



招生简章

北京市经济管理学校
Beijing Economic Management School

国家级重点中专学校 学校地址：北京市海淀区北洼路 83 号
学校代码：400014 招生热线：68423579/68461536/68412648/68401390

www.bjgmx.org.cn

A 学校简介 × 特色

School Profiles and Features

学校简介 Introduction

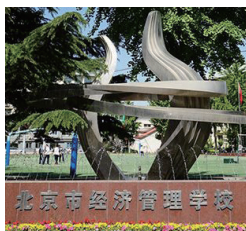


北京市经济管理学校始建于1963年，是一所以财经、信息技术、数字艺术、食品质量监督检验类为主干专业的市属公办国家级重点中专学校。学校始终坚持创新发展，形成了以全日制“3+2”中高职贯通培养、中专教育为主体，各种职业技能培训、职业资格鉴定、国际合作、职业体验和社会服务等多层次、多功能辐射性的综合性学校。

学校先后获得全国粮食行业技能人才培养突出贡献奖、北京市职业教育先进单位、首都文明单位等称号。学校地处西三环航天桥地区，西临昆玉河，位于海淀中关村高科技园区核心地带，交通便利，周边有40多条公交线路，地铁十号线西钓鱼台站步行到校仅需2分钟。

育人特色 Education Features

学校育人坚持“以学生为中心，以人为本”，强化综合素养培育，为经管学子搭建多元成才平台。



全面实施“1+X”证书

符合毕业条件的取得全日制中专毕业证书；符合人事派遣条件的，毕业时办理由北京市人力资源和社会保障局签发的就业报到证；所有专业考取与专业相关的职业资格、技能等级、职业素养和创新创业证书。

升学渠道畅通

在北京市教委职业技能专门人才体系化培养框架内，我校与北京信息职业技术学院、北京经济管理职业学院和北京农业职业学院、北京电子科技职业学院开展职业人才一体化培养，现有专业基本上实现“3+2”中高职贯通培养全覆盖，合格毕业生可轻松直升公办高等院校热门专业。

国际合作办学渠道多

学校近年来积极开展国际教育与合作交流活动，根据学校已有专业发展的特点，探索多元国际合作模式，分别引进会计专业澳大利亚TAFE课程、影像与影视技术专业德国胡格教育模式，引进英国NCEE课程，入围中英创新创业联盟。同时学校还分别和美国加州佩拉尔塔社区学院、新加坡酒店与旅游管理协会签署了合作办学协议，引进国际化课程。通过国际合作开展教学、师生互访，文化和技能交流，极大拓宽了我校师生国际化视野。

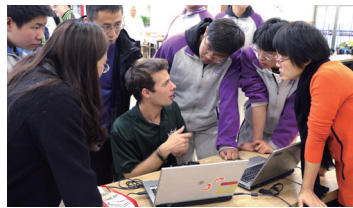


学生待遇 Grant and allowance

- **享受生活补贴**
每年每生按规定享受580元的生活补贴。
- **免收学费政策**
具有正式学籍的城乡低保家庭（含生活困难补助家庭）学生、城乡低收入家庭学生、享受抚恤补助的对象及其子女、孤儿（含福利机构供养和社会散居）、残人子女、残疾学生、农村学生免除学费。
- **国家助学政策**
一等国家助学金2500元/生/年，资助城乡低保家庭（含生活困难补助家庭）学生、领取生活困难补助的重残人子女、享受抚恤补助的优抚对象及其子女、孤儿（含福利机构供养和社会散居）；二等国家助学金1800元/生/年，资助城乡低收入家庭学生。
- **符合条件者可获得学校、北京市政府和国家奖学金**
根据在校生在学习、专业技能和综合素养等方面的评价，优秀学生可享受200-5000元/年的学校奖学金；品学兼优，符合标准的学生可享受北京市中等职业学校政府奖学金2000元/年；品学兼优，综合素养特别突出者有机会获取国家奖学金，每生每年6000元。
- **代表学校参加市级、国家级技能或其它竞赛获奖，按级别可分别获得精神和物质奖励。**

B 学校活动

School activities



刘月月老师荣获全国职业院校技能大赛中等职业学校班主任能力比赛一等奖



韩旭、郭珍、王凤老师荣获2020年全国职业院校技能大赛教学能力比赛二等奖



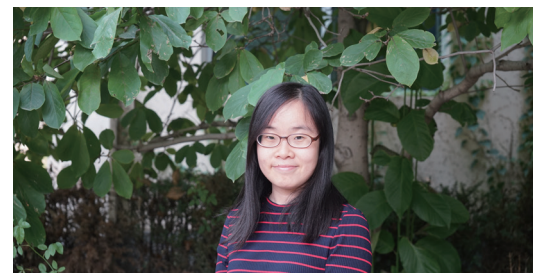
财经系学生2020年全国职业院校智能财税技能竞赛获二等奖



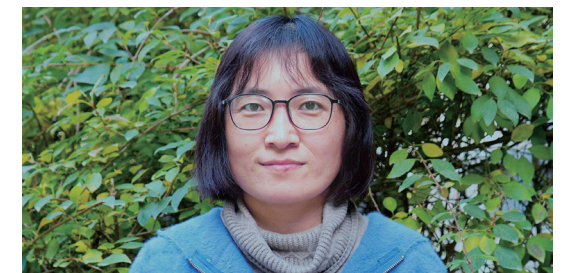
食品系师生参加第二届北京职教国际青年创新创业技能大赛荣获一等奖

C 师生风采

Teacher and student style



韩旭老师2020年被评为北京市紫禁杯班主任一等奖



王丽霞老师2020年被评为北京市紫禁杯班主任二等奖

财经系

Department of Finance and Economics

财经系拥有一支教学经验丰富、科研能力突出的优秀师资队伍。其中，北京市优秀教师 1 名，北京市职教名师 2 名、专业带头人 4 名、骨干教师 1 名，双师型教师占 95%，硕士研究生以上学历教师占 90%，中高级职称教师占 70% 以上。教学设施现代化，拥有云财务共享、实账演练、沙盘实战、财税一体化、互联网金融等多个实习基地。

财经类相关专业与北京经济管理职业学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式，共育“会计师”、“经济师”。通过国际合作引进 TAFE 教育模式，将澳大利亚职业教育的“能力标准 + 课程体系 + 教学评估”，深度融入到专业教学全过程，借鉴澳大利亚先进的职业教育办学理念和考核标准，培养具有国际视野的会计专业人才。

2020 年，“智能财税”专业群被评为北京市特色高水平骨干专业群，培养符合首都、京津冀地区经济社会发展急需的高素质技术技能复合型新财经人才。



01 | 会计/3+2

Accounting

面向首都企事业单位财务事务岗位群，与北京经济管理职业学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。实施毕业证和技能书证融通，将助理会计师和“财务共享职业技能等级证书”融入教学。主要开设《会计工作认知》《货币资金核算实训》《财产物资核算实训》《企业会计业务模拟》等核心课程。就业面向：出纳、财务会计、管理会计等财务管理岗位群。



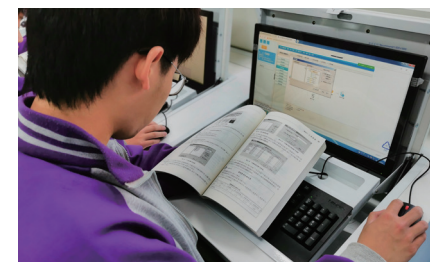
TAFE 实验班

会计 TAFE 教育模式改革人才培养计划，由北京市教委、北京市教科院、项目校以及澳方专家共同制定，借鉴澳大利亚先进的职业教育办学理念和考核标准，由经过系统化培训的教师开展教学实践和质量评估，由澳方专业教师参与指导，将澳大利亚职业教育的“能力标准 + 课程体系 + 教学评估” TAFE 教育模式，深度融入到专业教学全过程，培养具有国际视野的会计专业人才。实验班采取小班教学，在澳方专家的指导下，按照 TAFE 教育模式会计专业课程体系进行授课。将现代学徒制教育模式与 TAFE 教育模式进行有机结合，对学生进行阶段测评，根据测评结果形成学生的职业行动和综合职业能力数据分析报告，全方位提升学生职业技能水平和岗位竞争力。

02 | 云财务会计方向/3+2

Financial Cloud Accounting

培养符合首都中小企业需要、具有会计专业知识与技能、熟练运用操作系统完成账务管理、数据核算，对会计信息进行精准审核和判断的高素质技术技能型人才。与北京经济管理职业学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式，将助理会计师和多项“1+X”职业技能等级证书内容有机融入教学。主要开设《财产物资核算实训》、《会计信息系统应用》、《财会岗位实训》等专业核心课程。就业面向：会计核算、财务服务、财务管理实务等岗位。





04 | 智慧财税方向 / 3+2

Smart Finance and Tax

立足首都经济和财税行业的发展，面向财经管家、企业财税外包、企业财税综合管理等岗位群，与北京经济管理职业学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式，培养具有良好综合素质的技术技能型人才。将助理会计师、助理经济师和“1+X”智能财税职业技能证书内容有机融入教学，培养具有会计核算、税务申报、发票开具、财务管理、财税数据分析等方面的专业知识和专业技能。主要开设《云代账财务操作实训》、《办税实务》、《社会共享初级外包服务》等专业课程。

03 | 税务事务方向 / 3+2

Tax Affairs

面向首都中小企业财税管家、财税业务外包、财税综合管理、财税数据核算与分析等工作岗位，与北京经济管理职业学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。培养熟悉税收法律法规，出纳业务操作、涉税事项账务处理、纳税申报等专业技能的高素质技能人才。主要开设《财税法规与职业道德》、《财务报表编制实训》、《企业纳税实务》、《电子报税模拟》等核心课程。



05 | 金融事务方向 / 3+2

Finance Affairs

面向金融理财规划、网络柜员和金融市场拓展、产品运营等岗位群，与北京经济管理职业学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。将助理会计师、助理经济师和“1+X”智能财税职业技能证书内容有机融入教学，培养具有良好综合素质，扎实金融知识和技能的高素质复合型人才。主要开设《理财咨询服务》、《证券投资分析》、《金融法律与法规》、《互联网金融》等专业核心课程。

06 | 金融事务专业

Finance Affairs

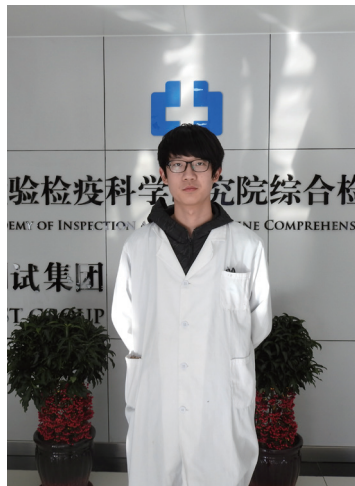
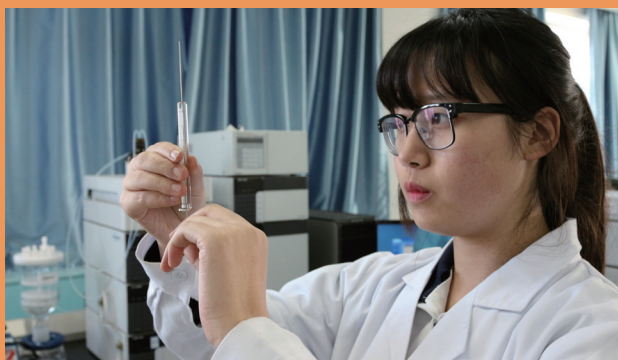
立足首都金融行业，面向银行、保险、普惠型金融机构的风险控制、客户维护、理财规划等岗位，将“1+X”大数据财务分析、智能估值技能等级证书有机融入教学，培养顺应时代发展，掌握互联网金融相关技术，具有较高职业素养的应用型复合金融人才。主要开设《金融常识》、《保险基础》、《证券投资分析》、《理财咨询服务》等专业核心课程。

食品工程系

Department of Food Engineering

食品工程系是我校最具特色和最具实力的系部，涵盖食品质量监督检验专业和食品营养检测专业。食品质量监督检验专业是北京市中等职业学校示范专业，是培养国家重点支持的技术技能型紧缺人才专业。食品工程系历经五十余载，积累了丰富的办学经验，师资力量雄厚，共有专任教师 18 名，专任教师教研能力强，拥有两名博士、九名硕士，中级以上职称占比 88%，双师率达到 87%。食品安全与营养专业群被北京市教委评为特色高水平骨干专业群，该专业群旨在培养适应首都市场经济和食品行业发展需要，德、智、体、美、劳全面发展的技术技能型人才，加强学生劳动教育、美育教育、素质教育，强化诚信、敬业和社会责任感。具备食品营养、卫生与食品质量检测基本理论知识，了解食品安全知识，掌握食品理化检测、微生物检测的主要技能及检测流程，了解食品标准与法规，具有一定的分析检测实验操作能力和营养膳食设计咨询能力，有较强的社会适应能力的高级技能型人才。

校内拥有现代化食品检测实训基地，有长期稳定校外实习基地，目前与中国检验检疫科学研究院、PONY 谱尼测试、国家粮食与物资储备局，三元食品股份有限公司、艾丝碧西（巴黎贝甜）食品有限公司、中粮集团和京粮集团等多家知名企业深度合作，实施订单式培养为企业输入高素质技术技能型人才。

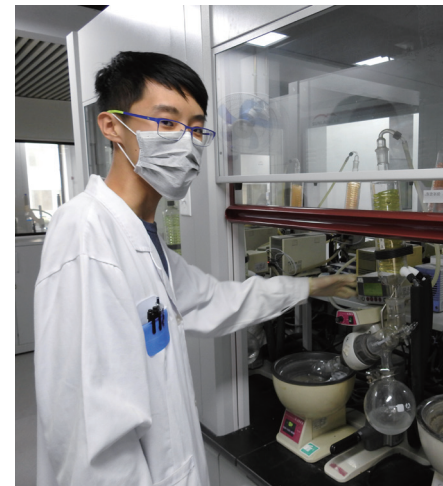


01 | 产品质量监督检验 / 3+2

Food quality supervision and inspection

北京农业职业学院（绿色食品生产与检验）

经过 5 年制系统学习，学生能够适应首都市场经济和食品行业发展需要，掌握绿色食品标准化生产、加工、检测、销售等基本知识具备绿色食品标准化生产、食品加工及质量监控、食品检测等能力，面向绿色食品标准化生产、食品加工与质量监控、食品安全检测等岗位，从事绿色食品生产、加工、检测、销售等工作，在大型食品企业、高校、科研院所从事产品辅助研发及实验支持等工作的高素质技能型专门人才。

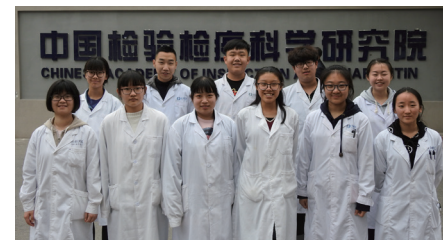
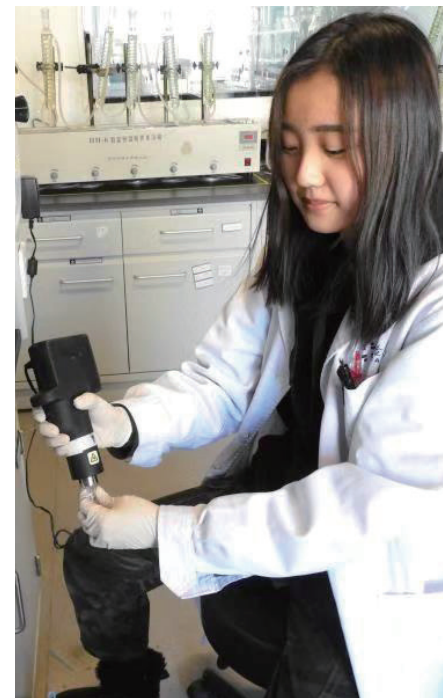


02 | 食品安全与检测技术 / 3+2

Food nutrition and testing

北京电子科技职业学院（食品营养与检测）

经过 5 年制系统学习，学生能够适应首都市场经济和食品行业发展需要，掌握食品营养与检测等相关知识，学生能够从事食品生产、质量监控、营养食品及功能性食品的营销、管理、检测工作；从事食品科学、营养学、饮食文化推广和应用工作；从事食品营养成分分析以及食品卫生监督工作，从事对个体和群体的营养膳食指导、健康管理等健康服务工作，在高校、科研院所从事产品辅助研发及实验支持工作，为高级技能型专门人才。



信息技术系

Department of Information Technology



信息技术系专业学科成熟。其中，计算机网络技术是北京市老牌骨干专业。面向新一代信息技术和中国制造 2025，重点打造计算机网络技术、网络信息安全、云计算技术应用、移动应用技术与服务、机器人技术与应用、移动技术应用（电子竞技）、大数据技术应用等（3+2）中高职贯通培养为主体、特色鲜明的专业群，为中国战略性新兴产业培养急需紧缺人才。2020 年，“移动应用与服务专业群”评为北京市“特色高水平骨干专业群”建设项目。

信息技术系师资力量雄厚。聚集了一批优秀教师和企业专家。80% 以上教师具有中、高级职称和硕士研究生以上学历，一半教师具有国际交流经验，是北京市职业院校“专业创新团队”，荣获北京市教学能力大赛一等奖。

信息技术系实训设备先进。与大唐、联想、360、华为、腾讯、阿里等企业在专业建设和实习实践方面有深度合作。建有网络空间安全体验、机器人创新实践、网络安全攻防、云计算运维、智能网络和电子竞技等校外实训实习基地。2020 年，校企共建的“大唐网络云计算工程师学院”获北京市“特色高水平实训基地”建设项目。

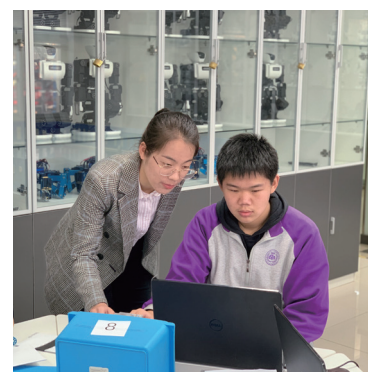


01 | 计算机网络技术 / 3+2

Computer Network Technology

(物联网技术应用、网络管理与维护、网站建设与管理)

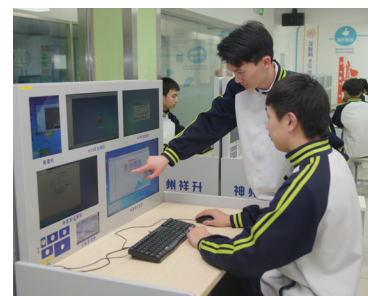
本专业与北京信息职业技术学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。主要使学生掌握互联网、物联网以及网站建设的基础知识和基本技能。核心课程有《网页设计与制作》《网站建设与管理》《网络设备安装与调试》《服务器安装与配置》《网络组建与管理》。职业面向互联网和物联网应用领域，从事网络组建和维护、网站建设与管理物联网产品设计与装配、智能家居安装与维护、智能产品测试与应用、网络系统管理与维护等职业岗位。本专业是教育部首批 1+X 证书制度试点专业，是北京市重点支持的课改专业，是北京市首批实施（3+2）中高职贯通培养试点专业。



02 | 网络信息安全 / 3+2

Network Information Security

本专业与北京信息职业技术学院（信息安全与管理）合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。培养网络与信息安全领域技术管理和服务人员。核心课程有《网络安全技术》《网站建设与安全管理》《操作系统安全配置与管理》《渗透测试及漏洞挖掘》《网络攻击与防御》《网络协议与分析》。职业面向网络与信息安全领域，从事网络安全管理与维护、信息系统安全测试、网络安全产品部署维护、网络安全报告评估、网络安全咨询服务等职业岗位。本专业是北京市第一批开设的网络信息安全专业，实训设施先进。





03 | 计算机网络技术(云计算技术应用)/3+2 Computer Network Technology (Cloud Computing Technology Application)

本专业与北京信息职业技术学院（云计算技术与应用）合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。主要面向新一代信息技术产业，使学生掌握云计算和大数据技术基本理论知识，具备分析解决云计算实际问题能力。核心课程有《云存储技术》《云搭建与运维》《网络互连技术》《虚拟化技术》《云存储规划与部署》《服务器配置与管理》《Python语言》。职业面向互联网和信息技术领域，从事云计算系统运维部署、云计算平台搭建、云资源管理、云计算系统规划设计、云计算应用与服务等职业岗位。



04 | 移动技术应用(电子竞技)/3+2 Mobile technology application (e-sports)

本专业与北京信息职业技术学院（数字媒体应用技术(数字娱乐)）合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。主要使学生掌握电子竞技运营与管理的基础知识，初步具备移动端游戏设计能力。核心课程有：《UI设计》《赛事策划与运营》《电竞数据统计与分析》《赛事组织与管理》《电竞解说技巧》以及《移动端游戏设计》，职业面向电竞相关企业、协会以及体育部门的电竞赛事策划与运营、组织与执行、电竞场馆运营与管理、电竞俱乐部管理、电竞赛事主持解说以及移动端游戏测试与维护等岗位。



05 | 机器人技术与应用/3+2 Robotics Technology and Application

本专业与北京信息职业技术学院（电子信息工程技术(智能机器人)）合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。核心课程有：《机器人装配与调试》《机器人编程与控制》《电子工程制图》《智能产品创意设计》《传感器技术与应用》《人工智能技术》。职业面向智能制造和人工智能领域的个人/家用机器人（家政服务、教育/娱乐、陪护/助残等）、专业机器人（医用、军用、农用等）的企业，从事智能机器人的装调、测试、检测、维护、技术支持以及生产与管理等职业岗位。



06 | 移动应用技术与服务/3+2 Mobile Application Technology and Service

本专业与北京信息职业技术学院（移动应用开发）合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。使学生初步具备Web前端开发、微信小程序开发、H5页面设计能力。核心课程有：《服务器搭建与配置》、《图像处理》、《前端页面制作》《程序设计》《响应式页面设计》《网络组建与管理》，职业面向互联网应用领域，从事移动应用程序设计、前端开发、测试等相关工作岗位。



07 | 大数据技术应用/3+2 Big Data Technology Application

本专业与北京信息职业技术学院（大数据技术与应用）合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。使学生掌握大数据处理、数据分析和展示等相关技术。核心课程：《服务器搭建与配置》、《数据分析》、《脚本语言》、《网络组建》、《云计算基础》、《数据采集与预处理》、《大数据可视化分析》。职业面向：首都信息产业及服务类企业，从事数据采集、处理、存储、及数据可视化等相关工作岗位。



数字艺术系

Department of Digital Arts

数字艺术系，拥有一支由专业教师和企业专家组成的优秀教学团队，2020年被市教委评为北京市职业院校“专业创新团队”，其中北京市骨干教师5人，中高级职称12人。教学设施先进，拥有校内11个专业实训基地及多个校外实习基地，分别与北京信息职业技术学院、北京经济管理职业学院合作，就相关专业实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。与北京水晶数字科技股份有限公司、北京软易文化有限公司、北京星辉驰远文化传媒有限公司等10多家京津冀的中小型数字创意文化公司合作共建专业和实训基地。

01 | 计算机平面设计/3+2

Computer Graphic Designing

本专业立足首都文化创意产业发展的人才需求，与北京信息职业技术学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。培养具有计算机应用能力、艺术欣赏能力和广告创意设计能力，能够熟练使用平面设计软件进行海报、书刊、杂志等以及网站美工、UI设计、VI设计、电视栏目包装设计与制作能力的高素质技能型人才。就业面向平面设计、电视栏目包装、网站美工、产品包装设计、广告策划设计、数码艺术造型、展会设计等工作。



02 | 影像与影视技术/3+2

Video and Film Technology

本专业与北京信息职业技术学院（影视动画）合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。培养具有艺术鉴赏能力和影像创作能力，能在影视节目制作、广告传媒等行业，从事摄影摄像、音视频编辑、影视后期合成等工作的高素质技术技能型人才。面向新闻媒体、广播电视行业以及影视制作传媒公司、广告公司、影视剧摄制组等企事业单位，从事影视制作设计与拍摄、电视节目制作与开发、网络媒体策划与摄影摄像、三维特效制作等相关管理与服务工作。该专业通过国际合作，引进德国胡格教育模式，借鉴德国先进的职业教育理念、引入德国先进教学手段和教学方法，优化课程体系、研发课程标准、创新学生综合职业能力评价。

03 | 虚拟现实技术方向/3+2

Virtual Reality Technology

本专业与北京信息职业技术学院（数字展示）合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。培养具有摄影摄像、VR全景拍摄、VR全景图片缝合、VR交互技术、三维造型设计技术、游戏界面设计以及数字影视作品拍摄、编辑、特效制作等方面的技术能力。面向电视台、文化传播公司等从事多媒体制作、数字视频特效合成、影视节目制作、VR全景影像合成、计算机图形图像处理、广告制作、网游的虚拟场景搭建等信息服务及数字媒体管理等工作。

04 | 电子商务 / 3+2

Electronic Commerce

本专业与北京经济管理职业学院电子商务合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。培养具备网络营销、网络信息处理、商务沟通、商务文书撰写、广告策划、网上单证处理及电子支付的操作技能，商务网站建设与管理、微网站开发与建设等能力。能从事商务网站信息收集、处理、发布、维护与管理，与电子商务相关的网站制作、网站编辑、网络营销与策划、微网站建设与推广等工作。学生在校期间参与真实网店搭建、网络商城运营、微网站的开发与推广，毕业生具有较高的就业及创业能力，学生可取得1+X“商务数据分析（初级）”和“网店运营推广（初级）”证书。



05 | 跨境电子商务 / 3+2

Cross-border E-commerce

本专业与北京经济管理职业学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。培养具备电子商务经营方法和相关计算机技术，国际物流操作技能、跨境电商客户服务技能、语言沟通和表达技能、网络营销技能、跨境电商数据化管理技能和跨境电子商务创新的高素质技术技能型人才。可考取“商务数据分析（初级）”和“网店运营推广（初级）”证书，就业方向面向建立与维护跨境电子商务网站，在跨境电子商务企业从事运营推广、营销策划、图像处理、网站数据运维等岗位工作。



06 | 经济信息管理 / 3+2

Economic Information Management

本专业主要面向京津冀地区电子商务行业，与北京经济管理职业学院合作，实施“3+2”中高职一体化人才培养模式。培养具有适应京津冀行业电子商务运营、服务和管理一线需要的专业数据分析能力的高素质技能型人才。主要开设《电子商务》《网络营销》《商务数据分析》《网店经营管理》等专业课程，可考取“商务数据分析（初级）”和“网店运营推广（初级）”证书。就业方向面向商务数据收集与整理、数据挖掘、进行商务数据可视化和数据运营分析及为电商运营经营者提供决策数据等工作。



07 | 新媒体技术应用专业

New Media Technology Application

本专业主要培养具有较高的综合素养，具有团队精神、创新意识、精益求精的高素质技术技能应用型人才。主要开设有《数码图像》《图形设计》《网页设计与制作》《Html5 前端设计》《数字摄影摄像》《数字视频编辑》等专业课程。主要面向新媒体内容制作岗位群，从事 UI 设计制作、移动端交互、网络多媒体等新媒体制作岗位。



08 | 工艺美术

Arts and Crafts

本专业培养从事工艺品设计、制作和销售等高素质技术技能型人才。主要开设《素描》《平面构成》《工艺品设计与制作》《非遗特色综合课》《工笔线描》《工艺品表现技法》等专业课程。就业方向面向从事京津冀地区非遗特色产品设计与制作、民族美术、民族工艺品制作等；民间工艺品设计师、首饰设计、珠宝广告设计、珠宝企业事业形象设计工艺品设计和制作、工艺品色彩搭配等工作；广告业、商场、印刷业、影楼、房地产行业楼盘的整体设计策划、设计和制作、营销。



北京市经济管理学校 2021年招生计划表

Beijing Economic Management School
Enrollment plan for 2021

专业代码	学历	专业名称	学制	中专 学费	合作院校、 企业	高职专业 (2年)
01	大专	会计	3+2	1800元/年	北京经济管理 职业学院	会计
02		会计(金融事务方向)				互联网金融
03		会计(税务事务方向)				税务
04		会计(云财务会计方向)				会计(云财务会计师方向)
05		会计(智慧财税方向)				智能财税专业
06		产品质量监督检验	3+2	2200元/年	北京农业职业 学院	绿色食品生产与检验
07		食品安全与检测技术			北京电子科技 职业学院	食品营养与检测
08		计算机网络技术	3+2	2200元/年	北京信息职业 技术学院	计算机网络技术
09		网络信息安全专业				信息安全与管理
10		计算机网络技术(云计算技术应用方向)				云计算技术与应用
11		机器人技术与应用				电子信息工程技术(智能机器人方向)
12		移动技术应用(电子竞技方向)				数字媒体应用技术(数字娱乐方向)
13		移动应用技术与服务				移动应用开发
14		大数据技术应用				大数据技术与应用
15		计算机平面设计				广告设计与制作
16		数字媒体技术应用(虚拟现实方向)				数字展示(虚拟现实方向)
17		影像与影视技术				2800元/年



专业代码	学历	专业名称	学制	中专 学费	合作院校、 企业	高职专业 (2年)
18	大专	电子商务	3+2	2200元/年	北京经济管理 职业学院	电子商务
19		跨境电子商务				电子商务
20		经济信息管理				电子商务(商务数据分析方向)
21	中专	金融事务专业	4年	1800元/年	中联集团教育科技有限公司、用友新道 科技有限公司、航天金税技术有限公司、 厦门科云信息科技有限公司、北京东大 正保科技有限公司	
22		食品加工工艺	3年	2200元/年	巴黎贝甜、宾得烘焙学院、新加坡 SHATEC 烘焙学院	
23		新媒体技术应用专业			北京星辉驰远文化有限公司、北京新锐 文化有限公司、北京昊汉软件有限公司、 北京软易文化有限公司	
24		电子商务(移动商务方向)			北京软易文化有限公司、北京昊汉软件 有限公司	
25		工艺美术			2800元/年	北京水晶石数字科技股份有限公司、北 京软易文化公司





文明 勤奋 求实 创新



北京市经济管理学校

Beijing Economic Management School

学校网址: www.bjjgx.org.cn

招生热线: 68423579 / 68461536 / 68412648 / 68401390/
18500925160

学校地址: 北京市海淀区北洼路 83 号

地铁公交: 地铁十号线西钓鱼台站 (A 口)
公交航天桥西站、西钓鱼台站

驾车路线: 三环航天桥向西 500 米 北洼路南口 空军总医院对面



学校公众号



微信咨询