



2024年 北京京北职业技术学院 高考统招报考指南

全国代码11090
北京代码1107

学院简介

北京京北职业技术学院是一所公办全日制高等职业院校，1984年建校，前身为北京建筑工程学院怀柔分院。2006年顺利通过教育部人才培养水平评估；2011年被确定为北京市示范性高职院校。学院坚持“立足怀柔，面向首都，辐射全国，服务社会，开放办学”的办学宗旨，秉承“明德修身、强技尚能、敬业爱生、博学精艺、诚信尚礼、勤学敏行”的院训精神，贯彻“紧贴经济发展办学，按照市场变化育人”的办学理念。



学院占地面积 186 亩，产权校舍建筑面积 6.23 万平方米。现设有四系一部五中心：建筑工程系、影视技术系、教育与管理系、卫生与健康系、基础部、后勤服务中心、教学督导中心、成人教育中心、实训中心和网络信息中心。开设土木建筑、新闻传播、文化艺术、财经商贸、教育与体育、医药卫生、公共管理与服务、资源环境与安全等八大类 12 个专业。全日制在校生 2700 余人，现有校内实训室 49 个，校外实习实训基地 88 个，职业资格鉴定工种 13 个。

学院现有专任教师 142 人，硕士以上学历占 78%，高级职称 58 人占比 41%，专业课教师 69 人，双师型教师占比 87.7%。市级教学创新团队 2 个，市级教学名师 5 人，市级骨干教师 6 人，北京市“特高”专业群 1 个。拥有注册会计师，高级经济师，高级实验师、医师、护师等大量双师型人才。同时学院还引进多行业技术骨干、一线企业专家进校授课。形成了一支素质高、技能强、结构优的产学研一体教师队伍。

学院坐落于怀柔城区，环境优美、交通便利，是学习生活的理想之地。

学院始终致力于探索高等职业技术教育的办学模式和人才培养模式，坚持走内涵式、精品化的发展道路，培养适应区域经济发展目标和首都世界大城市建设的高素质技能型人才，现已为首都经济的发展建设培养了两万余名适应教育、卫生、建筑、影视、管理、设计、服务一线需要的技术技能型人才，在北京地区赢得了良好的社会声誉。



近年来学院毕业生就业单位有：中国建筑工程总公司、中交隧道集团、中铁城建集团、阿里巴巴集团、中影数字制作基地、凤凰国际传媒中心、国新办五洲传播中心、北京小米移动软件有限公司、搜狐、北京字节跳动科技有限公司、北京快手科技有限公司、泰康养护中心、首都医科大学附属佑安医院、朝阳医院、友谊医院、安贞医院、北京大学人民医院、北京怀柔中医医院、建设银行、华勤信会计师事务所、业之峰装饰公司、金隅天坛装饰工程有限公司、北京市第一幼儿园、六一幼儿园、北京大学附属幼儿园等多家知名企事业单位。近年来毕业生就业率始终处于同类院校领先水平。



招生专业及介绍



北京京北职业技术学院2024年高考统招计划

| 序号 | 专业名称 | 北京 | 河北 | | 内蒙古 | | 山西 | 辽宁 | 河南 | 山东 |
|----|-----------------|------|-----|-----|-----|----|----|-----|----|------|
| | | 综合改革 | 物理类 | 历史类 | 理工 | 文史 | 理工 | 物理类 | 理工 | 综合改革 |
| 1 | 工程造价 | 6 | 7 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 3 |
| 2 | 建筑室内设计 | 8 | 7 | 6 | 2 | 2 | 3 | 2 | | 2 |
| 3 | 建筑工程技术 | 6 | 7 | 7 | 2 | | 2 | 3 | 2 | 2 |
| 4 | 影视多媒体技术 | 16 | 7 | 6 | 2 | | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 5 | 电子竞技运动与管理 | 9 | 7 | 6 | 3 | 2 | 2 | 3 | | 2 |
| 6 | 安全智能监测技术 | 10 | 7 | 7 | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7 | 艺术设计（室内外环境艺术设计） | 13 | 14 | | 3 | | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8 | 网络营销与直播电商 | 20 | 7 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 9 | 大数据与会计 | 7 | 7 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 3 |
| 10 | 学前教育 | 16 | | | | | | | | |
| 11 | 社区康复（康复技术） | 10 | | | | | | | | |
| 12 | 护理 | 28 | | | | | | | | |
| 总计 | | 149 | 120 | | 30 | | 20 | 20 | 10 | 20 |

艺术设计为美术类专业，要求美术统考高职（专科）合格；护理和学前教育专业体检无色盲色弱；实际招生专业和计划数以各省、直辖市、自治区教育考试院公布内容为准。

建筑工程系

工程造价

培养目标

本专业培养具有必备的基础理论知识和专业技能，掌握项目投资分析与控制、工程概预算编制、工程成本控制、工程量清单计价、工程招投标、项目计量与计价等实际工作能力，同时具有良好的职业道德、健全的体魄、全面发展的高等技术应用型人才。

主要课程

建筑工程概预算、工程量清单计价、工程招投标、工程经济、工程项目管理、建筑构造与识图、建筑工程施工技术、建筑工程施工组织、BIM 建模基础与应用。

就业方向

本专业毕业生主要就职于工程设计院、房地产开发公司、工程施工公司、工程监理公司、招标代理公司、工程造价咨询公司、会计师事务所等企事业单位，从事建设项目投融资、投资分析与控制、工程概（预、结、决）算、投标报价、工程成本分析与控制、工程咨询、工程造价咨询、合同管理、招标代理、工程监理以及相关工程造价管理软件的开发应用和技术支持等工作。

职业证书

预算员、招标员、注册造价师等岗位对应的职业资格证书。



专业特色

工程造价专业目前是建筑行业的一个热门专业，行业需求量大。学院工程造价专业是在建筑工程技术专业基础上开办的，为适应社会需求，从建筑工程技术的一个专业方向发展成为一个独立的专业。该专业依托于建筑工程技术雄厚的师资力量，近年来又从企业引进了注册造价工程师作为专业的学科带头人，打造了一个实践性强的“双师型”教师队伍。



师资队伍



本专业拥有广联达计量（计价）软件实训室和智慧建筑实训室，专业核心课程均进行了项目化教学改革，实现“做中学”的教学理念。学生实现双证书就业，具有较好的上岗能力和发展潜力，得到了用人单位的认可。本专业可推荐 15% 的学生参加北京市专升本考试继续深造。本专业与多家知名企业建立了长期合作关系，如：北京信衡利工程咨询有限公司、北京中威正平工程造价咨询有限公司、北京金鼎昌信工程管理有限公司、北京城建集团有限公司、北京住总集团有限公司、北京勘察设计研究院、中国新兴保信建设总公司、中交隧道集团有限公司、中铁建设集团有限公司等，是学生实习和就业的有力支持。

建筑室内设计

培养目标：

本专业主要培养德、智、体、美、劳全面发展，具有与室内设计专业相适应的文化知识、专业知识和良好的职业道德。在设计专业必备的理论知识基础上，能熟练掌握室内设计的理念和现代室内设计表现手法、具有较高的审美能力和艺术感受力，能够熟练运用

AUTOCAD、3DSMAX、PHOTOSHOP 等软件制作效果图和设计图，熟悉室内设计制作流程和工作规范，能在室内设计行业的相应岗位上从事设计制作和管理工作的复合型、发展型、创新型技术技能人才。

主要课程：

设计制图、设计构成、表现技法、室内设计原理、家具与陈设设计、居住空间设计、商业空间设计、办公空间设计、CAD 基础与应用、3DSMAX 高级建模与渲染、BIM 建模基础与应用、建筑与装饰材料、建筑装饰施工工艺、室内设计企业项目实践等。

就业方向：

本专业毕业生主要面向城市建设部门及设计院、室内设计公司、建筑公司、效果图设计公司、软装设计公司、灯光设计公司、家具企业等，从事室内设计、施工图和效果图制作、展示设计、软装设计、灯光设计、家具设计、工程管理等相关工作。

职业资格证书：

CIDA 室内设计师认证

专业特色：

建筑室内设计专业成立于 2017 年，自专业开办以来始终以室内设计行业需求为导向，为企业培养和输送专业技术型人才；建筑室内设计专业是以学院建筑工程系为依托，开办具有自身优势的特色专业，专业建设规划制定符合学院发展实际，组成了以室内设计师、工程技术师、专业教师共同合作的教学团队；打造集“室内设计”、“建



筑工程技术”、“管理与服务”为一体的特色专业，从多维度培养高素质技能型人才。

学院是北京市第一所开办建筑室内设计专业的高职院校，专业教师全部具有硕士学位，毕业于国内高水平院校。本专业与多家知名企业建立了长期合作关系，如北京今朝装饰设计有限公司、北京居然之间装饰工程有限公司、北京泰和通金典建筑装饰工程有限公司、尚层装饰（北京）有限公司北京分公司、北京奥克森建



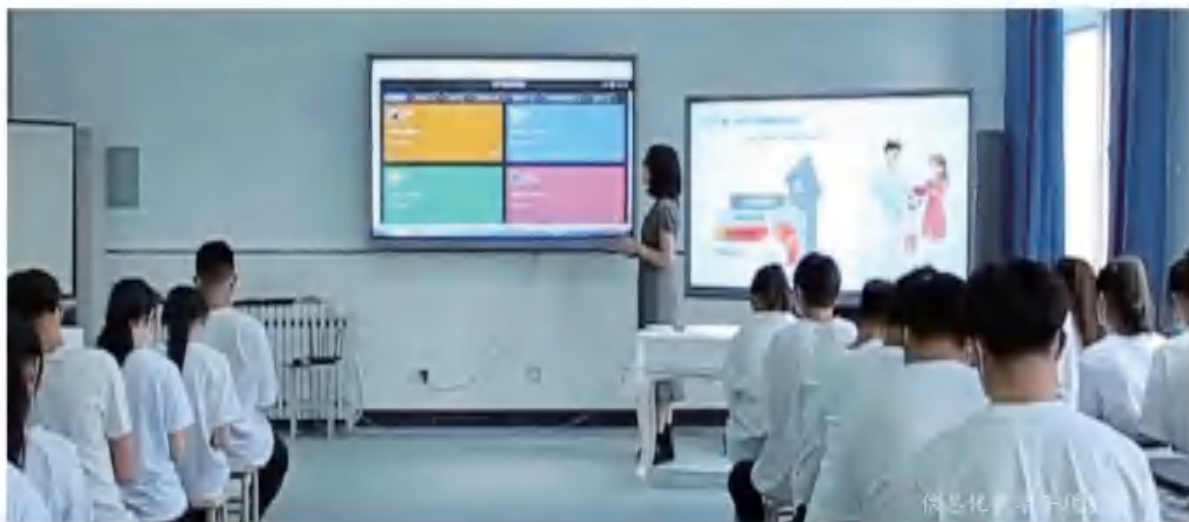
层装饰（北京）有限公司北京分公司、北京奥克森建筑装饰工程公司、北京海润鸿泰建筑装饰工程公司、室内设计联盟等，为今后专业实践教学和就业奠定了良好的基础。本专业可推荐15%的学生参加专升本考试继续深造。

建筑室内设计专业主要培养学生三大核心能力：

(1) 专业基础能力：主要培养学生具有一定的审美能力、手绘表现能力、计算机辅助设计能力（PHOTOSHOP、AUTOCAD、3DSMAX、SKETCHUP）、了解设计史论。

(2) 专业核心能力：主要培养学生方案设计能力和施工技术相关能力。学生除掌握室内方案设计技能外，还应掌握装饰材料、施工工艺、制图标准以及相应的行业规范等，让方案设计得以落地，与岗位无缝对接。

(3) 专业拓展能力：主要针对当今室内设计行业的分工精细化，在专业核心能力的基础上培养学生在软装设计、灯光设计、家具设计等领域上的专业拓展能力，拓宽学生的就业方向。领域上的专业拓展能力，拓宽学生的就业方向。



建筑工程技术

培养目标

培养具有建筑施工企业生产一线的施工员、质量员、安全员、资料员、BIM 建模员的职业技能；同时具备良好的思想道德和职业素养，能够满足建设类产业技术转型升级及企业技术创新需要，德智体美劳全面发展的技术技能人才。

主要课程

建筑工程测量、建筑制图、AUTOCAD、建筑材料、建筑力学、建筑构造、建筑施工技术、建筑施工组织、建筑工程概预算、工程资料、工程质量验收、建设法规、工程量清单计价、BIM 建筑建模、BIM 机电建模、装配式施工技术。

就业方向

本专业毕业生主要从事建筑工程中的施工、质量控制与验收、材料检测、资料管理、施工安全、概预算、招投标、工程监理等技术和管理工作，也可以从事房地产开发、企事业单位的基建工作和一般民用建筑工程的设计工作。

职业证书

取得施工员、质检员、资料员、监理员、BIM 建模员等职业资格证书。



专业特色



建筑工程技术专业
教师团队

建筑工程技术专业面向建筑行业，开办 30 多年来，培养了 4000 余名技术管理人才，为北京及周边省市现代化建设发挥了重要作用。实行工学结合的人才培养模式，瞄准职业岗位确定教学内容，围绕岗位能力组织实施教学，学生就业率常年保持在 98% 以上，对口就业率 90% 以上，2023 年就业率 100%，用人单位广泛认可。专升本对口大学为北京建筑大学。

建筑工程技术专业拥有一支理论知识过硬、实践经验丰富的“双师型”教师队伍，本专业教学团队拥有北京市教学名师 2 人，北京市优秀青年骨干教师 3 人，2021 年被遴选为北京市课程思政教学团队。

建筑工程技术专业连年参加全国职业院校技能大赛“工程测量”赛项、“建筑工程识图”赛项，以赛促学，以赛促教、赛教融合，学生的技能得到普遍提升，共获得全国二等奖 2 项、全国三等奖 1 项、北京市二等奖 5 项、北京市三等奖 18 项。

影视与技术系

影视多媒体技术

培养目标

本专业致力于为影视制作公司、电视台、网络公司、传媒公司、新媒体行业等单位或部门，培养具备影视媒体制作技能，能从事影视拍摄、剪辑、后期合成、音频制作、直转播、影视宣发、新媒体运营等工作的全流程制作人才。



影视专业在挑战杯中获得特等奖

专业特色

影视多媒体技术专业以“中国（怀柔）影视产业示范区”的建设为依托，结合中国影都、北京电影学院等区域优势资源助力专业建设。近年来围绕以科学城为统领的“1+3”融合发展新格局及服务“五态”建设进行人才培养优化与提升。其中，服务乡村振兴的产教融合项目获得多家知名主流媒体报道。影视专业经过十五年的发展和积淀，已逐步成为学院中师资结构合理、教学水平良好、人才培养质量突出的特色专业，多年来为怀柔区、北京市乃至华北地区输送了大批具备影视全流程制作能力、适应新媒体发展需求的复合型人才。



影视专业师生参与北京国际电影节

主要课程

《美术造型》《数字摄影技术》《影视剪辑技术》《影视后期合成》《新媒体运营》以及《短视频创作实训》《微电影创作实训》《直播实训》等实践课程。

就业方向

电视台、影视制作公司、传媒公司、广告公司、互联网公司、新媒体公司、自媒体以及企事业单位的宣传部门等。



生志愿服务北京国际电影节开幕式、闭幕式



学生参与凤凰卫视节目录制

职业岗位

摄影师、摄像师、剪辑师、合成师、调色师、编导、视觉设计师、新媒体运营师等。

毕业生单位

字节跳动、快手科技、搜狐、凤凰传媒、航拍中国锐智九州传媒、国新办五洲传播中心、北京小米移动软件有限公司等。

获奖情况

| 赛 事 | 奖项统计 (2019 年至今) |
|---------------------|---|
| “挑战杯”首都大学生创业计划竞赛 | 特等奖 2 项、二等奖 3 项、三等奖 3 项 |
| 全国大学生广告艺术大赛 | 国家级三等奖 2 项、北京市一等奖 2 项 北京市二等奖 23 项、北京市三等奖 45 项 |
| 全国高校数字艺术设计大赛 | 国家级二等奖 1 项、国家级优秀奖 1 项 华北赛区一等奖 5 项、华北赛区二等奖 21 项 华北赛区三等奖 26 项 |
| 中国大学生广告艺术节 | 优秀奖 2 项、入围奖 23 项 |
| 北京市大学生普法微视频大赛 | 一等奖 9 项、二等奖 15 项、三等奖 31 项 |
| 中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 | 北京赛区三等奖 2 项 |
| 北京市文创大赛怀柔影视文创大赛 | 三等奖 2 项 |
| “创业北京”创新创业大赛 | 怀柔赛区二等奖 1 项、三等奖 2 项 |

毕业生参与项目

电影《八佰》《平原上的摩西》《金刚川》《妖猫传》《巨齿鲨》等,纪录片《航拍中国》电视剧《山海情》《那年花开月正圆》《如懿传》《号手就位》等,综艺《这!就是街舞》《明日之子》《天使之路》《影视头条》等;服务中国抗日战争胜利 70 周年阅兵、多届北京电影节、上海电影节等项目。

电子竞技运动与管理

培养目标

以电子竞技赛事运营为核心，学习覆盖电竞上中下游及相关衍生行业的基本理论和知识；能够从事电竞赛事各环节和岗位相关、电竞企业或项目运营、电竞内容创作包装与输出、电竞赛事主持与解说、数据分析等岗位或职业。

专业课程体系采用模块化构筑，辅以校内外电竞赛事综合实践、赛事内容创作与输出综合实践等模拟训练和岗位实习，保障了学生从学校到企业的“零”距离对接。

主要课程

总体上由赛前、赛中、赛后形成不同的课程学习阶段。包括电竞通识项目（含产业分析、游戏概论、电竞文化等不同学习任务）、电竞赛事运营项目（含赛事策划、营销策划、创意宣推、赛事执行、主持解说、OB与直转播、衍生运营等不同学习任务）、赛事复盘和数据分析项目、虚幻游戏引擎（或相关平台）设计与创作项目、内容创作与输出项目（含解说、访谈、综艺、粉丝运营等相关任务）、虚拟和真实赛事综合性实践项目等组成。



就业方向

电竞赛事运营及相关项目负责人、电竞企业项目培训讲师、电竞节目策划与制作、赛事主持与解说、电竞俱乐部运营与管理、相关媒体内容制作与输出、游戏动画设计与制作、电竞文创和新媒体等相关岗位。



职业证书

电子竞技运营师、电子竞技员、新媒体运营师、全媒体运营师、电子竞技赛事裁判员、影视摄像师、虚拟现实工程技术员、普通话等相关资格或等级证书。

专业特色

本专业创新实施“以电竞赛事为核心的全流程大项目化教学”贯穿三年，坚持“以赛事运营和内容创作为双主线”。学生从入学接触赛事，到完成赛事全流程，系统性锻炼与培养学生综合能力与素养。学习过程理实一体化，生动有趣、严谨活泼。

专业内有能同时容纳超过 40 人的专业电竞对战室和实践场所；专业下设电竞社团有当前主流电竞赛项（LOL、GOK、CS、PUBG、VALORANT 等）的多支战队，征战校内外各类型、各级别赛事，多次斩获殊荣。

专业现支持“电子竞技赛事运营 1+X”取证考试且为考核站点。本专业多次被北京电视台、北京教育融媒体中心、北京考试报等多家媒体专访和报道。现与多家电竞、影视、文化传媒企业签订合作协议，也与完美世界、北京电影学院有较好的合作关系，拥有广泛的行业资源。

安全智能监测技术

本专业适应国家应急管理体系建设的要求，致力于培养熟悉安全生产法律法规、安全生产监测监控基本知识，能从事实验室管理、实验设备管理与维护、实验测量工作；安全生产管理及安全评估评价、咨询、论证、检测、检验、监察、教育、培训及其他安全生产专业服务工作；安全智能监测产品设计、生产和质检，安全智能监测设备安装调试、系统调试、维修维护及安全防范产品的技术服务等工作的一专多能的技术型人才。



电工电子传感器综合实训室



企业交流学习

主要课程

《实验室管理与安全》《安全生产技术及专业实务》《安全系统工程》《安全管理学》《安全检测与智能监测技术》《传感器应用技术》《机器视觉与图像识别》等课程。

就业保障

社会各方面主体对安全领域和应急管理的技术、服务和人才的需求激增，就业面向宽泛。专业与北京市公共安全体验馆、北京怀芯物联技术有限公司、滨州瑞麟建筑节能科技有限公司等数十家企业建立了校企合作，共建校外实习、实训基地。

就业岗位

1. 实验室相关岗位

实验操作员、安全员、实验室管理员、检测员、设备管理员、设施管理员、质量监督员、档案管理员等工作岗位。

2. 安全生产管理相关岗位

安全员、安全评价员（安全评价师）、注册安全工程师、安全咨询顾问、教育、培训及其他安全生产服务工作岗位。

3. 安全智能监测技术相关岗位

安全智能监测产品设计员、质检员，安全智能监测设备安装、系统调试、维修维护等工作岗位。

职业资格证书

特种设备安全管理员、安全员（C类）、注册安全工程师、注册安全评价师、注册消防工程师、二级建造师、监理员、电子装调工（中级）、CAD绘图员证、安全防范系统安装维护员证、安全防范设计评估师（初级、中级、高级）、单片机设计与开发工程师（高级）等相关资格证书。



艺术设计（室内外环境艺术设计）

培养目标

教育部备案的公办全日制设计类专业，坚持“夯实基础、技能全面、动手力强、特色突出、专业素质高”的培养目标，培养具有良好职业道德、掌握艺术设计基本知识和设计方法、有独特创意思维以及专业技能的应用型专业人才。

专业设置

以“室内外环境设计”为主,以“视觉艺术设计”为辅,同时增设“文创产品设计”和“服装服饰设计”两个专业拓展工作室来满足学生的个性发展需求,涵盖内容如下:

1. 室内环境设计,分为两部分内容

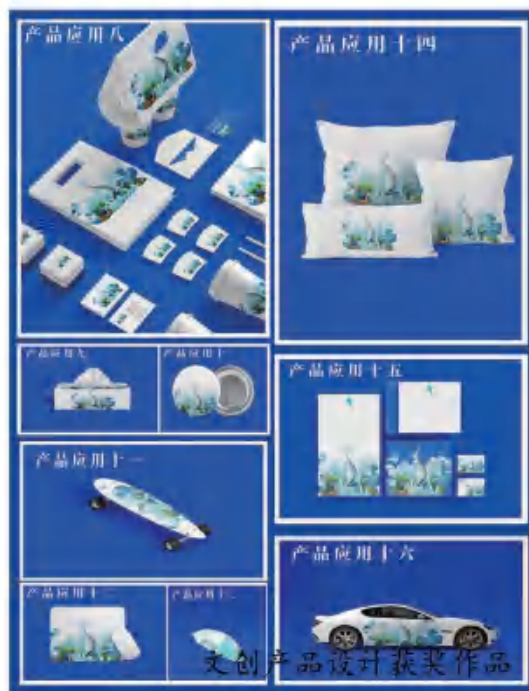
(1) 居住空间设计:家居设计(硬装、软装、陈设与布局设计);别墅设计。

(2) 公共空间设计:商业空间、办公空间、展览空间、餐饮空间、候机(候车)厅、学校等公共场所设计。

2. 室外景观设计:城市广场、公园、商业街、步行街、园林景观、旅游风景区规划设计等。

3. 视觉艺术设计(拓展方向):新媒体运营视觉艺术 VI 设计、交互设计(UI)、广告、包装设计等。

4.“文创产品设计”和“服装服饰设计”工作室:主要是为满足市场需求和拓展就业方向而设立的个性化教学场所,主要包括文创产品及包装设计、工艺品设计、家具设计,服装造型及服饰设计等。



主干课程与实训设施

本专业的课程包括:民族艺术美学、三大设计构成、设计软件应用、居住空间设计、商业空间设计、设计表现技法、展示设计、家具与陈设设计、景观设计、视觉艺术设计以及设计综合实践课等。

校内拥有设计实训室、软件实训室、专业设计室等多个专业实践空间,校外有专业拓展实训室以提高学生的专业技能,增强就业竞争能力。

办学特色

1. 以文化自信为主导思想，以提高学生的动手能力和创意思维能力为核心，注重产学研融通的教学模式，培养符合新时代要求的复合型的艺术设计人才。

2. 与用人单位订单式的培养模式，毕业即可就业。

3. 根据个人的实际需求，学生在校期间可考取“国际商业美术设计师 ICAD 证书”、“CAD 工程师认证证书”、“室内设计师证书”、“景观设计师证书”以及“教师资格证书”等。

师资队伍与校企合作

教师由清美、鲁美等著名美院毕业的专任教师与国内外的知名专家团队组成；并与多家专业设计公司进行校企协作式实践教学，学生参与公司的实际设计项目，极大提高了学生的设计实践能力和水平，同时与合作公司进行拓展式的实习培训及订单式的人才培养模式。学生毕业实习单位以北京市各级设计公司及相关机构为主，辐射北京各区。就业为全国各地相关单位。

就业方向

1. 各级设计院所、设计公司的设计总监、设计师、助理设计师、绘图员等岗位；
2. 博物馆、文化馆等事业单位美术宣传岗位、出版社美编。
3. 大中小企业公司新媒体运营、宣传等。
4. 中小学及幼儿美术教辅机构的美术教师岗位。
5. 自主创业，亦可升本或留学深造。



拓展课《服装服饰设计》课作业

参赛获奖

定期组织在校生每年参加市赛、国赛、国际比赛等不同级别的艺术设计大赛，与本科及专业设计团队同台竞技，成绩优异。多年来斩获全国大学生广告设计大赛全国三等奖、东方创意之星设计大赛创意类银奖和创意类铜奖、北美艺术设计大赛获国际银奖一项和国际铜奖两项、北京市文创设计大赛获一等奖等多个奖项，参赛获奖率极高。教师获北京市教学能力比赛团体三等奖。

网络营销与直播电商



培养目标

本着“能力为本，实践为主，就业为先”的原则，紧贴社会对直播电商人才的需求，培养掌握网络营销与直播电商就业创业能力的高素质、复合型、创新型技术技能人才，使其具备从事产品策划、广告投放、直播策划与执行、内容策划编辑、互联网销售、新媒体运营、商务数据分析、客户开发与管理等工作的能力。

毕业去向

就业：直播行业对人才的需求快速增长。学生毕业后可胜任主播、直播运营、新媒体营销、网络营销与推广、跨境电商平台运营管理等工作。积累一定工作经验后，可向具有综合业务职能和管理智能的岗位进行升迁。

创业：在校期间培育创业项目，由专业创业导师进行指导，毕业后可进行项目孵化，引导有志学生自主创业。

升学：遴选优秀毕业生参加“专升本”考试。



合作企业

目前本专业与阿里巴巴、慧聪网、美团、中国人民财产保险公司、CBD科技有限公司等

多家企业进行了深度合作，资源整合，优势互补，共同协力培养适合社会、企业急需的专业人才，形成了有利于学生企业实习和就业的合作平台。

主要课程

选品与采购、新媒体运营、直播电商平台运营、短视频采集与制作、社群营销、跨境电商直播、网络营销与策划、内容策划与编辑等。

师资队伍

具有双师结构教学团队：院内一支由教授、副教授、讲师组成的师资队伍。所有教师均为博士或者硕士以上学历，同时具有多年企业实践经历在校授课。校外聘请企业专家进行产业前沿讲座，资深企业导师和创业导师进行实践指导。

专业特色

- 1、直播电商为朝阳行业，国家重视，实习及就业机会多，学生有带薪实习学习机会。
- 2、在校期间可考取直播电商职业技能等级证书、互联网营销师、全媒体运营师等证书，增强学生就业的适应性。
- 3、实习环境一流。院内设有直播实训室、导师工作室等，为学生提供模拟直播流程的教学条件。学生实习起点高，可进入一流电商企业实习，就业竞争力强。
- 4、以产定教，以赛促学，课程实用。课程体系设置合理，实践课程多，学生感兴趣。通过这些课程学习可以参与全国高职职业技能大赛，取得的成绩被企业看重。

教育与管理系

大数据与会计

培养目标

本专业为各类机关、企事业单位培养具备大数据思维和技能，掌握会计基本理论和实践技能，能够适应大数据时代需求的复合型会计人才。学生通过在校期间学习能够掌握智能财务、企业财务大数据分析、信息系统操作与维护、税务核算与筹划、会计、财务管理、管理会计等专业知识和专业技能，胜任相关岗位工作。学习成绩优秀者，毕业可续读本科，获得国家承认本科第一学历。

主要课程

纳税申报实务、出纳实务、EXCEL在财务中的应用、PYTHON基础、财务大数据分析、审计实务、会计信息化、财务软件应用实训、管理会计等。

就业方向

各行各业对大数据与会计专业学生均有需求，毕业生可在政府机关、学校、医院、事业单位、银行、会计师事务所、税务师事务所、各类企业就业。

初始就业岗位主要有：数据分析专员、出纳、薪资会计、稽核会计、财务助理、审计助理、外勤会计等岗位。

发展岗位主要有：总账会计、税务会计、财务主管、财务总监、审计经理等岗位。

资格证书

学生在校期间可考取初级会计资格证书、后续还可考取中级会计资格证书、高级会计资格证书、注册会计师、税务师等相关证书。

专业前景

随着数字经济的快速发展，会计人才需求依然保持旺盛势头，同时，会计领域开始呈现出管理化、智能化、网络化、共享服务化等特征。在以上的经济背景下，大数据与会计专业的前景主要体现在以下几个方面：

就业前景广阔：大数据与会计专业就业面广泛，企业、事业单位、国家机关等均需要会计专业相关人才；大数据与会计专业毕业生普遍工作环境较好，工资待遇优渥；大数据与会计专业注重专业技能，不单纯的看学历，更注重专业技能水平，职业证书的取得情况。随着年龄和经验的的增长以及后续考取中级会计证书、注册会计师证书、税务师证书后，会计的职位、收入也会随之大幅增长。

专业特色

1、一流的师资：大数据与会计专业所有教师均具有博士或者硕士学位。这些教师均毕业于国内著名的“985”“211”“双一流”高校。大部分大数据与会计专业教师持有注册会计师、税务师、高级会计师等专业证书。企业教师主要来源于相关政府机关、银行、工商、财政、税务部门以及大型国有企业等单位，这些教师具有丰富的工作经验。

2、先进的实习实训条件：学院建设了功能完备，设施一流的会计实训室，实训室安装了包括企业普遍使用的用友系列财务软件以及高度模拟仿真的网中网系列软件。

3、科学的课程设置：学校课程设置紧贴就业需求，充分满足就业单位对应届毕业生的实践要求，使学生毕业后能快速适应工作岗位。

4、校企合作形式多样：学院已与怀柔区行政服务中心、京东、光大银行、建设银行、民生银行、国泰君安、华勤信会计师事务所等多家企业建立了校企合作关系。





大数据与会计专业学生实习场景



大数据与会计专业学生参加 2023 技能大赛

学前教育

学前教育专业是经北京市教委批准、教育部正式备案的公办全日制师范类专业，实施国家师范生教师资格免试认定。自 2011 年招生以来，为北京市培养了 2000 多名优秀的幼儿教师，受到了幼儿园和家长的高度认可。多年来，学生在专升本考试、教育系统所属事业单位招聘考试中均有优异成绩，位于同类院校前列。自 2017 年教育部举办全国职业院校学前教育专业技能大赛以来连续参赛，共获得全国二等奖 1 个，北京市一等奖 1 个，二等奖 2 个，三等奖 4 个。

培养目标

学前教育专业培养有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心，掌握学前教育专业知识和技能，具备较强的保教能力，能够胜任各级各类学前教育机构的保育、教育工作的高素质、应用型人才。

主要课程

学前教育学、儿童发展心理学、学前卫生学、幼儿园教育活动设计与指导、幼儿游戏理论与指导、基本乐理、声乐、钢琴、舞蹈、美术、手工、幼儿园环境创设等课程。

学历提升

学习成绩优秀者，可专升本续读本科，获得国家承认本科第一学历。

就业方向

各类幼儿园、早教机构、儿童艺术教育机构、儿童用品产业部门等。



上课情景—琴房

职业证书

学前教育专业是经北京市教委批准、教育部正式备案的公办全日制师范类专业，实施国家师范生教师资格免试认定。在校期间，学生通过本院教育教学能力考核合格，可直接认定幼儿园教师资格。



北京市学前教育专业技能大赛

专业优势

1、专业化教师团队：专业教师全部具有博士或硕士学位，毕业于国内外知名师范院校和艺术院校；校外特聘专家包括高校教授以及来自教委和幼儿园的领导、特级教师，定期开展讲座、指导学生实践实习等。

2、先进的实训条件：针对不同的技能培养，院内有电钢琴教室、舞蹈房、钢琴房、奥尔夫音乐教室、画室、幼儿园微课模拟活动室、幼儿园游戏活动室等实训室；校外实习以怀柔区市级示范幼儿园为主，辐射北京各区。

3、课程设置紧贴专业特点与人才需求，注重专业技能与职业素养教育，课程直接与幼儿园实际工作接轨，毕业生进入就业单位即可直接胜任保教工作。

4、自招生以来,我专业毕业生陆续有考入东城、西城、海淀、朝阳、怀柔等公办幼儿园(具体招聘条件以各区教委招聘信息为准),例如北京市第一幼儿园、东华门幼儿园、长安幼儿园等,且在工作岗位上有突出表现。



卫生与健康系

一流的师资:卫生与健康系师资力量雄厚,拥有北京市教学名师、北京市思政教育教学名师团队、北京市高级英才、北京市骨干教师、北京市优秀教师。双师型教师比例 100%。曾获得北京市教育教学成果奖,北京市教学能力大赛一二三等奖。社区康复(康复技术)和护理专业均为北京市创新团队,教师团队获“北京市青年文明号”荣誉称号。

一流的专业:社区康复(康复技术)和护理专业均为学院的重点专业。社区康复(康复技术)和护理专业被教育部认定为《高等职业教育创新发展行动计划》的建设项目。《康护医养》专业群被评定为北京市第一批特色高水平骨干专业。

一流的实训设备:校内仿真实训室 20 余个(解剖、机能、护理技术、妇儿、外科、急危重症、健康评估、康复技术、推拿按摩技术、健康管理、OT 疗法、ST 疗法、心理疗法、康体中心等)。

一流的实习基地：拥有 30 余家实训基地，其中有北京大学人民医院、首都医科大学佑安医院、首都医科大学潞河医院、首都医科大学友谊医院、北京中医药大学东直门医院、首都医科大学附属北京安贞医院、民航总医院、航天中心医院、北京宣武中医院、北京医院、北京大兴医院、首都医科大学附属北京朝阳医院怀柔医院、北京中医医院怀柔医院、北京怀柔妇幼保健院、北京第一康复医院、北京博爱医院、北京致微金诺医院、鼎泰健康集团、怀柔残联康复中心、泰康之家养护中心、天通院国际养老中心、北京汇晨养老院、北京将府庄园养老院、北大医疗康复医院等。

社区康复（康复技术）

本专业配有雄厚的师资力量和完备的临床技能操练设施，采用信息化教学，理实一体化，力求培养一流的康复技术型人才。本专业是北京市卫健委备案的专业，毕业后在相关工作岗位工作一年后可考取康复士职业资格证书。社区康复（康复技术）专业被教育部认定为《高等职业教育创新发展行动计划》建设项目；《康护医养》专业群被评定为北京市第一批特色高水平骨干专业。



社康实训室



社区康复教师授课

培养目标

本专业秉承“以需求为导向，以服务建专业，以爱心促健康”的培养理念，培养适应经济发展与建设需要的，德、智、体、美、劳全面发展的具有较高职业道德素养，较强的康复护理、保健、福利机构经营及管理能力的掌握扎实的高等技术应用性专门人才。

主要课程

人体结构、机能学、神经学、临床医学概要、运动学、康复评定、物理疗法、作业疗法、言语疗法、推拿按摩技术、中医基础、常见疾病预防与康复、护理技术、健康管理、康复心理学、社会工作、福利机构经营与管理等。

就业方向

毕业后可在医院、康复中心、社区服务中心、残联、特殊教育学校、福利机构、运动队从事康复技术服务和管理工作。



学院第一届康复技能大赛



社康专业学生实习医院—北大医疗

护理

本专业配有雄厚的师资力量和完备的临床技能操练设施,采用信息化教学,理实一体化,力求培养一流的高等技术应用型护理专门人才。2018年学生护士执业资格考试通过率100%,81%的学生就业在三级甲等医院。2019年学院学生获得全国护理技能大赛一等奖,填补了北京地区的空白。护理专业是卫健委备案专业,涉外护理方向是北京市高职学校唯一;护理专业被教育部认定为《高等职业教育创新发展行动计划》的建设项目;《康护医养》专业群被评定为北京市第一批特色高水平骨干专业群。

培养目标

培养适应我国(医疗卫生事业)社会主义现代化建设和护理事业发展需要的,德智体美劳全面发展,掌握护理专业的基本理论知识和专业技能,具有良好的职业道德、人文素养、实践能力和创新精神,能胜任护理工作岗位的(毕业后能在各级医疗、预防、保健机构从事临床护理、社区护理和健康保健等护理工作的)高等技术应用型护理专门人才。



2023年北京市护理技能大赛

主要课程

人体解剖与组织胚胎、生理、生物化学、病理与病理生理学基础、护用药理、护理学导论、健康评估、基础护理、内科护理、外科护理、妇产科护理、儿科护理、急危重症护理、老年护理等。

就业方向



1、初始岗位。各级各类医疗机构的护士(初级)。

2、 升迁岗位

(1) 二次晋升岗：护理干事(护师，初级)、护士长(主管护师，中级)、专科护士、教学护士等。

(2) 未来发展岗：护理部主任或者医院院长(副主任护师 / 主任护师，高级)、研究型护士、健康教育护士、开业护士等。

就业条件：考取护士执业资格证(国家卫健委颁发)

职业证书

- 1、毕业当年考取国家卫健委颁发的护士执业资格证。
- 2、健康管理师证书。

奖学金及资助体系

近年来学院不断加大对学生的奖励和资助力度，逐步形成了以绿色通道、国家奖学金、国家励志奖学金、学院奖学金、国家助学金多位一体的奖学金和资助体系。近几年来学院受资助学生均超过 1600 人次/年。相关资助政策规定如下：

绿色通道

被学院录取入学且家庭经济困难的新生，一律先办理入学手续，然后再根据核实后的情况，分别采取不同办法予以资助。

国家奖学金

国家奖学金是为激励学院在校期间学习成绩特别优秀、综合素质等方面特别突出、获得各级各类荣誉称号或积极参加各级各类竞赛获奖者，奖励标准为每人每年 8000 元。

国家励志奖学金

国家励志奖学金用于奖励资助学院学生中品学兼优的家庭经济困难学生，奖励标准为每人每年 5000 元。

学院奖学金

学院每年评定一次，分设等级和奖励标准为：一等奖学金 2000 元、二等奖学金 1000 元、三等奖学金 500 元。

国家助学贷款

国家助学贷款每人每年最高 8000 元。国家助学贷款主要用于解决学生的学费问题。

生源地信用助学贷款

生源地信用助学贷款是指国家开发银行等金融机构向符合条件的家庭经济困难的新生和在校生（以下简称学生）发放的，学生和家長（或其他法定监护人）向学生入学前户籍所在县（市、区）的学生资助管理中心或金融机构申请办理，帮助家庭经济困难学生支付在校期间所需的学费、住宿费的助学贷款。生源地贷款为信用贷款，学生和家長（或其他法定监护人）为共同借款人，共同承担还款责任。学生可向当地县级教育行政部门咨询具体办理生源地信用贷款的相关事宜。

国家助学金

资助对象为学院家庭经济困难的学生，资助等级分为两等，资助标准为一等助学金每人每年 4500 元、二等助学金每人每年 2800 元，每年按 10 个月发放。

饮水、洗澡、电话补助

家庭经济困难学生饮水、洗澡、电话生活补助，发放标准为每人每年 185 元。

毕业生一次性求职创业补贴

毕业年度内符合以下条件之一且有求职或创业意愿的学生：

- （一）毕业年度内所在家庭享有城乡居民最低生活保障的。
- （二）持有《中华人民共和国残疾人证》的。
- （三）毕业学年内获得国家助学贷款的。

补贴标准，每人 1000 元。

毕业生赴边远山区就业学费补偿

生源地为北京地区的高校毕业生，到北京市边远山区基层单位就业、服务期在 3 年以上（含 3 年）的，给予学费补偿。

学生活动



庆祝建党百年活动



团学组织纳新



“金话筒”主持人大赛



青年业余党校



军训



服务建国 70 周年 - 城市志愿者



服务皮划艇锦标赛



舞蹈训练



护士节授帽仪式



师生参加北京电影节



学生参加行业大赛竞演现场



长城马拉松志愿服务

北京怀柔综合性国家科学中心
Beijing Huairou National Science Center



立足怀柔
面向首都
辐射全国
服务全社会
开放办学

联系我们

咨询电话：010-89681662、89682407（招办）

89682275（建筑工程系）

89685406（影视技术系）

89685086（教育与管理系）

89686905（卫生与健康系）

学院官网：www.jbzy.com.cn

微信公众号：北京京北职业技术学院官微

微信小程序：北京京北职业技术学院



微信小程序
北京京北职业
技术学院



官方微信公众号
北京京北职业
技术学院官微