。校内导师指导学生理论学习和案例写作，校外导师指导学生实习实践。

优质的职业发展。截至目前为止，毕业生主要就业方向为中注协、纪检委、检察院等政府部门，普华永道、德勤等四大会计师事务所，以及中国银行、招商银

行、太平洋证券等金融机构及大型央企国企，大多数学员在毕业 2-3 年内已成为部门经理、项目经理、高级财务主管、副主任科员等业务骨干。

### （三）MEM 项目

依托北京科技大学的工科发展背景及经济管理学院的优势学科建设，经国务院学位委员会批准，我院设立工程管理硕士（MEM）项目，旨在培养具有创新能力的工程管理人才，满足我国现代工程事业发展对工程管理人才的迫切需求。

雄厚的师资力量。雄厚的师资力量是 MEM 项目课程体系建设和人才培养的有力保障。。广泛的国际合作。北京科技大学经济管理学院的国际合作办学历史悠久，已与世界范围内不同的机构建立了广泛的学术与专业联系，并签订了多项国际交流项目。

注重实践与创新的培养模式。北京科技大学 MEM 项目采用理论学习和社会实践创新并重的培养模式，培养学员将理论知识创新性地应用到实际工程管理问题的实践中的能力。为此，学校建立了校内导师加校外行业导师联合培养的模式，学院与数十家企业建立了合作关系，并聘请了数十位校外行业导师，供学员选择。