



北京农业职业学院
Beijing Vocational College of Agriculture



2021年
公办高职 >>>

普通生扩招专业招生 **GENERAL 简章**

国家示范性高等职业院校

全国高职高专人才培养工作水平评估优秀院校



学院简介 XUEYUANJIANJIE

北京农业职业学院是经北京市人民政府批准、国家教育部备案的全日制公立普通高等学校。

学院有着近60多年的办学历史，现为国家示范性高等职业院校，担任中国都市农业职业教育集团、北京都市农业职业教育集团理事长单位，中国职业技术教育学会农村与农业职业教育专业委员会主任单位，是北京市中小学生学农教育基地。

学院占地81.22公顷，建筑面积30.67万平米，固定资产6.87亿元。下设园艺、畜牧兽医、食品与生物工程等9个系部以及机电工程学院、国际教育学院和继续教育学院，现开设普通高职专业40个，其中，园艺技术、畜牧兽医、绿色食品生产与检验专业作为示范校重点建设专业，面向广东、湖北、安徽、河北、内蒙等12个省市、自治区招生。

学院现有专任教师397人，其中正教授28人、副教授170人；现有北京市专业创新团队5个、优秀教学团队4个，北京市优秀教师2名、教学名师10名、职教名师2名，全国农业职业院校教学名师7名，北京市职业院校优秀青年骨干教师25名。

院校内实践场所占地700余亩，建有彩色苗木繁育中心、植物病虫害综合防治中心、教学动物医院、种禽繁育中心、食品安全检测中心等37个综合性校内实训基地、156个实验室，校内生产性实训比例达80%以上；连同330个校外紧密型实训基地，毕业生就业率



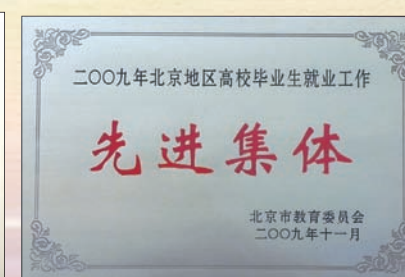
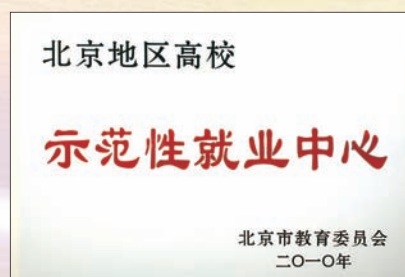
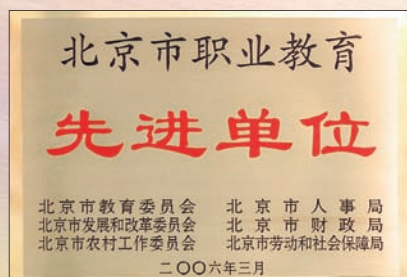
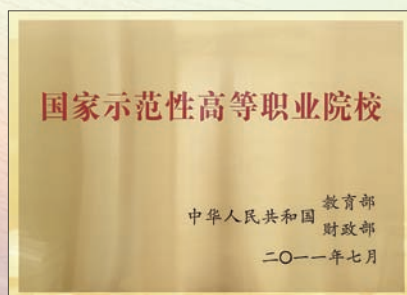
连续十年均在98%以上。

学院积极开展对外交流与合作工作，分别与德国宁堡农学院、英国贝辛斯托克技术学院、荷兰郎蒂斯教育集团等16所职业院校建立了长期稳定的校际交流关系，开展教师科研项目交流、专业交流、学生海外实习、学生互换交流等项目；与加拿大圣力嘉学院、美国卡比奥拉尼社区学院联合举办会计、国际经济与贸易、旅游管理专业高职合作办学项目；学院具有接待国外留学生来华留学资质，先后招收俄罗斯、哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦和泰国等国留学生来院学习。

“十三五”期间，学院将举全院之力，聚焦重点，整合资源，倾力打造特色鲜明、内涵丰富，服务力、影响力与带动力明显的六大基地，即都市型现代农业高端人才培养基地、首都“三农”人力资源培训基地、农村实用技术应用研究与产业孵化基地、村级管理研究与咨询基地、中小学学农教育示范基地、国际合作与交流示范引领基地，为将学院建成为国内领先、国际先进的服务区域城乡发展的高等职业院校而努力奋斗。



主要荣誉



北京农业职业学院2021年高职扩招报名通知

根据《北京市教育委员会关于做好我市2021年高职扩招专项工作的通知》要求，现将我院2021年高职扩招报名相关事项安排如下。

一、报名条件

遵守中华人民共和国宪法和法律；具有北京市正式户口；高级中等教育学校毕业或具有同等学力；身体状况符合相关要求。

报考高素质农民专业的考生年龄要求要在50周岁以下。

下列人员不得报名

- 1.具有普通高等学历教育资格的高校在校生，或已被普通高校录取并保留入学资格的学生；
- 2.高级中等教育学校非应届毕业的在校生；
- 3.在高级中等教育阶段非应届毕业年份以弄虚作假手段报名并违规参加普通高校招生考试（包括全国统考、省级统考和高校单独组织的招生考试，以下简称高考）的应届毕业生；
- 4.因违反国家教育考试规定，被给予暂停参加高考处理且在停考期内的人员；
- 5.因触犯刑法已被有关部门采取强制措施或正在服刑者。

二、报名流程

- 1.报名时间：11月11日8点-11月15日18点。
- 2.报名方式：登录我校官网www.bvca.edu.cn，点击扩招报名入口图片，填写报名表信息，按要求提交相关照片材料，即完成个人信息上报。

三、报名信息确认

已报名考生请及时登录查看报名信息是否确认通过。未通过考核考生请在15日报名截止日前及时补充相关材料，逾期视为未报名。

四、考试时间

1、笔试

11月20日9:00—11:30，在线笔试考试；

2、面试

11月20日13:00—16:30，在线面试考试；

3、公示预录取名单:

12月初，在校园网及北京教育考试院网同时公示预录取名单。

五、录取及入学安排

按照学院2021年高职自主录取方案中确定的标准进行录取，12月中旬，发放录取通知书。2022年春季入学，具体时间另行通知。

六、扩招报考专业

普通高中毕业生（同等学力）报考专业。

序号	专业名称	上课地点	备注
1	园艺技术*	南校区	限普通考生报考
2	园林技术*		
3	动物医学（宠物医学）*		
4	动物医学*		
5	绿色食品生产技术*		
6	药品生物技术		
7	食品营养检测技术		
8	水利水电工程技术		
9	建筑工程技术		
10	会展策划与管理		
11	物联网应用技术		
12	国际经济与贸易专业（国际关务管理）	北校区	
13	法律文秘		
14	设施农业与装备*	清河校区	

学 费：6000元/学年。

带*为涉农专业，按（京财综[2012]993号文）免收学费
住宿费：650-1200元/学年

南校区地址：北京市房山区长阳镇稻田南里5号

北校区地址：北京市海淀区香山普安店29号

清河校区地址：北京市昌平区回龙观二拨子2号

学院官网：<https://www.bvca.edu.cn/>

咨询电话：89909885、89909890、80350160

本章程由本院招生就业处负责解释



园艺系

园艺技术专业 专业代码 410105

专业优势

- ★入选教育部中国特色高水平高职专业（A档）
- ★北京市特色高水平重点建设专业

培养目标

面向现代都市农业第一线，培养懂植物生长发育规律，能从事园艺植物栽培、良种繁育、绿色防控、产品贮藏加工及应用性技术实验、农业技术研发与推广等工作，会策划设计、组织实施园艺产品科技展示活动，能够把所学知识灵活运用到现代都市农业岗位的综合型、实用型和高端技能型专门人才。

主干课程

开设有《植物生长与环境》、《花卉生产与应用》、《都市果品生产》、《都市蔬菜生产》、《园艺植物景观设计》、《园艺植物造景技术》、《花艺设计与制作》、《园艺植物病虫害绿色防控技术》、《观光园艺》等专业核心与骨干课程。

技能证书

经过在校专业技能培训和考核，毕业生可以根据本人职业规划与职业发展需求，考取劳动部颁发的园艺植保工等高级职业资格证书。

近年大赛获奖情况

荣获2019年中国北京世界园艺博览会高校科研院所室内展品现代花及中国传统插花特等奖及金奖多项；2019年获北京市职业技能大赛艺术插花赛项一等奖；2016年学生参加第18届中国国际花卉园艺展览会植物组合盆栽大赛获最佳人气冠军奖。

就业方向

现代农业观光园、种子公司、花卉公司、苗木公司、农产品与农资销售公司及农业技术推广部门，如北京首都农业集团有限公司、北京世农种苗有限公司、北京市农林科学院、北京天安农业发展有限公司、北京市园艺公司等，工作岗位涉及园艺生产技术、农业观光园区管理、园艺产品市场营销等。

优秀毕业生代表

郭宇林，2015届毕业生，中国插花艺术博物馆花艺师、高级插花师，北京七叶澜町花艺设计有限公司总经理。从事花艺设计与创作工作，2015年北京-漳州水仙花文化展插花大赛金奖；2016年5月，插花作品“前程万里”荣获世界月季洲际大会最具生活艺术奖；2016年5月，荣获金月季杯手捧花大赛一等奖；2017年10月第九届中国花卉博览会插花展中获得金奖。



季雪婧，2010届毕业生，在校期间曾获得国家奖学金，国家励志奖学金。2010年专升本考入北京农学院，2012年考入北京农学院硕士研究生。现为中国农业科学院农业信息研究所助理研究员。



郭宇，2009届毕业生，北京市农林科学院蔬菜研究中心京研种业基地场长，连续八届策划举办全国蔬菜品种良种展示会。



李占生，2004届毕业生，现任北京京林园林绿化有限公司集团副总经理，第四分公司董事总经理，工程管理中心总监。



夏春丽，2014届毕业生，2014年专升本考入北京农学院。现在昆明国际花卉拍卖交易中心从事鲜切花质检工作。



聂伯乐，2010届毕业生，现就职于首农集团，现任长阳农场果林公司副经理，农业技术小组成员，现分管安全，租赁企业管理等工作。



咨询电话 郑老师：13681290002



园林技术专业

专业代码 410202

北京农业职业学院园林技术专业自2002年首次招收高职园林专业学生，是全国职业院校林草类重点专业，中国特色高水平专业群（A档）和北京市职业院校特色高水平骨干专业群中的重点建设专业。专业现有教师15人，教授2人，副教授7人；黄炎培教学名师1人，省级教学名师2人；行业教学名师2人，北京市创新教学团队1个，双师比例超90%。

本专业注重学生的实践技能培养，校内设有园林景观设计智慧教室、园林艺术中心、园林设计中心和园林植物栽培养护基地等实训基地和温室、苗圃、彩林基地以及模拟观光园等实训场所，可以满足学生园林设计、施工、生产、养护等实训需求。为提高学生的实践水平，专业与北京京林园林绿化公司、大东流苗圃、北京教学植物园等校外30余家园林企业建立了良好的产、学、研合作伙伴关系，满足学生每年为期4-6周的综合实训的同时，为学生的就业打下了坚实基础。



培养目标

培养面向园林绿化部门、园林工程公司、园林设计单位、苗木生产企业等从事生产、建设、管理与服务第一线，具有良好的职业道德和现代审美意识，掌握园林规划设计、园林植物栽培、绿地施工与养护等基本理论及相关职业技能，德、智、体、美、劳全面发展的高素质技术技能人才。

主干课程

《园林植物基础》、《园林植物造景技术》、《园林美术》、《园林设计基础》、《园林植物栽培与养护技术》、《园林工程测量》、《园林植物保护技术》、《园林规划设计》、《计算机辅助设计》、《园林工程与施工技术》、《园林项目管理与工程预算》、《花卉生产与应用技术》等。

合作院校

本专业在完成高职阶段3年的专业学习之后，对接北京农学院园林专业本科阶段的学习。

就业方向（去向）

近三年来，园林专业的毕业生主要在园林公司、花卉生产经营企业和公园、园林苗圃等企事业单位就业，就业率均达到100%，这些企业包括北京京林园林绿化工程有限公司、北京丰台园林局下属的绿化队、北京金都园林绿化有限公司，北京绿京华生态园林股份有限公司等，工作岗位涉及园林设计、园林花卉生产、园林绿化施工与养护管理、园林工程预算等生产管理技术岗位。

获奖情况

专业注重学生实践技能培养，教学效果突出，学生近年来获全国职业院校职业技能大赛三等奖2项、北京市职业院校园林景观设计施工大赛一等奖4项、2019年中国北京世界园艺博览会高校科研院所室内展品竞赛银奖等5项、2017“园冶杯”大学生景观设计国际竞赛获得荣誉奖2项；此外，学生参加压花比赛分别获得国际级金奖2项、国家级金奖1项，银奖1项。

优秀毕业生代表

- 1、王君：园林技术专业2009届毕业生，毕业后任职于北京路桥瑞通养护中心有限公司，历任工程管理部部长、经营管理部部长。工作至今，参与并负责的绿化工程项目累计达到三十余个。
- 2、赵家宝：园林技术专业2013届毕业生，北京农学院植物科学技术学院遗传育种专业研究生。
- 3、魏小虎：园林技术专业2017届的毕业生。毕业后注册成立了北京草木时光园艺科技有限公司。承接社区、公司、教育机构等单位的DIY体验活动以及商场等场所的园艺造景，同时逐步扩大线上营销，月营业额突破两万元。
- 4、吴让：园林技术专业2014届毕业生，毕业后成立约兰压花艺术工作室，创业两年多售卖压花项链1000条以上，售卖各种类型压花画近五十幅，售卖压花台灯、首饰盒、镜子等小品近百件；举办压花体验主题活动近百场，毕业三年内共计收入350000余元。
- 5、郑法鑫：北京农业职业学院园艺系园林技术2010届毕业生。北京兴华致诚工程咨询有限公司，设计部副经理。



咨询电话李老师：13810030330



畜牧兽医系

动物医学（宠物医学）

专业代码 410301

培养目标

本专业培养适应适应宠物疫病防控、宠物医院管理及宠物临床诊断与治疗、保健所需要的德、智、体、美全面发展的高素质技能型专门人才。毕业后具备宠物养护能力、疫病防控能力及牧场经营管理能力，专业技能强，发展有后劲，就业范围广。

主要课程

围绕宠物疾病诊断、治疗及美容与护理三大核心能力的培养，开设有实验室诊断、宠物外科手术、宠物疾病治疗技术、宠物临床诊断技术、宠物影像技术、宠物传染病学、宠物内科、宠物外产科、宠物寄生虫学、宠物美容与护理等主干课程。



师资队伍

本专业拥有专职教师10名，其中教授2名，副教授3名，博士2名，硕士8名，执业兽医师10名，教师长年从事宠物门诊工作，具有丰富宠物临床经验。

技能证书

经过专业技能培训和考核，毕业生在校期间可以根据本人职业规划与职业发展需求，可以取得动物疫病检疫员、动物疫病防治员高级职业资格证书，毕业后参加全国执业兽医考试，考试合格后可以取得执业兽医或执业兽医助理资格证书。

就业方向

本专业与校外实践教学基地有北京美联众合动物医院联盟、北京瑞派京华动物医院、北京芭比堂动物医院、全心全意连锁动物医院开展校企合作培养，设立“裕康源企业奖学金”、对在校成绩优异的学生进行奖励，一等奖学金5000元/人、二等奖学金3000元/人，三等奖学金2000元/人，实现学生学习与就业相结合。毕业生就业方向主要是宠物医院及宠物医疗相关行业。

北京农业职业学院教学动物医院占地面积650平方米，承担临床课教学、科研和大小动物疾病诊断、治疗和预防工作，初步形成集教学、科研、服务和培训于一体的综合性动物医院。主要临床诊疗设备包括动物专用彩超仪、整体反射式手术灯无影灯，小动物呼吸麻醉机、胃窥镜、动物专用手术监护仪、血氧监测仪、全自动生化仪、尿液分析仪、离子分析仪、全自动血球4分类分析仪等。

优秀毕业生代表



杨建盈，2013年毕业于北京农业职业学院畜牧兽医系，宠物诊疗与疫病防治专业，毕业后就读于北京农学院，2015年获得全国执业兽医师证书成为临床医生。



张海涛，2006年毕业于北京农业职业学院畜牧兽医系，2015年1月共同创立全心全意连锁，联合创始人，全心全意连锁动物医院副院长。



咨询电话 李老师：13501350745



动物医学专业

专业代码 410301

北京农业职业学院是全国教育教学资源50强，服务贡献50强单位，动物医学专业为学院重点专业，2018年动物医学专业被北京市教委遴选为特色、高水平骨干专业（群）建设专业。北京农职院动物医学专业关爱动物健康！北京农职院动物医学专业护佑人类健康！北京农职院动物医学专业培养动物医生的沃土！北京农职院动物医学专业成就执业兽医师梦想的地方！

培养目标

培养具备动物疾病诊治、疫病防控和动物卫生监督管理能力的高素质复合型应用技术人才。

主要课程

动物医学专业经多年努力构建起了“容量大、门类多、面向广、兴趣激活点多、特色突出”的岗位化课程体系。主要课程为：动物病理、动物药理、动物外科、动物产科、动物寄生虫、动物内科、临床诊断、宠物疾病诊治、牛病防治、禽病防治、猪病防治、马病防治、鱼病防治、龟病防治、羊病防治、动物卫生检验、兽医法规等。

实践实训条件及环节

本专业实验实训条件完备，校内实训基地有教学动物医院、教学牧场和马术俱乐部等。实验室配备彩色B超、全自动生化仪、动物呼吸麻醉机等先进的实验教学仪器设备。实验实训课时占总课时的60%，学生毕业可获得高级动物疾病防治员证书、高级动物检疫员证书等高级技能证书。



技能大赛

2019年动物医学专业郝玉春在第三届中国小动物临床技能大赛骨科专赛决赛中获特等奖；2018年动物医学专业杨苗苗同学获全国小动物临床技能大赛特等奖；2018年动医专业毕业生张强同学在中国技能大赛全国农业行业职业(家畜繁殖员)技能大赛中荣获全国农业技术能手称号；2017年动物医学专业刘嘉璇同学在全国小动物临床技能大赛骨科决赛中获二等奖；2016年动医专业姜聪同学在全国职业技能大赛“鸡新城疫抗体测定项目”获二等奖，在第四届北京市职业技能大赛动物防疫员比赛中获第一名；2014年动物医学专业王怀印、陈刚同学在全国职业院校技能大赛“鸡新城疫抗体测定”项目获一等奖；2009年动物医学专业张磊同学在全国高等职业院校农业职业技能大赛上获“动物外科手术项目特等奖”。

就业方向

学生毕业后可继续升入本科院校继续学习，还可考取国家执业兽医资格证书，从事动物临床疾病的诊疗服务工作，也可以到京津冀及全国著名畜牧集团养殖场工作。就业单位主要包括中国动物疫病预防控制中心、中国兽医药品监察所、北京及全国各地市出入境检验检疫局、首都机场海关动物检疫处、中国医学科学院动物实验室、中国科学院动物所、中国科学院微生物所、中国农业科学院畜牧研究所、北京市农林科学院畜牧兽医研究所、农业部饲料工业中心、农业部兽药残留检测中心、农业部重点实验室、首农集团、中国牧工商集团公司、北京各区县动物疫病预防控制中心以及宠物医院（中国农业大学动物医院、北京观赏宠物医院、美联众合宠物医院及全心全意宠物医院）等。



师资队伍

动物医学专业为北京农业职业学院重点建设专业，拥有教授4名，副教授3名、讲师2名、其中博士2名，硕士6名，均为双师型，9名教师均具有国家执业兽医资质。其中北京市高校教学名师1名，北京市奶牛创新团队疾病防治岗位专家1名，北京市政协委员1名，享受国务院特殊津贴专家1名。另外，动物医学专业还有一支技术过硬的实验师和行业专家外聘师资队伍。

北京农业职院动物医学专业欢迎有志于动物疾病防治的同学，带着靓丽的青春在农职院度过美好的大学时光。让人生在学习中成长，让青春在奋斗中绚丽，让技术成就梦想。



咨询电话 孙老师:13581510100



食品与生物工程系

绿色食品生产技术专业

专业代码 410115

培养目标

本专业作为国家级示范专业培养适应都市农业发展，掌握绿色食品标准化生产、加工、检测、营销等基本知识，具备绿色食品标准化生产、加工、质量监控、检测等能力的高素质技能型人才。

主要课程

开设有《果蔬保鲜与加工质量监控》、《畜产品加工质量监控》、《粮油食品加工与质量监控》、《农产品营养物质分析》、《农产品有害物质检测》、《食品微生物检测》等课程。

实践环节

专业设有食品加工质量监控、食品检测、综合实训等实训环节，配备了理化分析实训室、色谱分析实训室、虚拟仿真（VR体验）实训室等11个不同功能的实训室，装备有高效液相色谱仪、气相色谱仪、原子吸收分光光度计等分析检测仪器。

技能证书

经过在校专业技能培训和考核，毕业生可以根据本人职业规划与职业发展需求，考取国家劳动与社会保障部颁发的农产品食品检验员等高级职业资格证书。



北京市农产品质量安全检测技能大赛比赛农残检测赛项



营养早餐设计技能大赛



绿检师生代表北京市参加国家级技能大赛参加



北京市农产品质量安全检测技能大赛
重金属检测赛项

就业方向

毕业后面向绿色食品加工、品质控制、营养及安全检测、质量认证、市场营销等工作岗位，主要就业单位有农业部农产品质量监督检验测试中心、中国检验检疫科学研究院检测中心、中国农业科学院农产品加工研究所、蜜蜂研究所、中粮集团营养健康研究院、北京三元食品有限公司、北京稻香村食品有限责任公司、益海嘉里(北京)粮油食品工业有限公司、谱尼测试科技(北京)有限公司等。部分优秀毕业生可专升本，或工作后升本、读研。

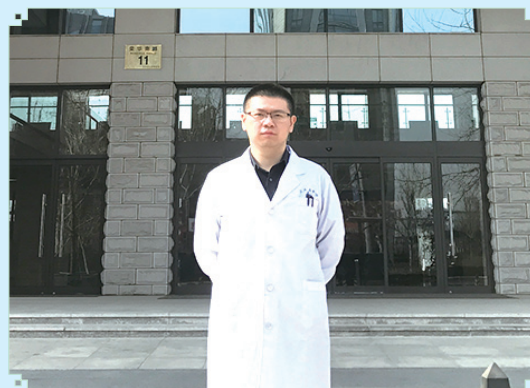
获奖情况

近5年共获得“农产品质量安全检测技能大赛”国家级比赛二等奖3项，三等奖7项；北京市级比赛一等奖12项，二等奖15项，三等奖9项；全国食品行指委食品营养与安全检测技能大赛中，一、二、三等奖中均有收获。

优秀毕业生介绍



班潘塞超，绿检0911-农业部农产品质量监督检验测试中心(北京)



裴博文，绿检1511-中国检验检疫科学研究院农产品安全研究中心



任亚妍，绿检0911-北京三元食品股份有限公司



王岐蒙，绿检1511-中国农业科学院饲料研究所



田浩，绿检0611-北京稻香村食品有限责任公司



咨询电话 办公室:010-89909290 句老师:13552383640 王老师:13810774873



药品生物技术专业 专业代码 470102

专业特色

药品生物技术专业为“十二五”期间国家示范性高等职业院校、中央财政重点支持专业，“十三五”全国高水平建设专业群申报专业，入选北京市特色高水平专业群，北京市高职院校生物技术专业创新团队，全国“巾帼文明岗”，学院特色骨干专业。

培养目标

本专业根据北京地区生物医药行业发展需求，围绕生物医药工作过程职业能力和关键核心技能，着力培养具备扎实的生物技术基础理论、基本技能，熟练掌握现代生物技术及生物制药技术流程，了解生物技术制药企业生产、管理和销售职责，能胜任现代生物技术实验室和生物技术制药企业的研发、生产、管理、质量控制、技术服务及销售等岗位基本要求的高技能型人才。

师资队伍

现有专任教师8人，其中教授1人，副教授4人，高级实验师1人，具博士学位的教师5人；北京市高等学校“教学名师”1人，北京市药品生物技术专业带头人1人，北京市“英才计划”项目资助1人。专业教师均具有海外研学经历及“双师”资格，教学及实践经验丰富。

主要课程

微生物技术、免疫学技术、生物化学、分子生物学、药理学基础、中草药基础、基因工程制药技术、发酵工程制药技术、细胞工程制药技术、生物制药制剂、生物制品生产与检测、生物药物分析与检测、生物医学检验技术、生物药物分离与纯化，药品生产质量管理等。



基因操作实训室



生物制剂实训室



中科院基因组研究所



北京圣谷智汇医学检验所

实践环节

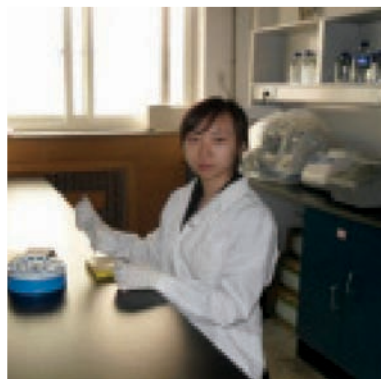
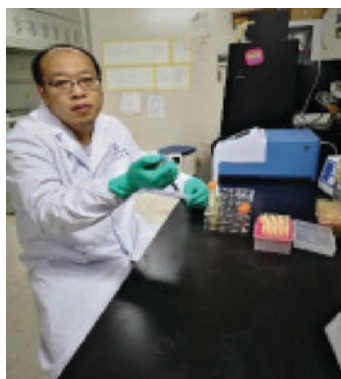
拥有一流的校内外实训条件。校内实训基地配备基因操作、生物制剂、生物检验、发酵、虚拟仿真等不同功能实训室，可完成基本技能和综合技能培训；校外基地与昌平生命科学园、大兴生物医药基地及亦庄开发区多家公司建立长期合作关系，学生在公司经岗前培训后进行综合实训、顶岗实习和毕业论文设计，进一步强化学生实践操作水平，提升学生毕业后能独立完成公司相关项目的的能力。

就业方向

我专业毕业生起薪高、工作环境好、后续发展空间大。毕业生主要去向为：

- 1.北京地区生物医药及相关领域，从事生物药物的新产品开发设计、生产、质量控制、技术服务究和销售等工作；
- 2.在生物产品质量控制部门、技术监督部门、各大医院、第三方检验机构从事生物（医学）检验、精准医疗及相关产品开发生产等相关工作；
- 3.高校、科研院所（北京大学、中国农业科学院、北京市农林科学院等）及生物技术公司，从事基因测序、合成、鉴定、克隆、表达以及生物大分子（核酸、蛋白质）的分离纯化等生物技术实验室相关工作，辅助课题组完成相关科研攻关项目；
- 4.成绩优秀的毕业生可专升本继续深造。

优秀毕业生



李亮，2009届毕业生，中生北动(北京)科技发展有限公司总经理

伍可染，2015届毕业生，现中国科学院植物研究所硕博连读

胡靓雅，2009届毕业生，中生北动(北京)科技发展有限公司技术总监

刘凌云，2011届毕业生，瑞士先正达中国(北京)研发中心部门负责人



贾华岚，2016届毕业生，中国农业科学院作物所



咨询电话 杨老师:89909281 13466348529



食品检验检测技术专业

专业代码 490104

培养目标

本专业培养德、智、体等全面发展，具有良好职业道德和法制观念，具备扎实的职业发展基础和基本职业素质，掌握食品质量安全检验检测、营养指导的基本知识和综合职业能力，从事食品产业链生产经营相关环节食品检验、质量安全管理、营养指导与管理等第一线工作的高端技能型专门人才。

主要课程

本专业职业技术课程体系是以食品检验技术学习领域课程为主，以营养与餐饮管理、食品质量安全等学习领域课程为辅来构建的。开设主要核心课程：《食品营养与配餐》、《食品营养物质分析》、《食品感官检验技术》、《食品微生物检验技术》、《食品安全检测技术》、《食品质量安全管理》等，其他必修课程有《食品加工技术》、《分子生物学检验技术》等。

技能证书

根据国家技术职业就业准入制度的有关规定，经过在校专业培训和考核，学生在毕业前参加技能鉴定，取得与核心职业岗位对接的中高级职业技能证书，如农产品食品检验员职业资格证书、健康管理师和营养协会的营养师中级（高级）等。

大赛获奖

实践教学突出校企合作、工学结合的特色，培养学生的实践技能，与国家职业技能鉴定相接轨，每年在学院技能活动月中都举办“西点制作技能比赛”、“果蔬品质检测大赛”和“食品检测技能大赛”以及举办特色课程“红酒的感官评价比赛”等，在校生多次获得北京市省级大赛一等奖。

就业方向

食品企业及医院、学校、社区餐饮单位，从事食品产业链质量控制与安全管理、食品检验、公共营养服务与管理等一线工作，如食



食品检测技能大赛



西点制作技能比赛

品加工企业的食品检验工、餐饮服务业的食品安全管理员；餐饮业、医院、学校、社区等的有关营养服务岗位工作的营养师、营养配餐员等，岗位涉及食品检测、质量与安全控制管理、公共营养服务与管理、食品生产加工、食品流通等，另外优秀学生按照15%的比例升入北京农学院本科全日制二年深造，获得本科毕业证和学位证。

优秀毕业生代表

通过综合实训、职业技能培训与考核，以及毕业实习环节，把教学活动与生产实践、社会服务、技术推广及技术考法紧密结合起来，把职业能力培养与职业道德培养紧密结合起来，严格要求，培养学生的实践能力、专业技能、敬业精神和严谨求实作风。保证实践教学实践在教学计划中所占比例大于50%，使学生毕业后马上能够上岗。杜雪雷现工作单位北京华禧轩食品有限公司，职务品控经理，业务专长食品安全监测和食品安全控制，在工作中得到领导一致好评。

红酒的感官评价



理化检测实训室



微生物检测实训室



元素分析实训室



咨询电话黄老师:13391678052



水利与建筑工程系

水利水电工程技术专业 专业代码 450203

专业特色

- ★教育部央财项目支持建设专业
- ★北京市唯一开设水利专业的高职院校
- ★北京市特高专业群建设龙头专业
- ★北京市专业创新团队
- ★北京市优秀教学团队
- ★北京市示范基地建设专业
- ★专升本对接北京建筑大学获一本第一学历

培养目标

主要培养熟练掌握水利工程识图与AutoCAD、水利水电工程测量、水利水电工程施工等技术，具备施工质量监控及管理、材料检测能力、工程概预算和招投标能力、水利水电工程运行管理能力、节水灌溉规划与施工能力等，具有良好职业道德的高素质技能型专门人才。



师生实地学习南水北调工程项目

核心课程

水利工程施工、水利工程测量、水利工程造价与招投标、工程识图与CAD、节水灌溉技术、施工组织设计、水工建筑物、水利工程项目管理等。

技能证书

学生可考取施工员、资料员、安全员、监理员、高低压电工证等职业资格证书。毕业后可考取国家一级、二级注册建造师、注册造价工程师等。

师资队伍

本专业专任教师10人，其中教授1名、副教授6名，博士4名、硕士6名。所有教师均具备双师资格，教学、实践经验丰富。

常年聘请企业一线高级工程技术管理人员兼职授课。



学生参加北京市高职院校技能大赛



北京京水建设集团有限公司双选会

就业方向

毕业生主要在各级水务局、水务事业单位、自来水集团、排水集团、水利施工与管理企业、水利规划设计院、环保公司、节水灌溉公司等单位就业，主要从事水利工程规划、设计、施工和运营管理工作。

部分就业单位如下：

- ★北京市水务局 ★北京市水文总站 ★北京市密云水库管理处 ★北京市城市河湖管理处 ★北京市京密引水管理处
- ★北京市永定河管理处 ★北京通成达水务建设有限公司 ★北京金河水务建设集团有限公司 ★北京翔鲲水务建设有限公司
- ★北京京水建设集团有限公司 ★北京城市排水集团 ★北京北控碧都水环境管理有限公司 ★北京燕波工程管理有限公司

优秀毕业生代表

高嘉，2007届毕业生，共产党员，现任北京翔鲲水务建设有限公司副总。曾获北京市市政工程建设“QC小组”优秀成果一等奖，曾多次被公司授予“优秀共产党员标兵”、“十佳青年”、“优秀管理者”、“城乡榜样”等荣誉称号。

刘金龙，2010届毕业生，共产党员，现任北京金河水务建设集团有限公司纪委委员、团委书记、养护工程有限公司经理。曾先后获北京城乡建设集团有限公司“优秀共产党员”、“优秀青年员工”、“北京市青年岗位能手”等称号。

刘继琨，2011届毕业生，共产党员，现任北京市城市河湖管理处北环所防汛组组长兼内城河湖管理站站长。曾获“优秀共产党员”、“先进职工”等称号。

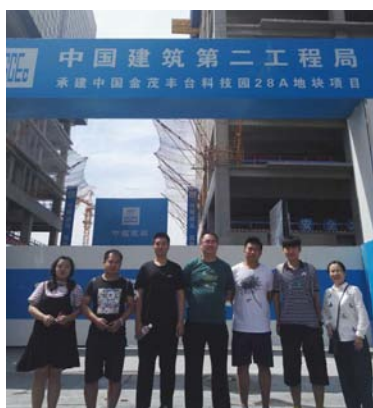
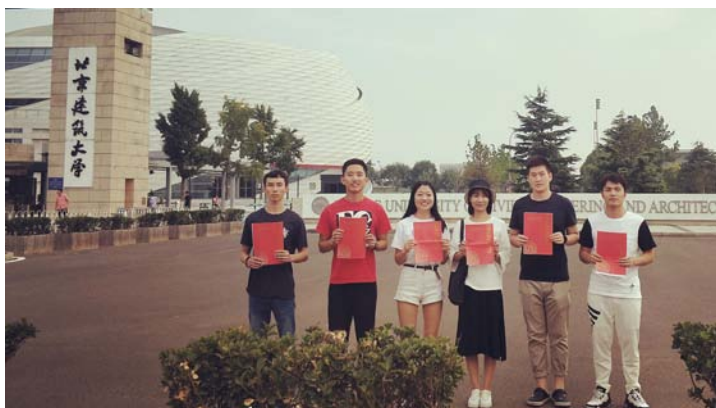
代力，2017届毕业生，共产党员，毕业后专升本进入北京建筑大学给排水科学与工程专业（一本第一学历），目前就职于中国中信集团中信建设有限责任公司。



咨询电话：杨老师 13521362236 韩老师 13426082104



建筑工程技术专业 专业代码 440301



专业特色

- ★教育部“1+X”建设工程识图试点专业
- ★北京市特高专业群建设专业
- ★北京建筑师资基地成员单位
- ★获北京市职业技能大赛一等奖
- ★专升本对接北京建筑大学获一本第一学历

培养目标

建筑工程技术专业培养“服务首都，面向

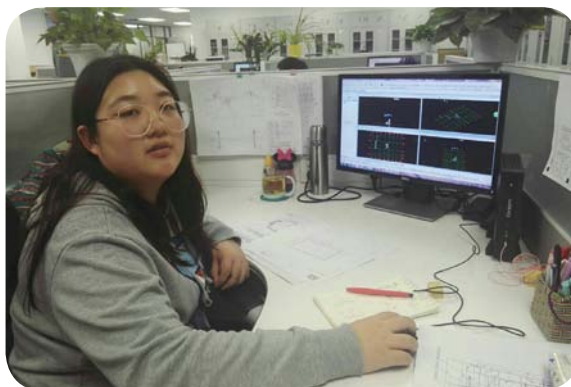
全国”的建筑管理类高等职业人才，形成了“以施工核心能力为主线、以岗位施工管理能力为依托、以项目驱动工学结合为模式、以模拟仿真的实景教学为有效途径”的专业办学特色，实现了“零距离”就业。

就业去向

毕业生进入建筑施工、建筑设计、房地产开发、工程咨询等领域，承担土建施工员、质检员、资料员、造价员、安全员、建筑设计、工程绘图等技术管理工作。

部分就业单位如下：

- ★北京城建集团 ★北京建工集团
- ★北京住总集团 ★北京房建集团
- ★北京市建筑设计研究院有限公司
- ★中国恩菲工程技术有限公司



中国恩菲制图员



王志超建工集团安全检查



专业核心课程

建筑制图与识图、AutoCAD、房屋建筑构造、建筑施工技术、工程测量、建筑施工组织、建筑工程造价、工程项目管理、绿色建筑
设计、装配式建筑技术、BIM技术应用。

个人成长

学生在校期间可通过国家职业资格考試获得土建施工员、土建质检员、资料员、安全员、监理员等岗位证书。毕业后可考取国家一
级、二级注册建造师、国家注册监理工程师、国家注册造价工程师。



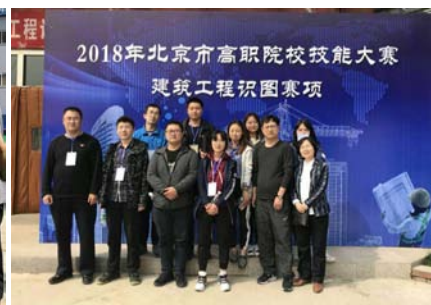
技能大赛赛前培训



参加全国建筑识图大赛



实习指导



建筑识图大赛北京市一等奖



专升本途径

学生可以通过专升本考试升入北京建筑大学的一本专业工程管理专业。

在校生参军入伍，复原后即可免试直升北京建筑大学的一本专业工程管理专业。



咨询电话 张老师：13051535886 袁老师：18613813866



现代服务管理系

会展策划与管理专业 专业代码 540112

专业特色及优势

1. 全国十佳会展优秀院校
2. 教育部会展策划与管理专业教学资源库参建单位
3. 全国会展职业经理人团体标准起草单位
4. 京津冀会展产学研合作联盟单位
5. 中外会展校企合作联盟单位
6. 服务北京各类大型会议、展览、节庆活动、体育赛事等
7. “以茶育德，以德育人”将茶文化融入职业教育
8. 行业起薪高，就业前景好

培养目标

会展策划与管理专业为适应北京各类大型会议、展览、节庆及赛事活动的需求，立足于培养掌握会展基本知识及技能，熟悉会展活动现场业务，具备会展策划、设计、执行、现场服务、活动协调与组织等基本理论知识及专业技能；能够胜任会展策划、设计、管理等专业工作岗位的高素质应用型人才。

主要课程

专业核心课程	校企合作课程	素质拓展课程	实践锻炼课程
《展览实务》 《会议运营与管理》 《大型活动策划与组织》 《会展展示设计》等	《计算机辅助设计课程 (Photoshop、AI、3Dmax) 》 《会展设计与搭建》 《顶岗实习》等	《会展职业形象与礼仪》 《茶文化与茶艺》 《调酒》 《演讲与沟通技巧》 《会展摄影摄像》	《办公自动化实训》 《平面设计实训》 《展示设计实训》 《大型会展活动服务实训》等



国庆70周年精彩项目



2019北京世园会顶岗实习



京交会会展服务实训



长期与北京房车露营展合作实训

实践环节

- ★校内：策划举办展览、会议及演艺活动、VR虚拟策展、培养团队意识，锻炼专业技能。
- ★校外：会展全产业链优质企业带薪实习，校企双导师指导，提升职业素养。
- ★参加互联网+创新创业大赛、全国会展项目策划大赛，以赛促学。

技能证书

经过在校专业技能培训和考核，毕业生可考取会展职业经理人证书、1+X研学旅行师证书、展示设计师证书等。

大赛获奖

赛 项	奖项
全国商科院校展示设计大赛	一等奖
全国商业精英挑战赛会展创新实践大赛	一等奖
全国会展讲解员大赛	一等奖
全国高校技能大赛（中华茶艺大赛）	二等奖
中国“互联网+”大学生创新创业大赛（北京赛区）	二等奖

升学就业面向及晋升空间

途径	企业	岗位
升本	北京农学院会展经济与管理专业	攻读本科学位
出国交流	德国、俄罗斯、韩国等	出国机会多，开展长短期交流
企业	励展集团、北辰集团、中青旅会展、北京龙品锡展览有限公司、北京IDO漫展有限公司等。	会展项目经理、会展运营经理、行政公关经理、文案新媒体运营经理
场馆	国家会议中心、北京国际会议中心、全国农业展览馆、中国国际会展中心、亦创国际会展中心等。	场馆运营经理、行政管理经理
设计公司	笔克展览展示有限公司、北京大方谊彩展览展示有限公司、北京思创同盟文化传播有限公司等	平面设计及展览展示设计师
协会事业单位	贸促会商业行业分会、中国烘焙食品协会、中国电子学会	会展营销专员、行政专员、项目执行专员



优秀毕业生

序号	姓名	毕业年份	工作单位	职务
1	乔超	2016	北京房车露营展览有限公司	项目经理
2	郑璐	2016	中智商展集团	项目经理
3	汪安	2017	北京扬思公关策划有限公司	策划经理
4	许栩	2017	北京万与万公关策划有限公司	高级客户经理
5	李丽荣	2017	北京茗女子学堂	高级茶艺师
6	徐文杰	2018	升学：2018年专升本，2020年考取北京农学院硕士研究生	在读研究生
7	岳欣欣 宋诗浩	2019	自主创业：北京助和文化传媒有限公司	总经理 设计总监



摄影社团



策划举办毕业生晚会



策划中国通用航空展展洽环节一等奖



杭州“国博杯”会展讲解员大赛一等奖



赴德学习交流



咨询电话王老师：15201638708

物联网应用技术专业

专业代码 510102

培养目标

本专业与智慧城市、智慧农业、智慧工业等行业应用紧密结合，培养具备物联网应用系统设计构建（如智能家居）、项目管理、技术服务、营销策划等方面的管理型应用人才；同时培养网络设备的安装调试、传感器应用与组网、智能电子产品（智能手环、VR设备、智能夜灯等）测试和维护等高端技术技能型人才。

专业优势

- ★全国高职院校首批物联网应用技术专业；
- ★中国职教学会/电子学会物联网“特色专业”；
- ★北京市特色高水平专业群成员专业；
- ★物联网是国家重点战略项目，专业竞争力强；
- ★订单培养，与大型通信、网络、军工类单位签约；
- ★就业率、对口率、满意度名类学院前三名；
- ★薪酬高，上升空间大，工作环境佳；
- ★课程体系软硬结合，突出实践操作能力；
- ★拥有共享型实习实训基地和多家顶岗实习单位；
- ★1+X证书培养，促进学生全方位发展。

主干课程

- ①物联网工程实施及管理类：物联网工程设计与实施、CAD工程制图、工程预算管理。
- ②智能电子产品测试类：传感器与检测技术、RFID应用技术、实用电子案例制作、智能产品推广与技术服务、3D打印。
- ③物联网软件设计与应用类：物联网软件应用、手机APP应用与开发、VR虚拟环境搭建。

技能证书

物联网应用工程师、物联网商务应用师、物联网开发工程师、产品造型设计师、计算机辅助设计、工程预算员等中高级职业资格证书。

竞赛获奖

办学以来荣获市级、国家级职业技能竞赛奖励20余项，主要奖项如下表。





赛 项	举办单位	获 奖	数 量
毕昇杯全国电子创新及VR/AR/MR创意设计	中国电子学会	一等奖	3
		二等奖	2
		三等奖	1
轨道交通信号控制系统设计与应用	全国职业院校技能竞赛高职组	三等奖	1
轨道交通信号控制系统设计与应用	北京市职业院校技能竞赛高职组	二等奖	1
		三等奖	1
互联网+通信与控制技术应用	北京市职业院校技能竞赛高职组	三等奖	2
智能移动机器人	北京市职业院校技能竞赛高职组	二等奖	1
物联网技术应用	北京市职业院校技能竞赛高职组	三等奖	3
全国互联网+创新创业大赛（北京赛区）		三等奖	1

就业单位

北京旗硕基业科技有限公司（订单班）、北京智联友道科技有限公司（订单班）、中国航发北京航空材料研究院（国企）、神州数码集团、数据通信科学技术研究所（大唐电信旗下）、北京盈科千信科技有限公司、北京中科唯佳科技有限公司，北京派德伟业科技有限公司（隶属北京市农林科学院）等单位中与专业相关的设计、生产、检测、维护、管理岗位，可达到人均工资6000元/月以上。

教学团队

专业教师全部为硕士以上学历，高级职称教师占比超过50%，双师型教师比例为100%，60%以上教师由企业一线引进，实践教学经验丰富。教师的教学和科研水平过硬，责任心强，多次获得教学和科研奖励，并带领学生获得技能竞赛奖励。

毕业生代表

安浩：物联网应用技术专业 2017届毕业生，在北京中科唯佳科技有限公司采购项目部项目经理，年薪30万。

张帅：物联网应用技术专业 2016届毕业生，在北京航空材料研究院工作，担任航空材料无损检测工作，年薪18万。

史博文：物联网应用技术专业2017届毕业生，在北京航空材料研究院工作，担任航空材料无损检测工作，年薪15万。



咨询电话 张老师：13910395752 曹老师：13811918498

经济管理学系

国际经济与贸易（国际关务管理）专业

专业代码 530501

培养目标

精准对接北京自贸区的新定位，融合商务、物流贸易特色课程，突出“数字经济”+综合进出口服务技能，培养面向科技创新、互联网+海关通关、跨境电商和供应链管理等企业的商务运营等技能型骨干人才，可成为部门经理、关务主管、采购经理、税务合规经理和物流经理的储备人选。

职业证书

率先成为下列“学历证书+若干职业技能等级证书”（简称1+X证书）考试试点，培训学生进入职业教育国家学分银行通道，认定和积累学习成果。

- (1) 1+X跨境电商B2B数据运营职业技能等级证书——阿里巴巴（中国）教育科技有限公司发布；
- (2) 1+X电子商务数据分析职业技能等级证书——北京博导前程信息技术股份有限公司发布。

就业方向

报关报检、贸易代理、跨境电商和供应链管理等相关岗位的业务主管及部门管理工作，职位空间广阔。

合作企业

毕业可推荐到：

民营企业：京东物流（中关村）、中包国际货运代理有限公司。

国有企业：北京外企人力资源服务有限公司（FESCO）（金融街）、北京市花木有限公司（西城）、北京园艺有限公司（东城、通州）、锦海捷亚国际货运有限公司（朝阳）、中国电子进出口国际电子服务股份有限公司（大兴）

外资企业：嘉里大通物流有限公司北京分公司（朝阳、顺义）等合作企业。

北京农业职业学院国际贸易（国际关务管理）合作企业及协会单位



农职关务工作室



专业特色

校企校多方协同培养，与北京市商务局和北京报关协会的辖内与会员企业结成校企合作联盟，实施现代学徒制人才培养模式，共同考核评价，经双向选择，企业录用接收毕业合格人才。

核心课程

外贸商品知识、互联网+通关实务、跨境电商运营实务、数字化供应链管理、国际商法、关税实务、自贸区业务管理和托业英语等课程。

毕业生代表

1. 2016届毕业生程美玲，专升本继续深造，现为北京理工大学教育管理专业硕士研究生。
2. 2015届毕业生冯博，现为北京慧聪公司优秀员工，年薪30万。
3. 2015届毕业生万世惠，专升本考入北京印刷学院硕士研究生，现为北京某小学正式教师。
4. 2013届毕业生张博瑞，2016年加拿圣力嘉学院商业学士毕业，加拿大知名KASE公司进出口主管，2020年在职创立青山贸易公司，专营宠物零食及用品的进出口业务。
5. 2015届毕业生余晖，上海缙嘉科技有限公司（上海排名TOP10的贸易公司）做新媒体运营。
6. 2015届毕业生王悦，专升本考入北京农学院，毕业后进入北京嘉楠捷思信息技术有限公司，外贸业务员。
7. 2015届毕业生孙笑鹤，中科旅联投资控股有限公司，项目副经理。
8. 2011届毕业生刘晓林，就职于北京市公安局。

获奖展示



2020年第二届全国报关与国际货运职业技能竞赛优秀奖



2019级学生入学三个月参加全国外贸从业能力大赛团体三等奖，11名学生获全国外贸从业能力合格证



2018年全国职业院校技能大赛高职组“互联网+国际贸易综合技能比赛”团体三等奖



联系方式 窦老师：13611036591 康老师：13520789408



法律文秘专业 专业代码 580402

培养目标

旨在培养学生掌握一定的法律知识和文秘知识，使学生在具备法律事务处理能力和行政事务处理能力的基础上，注重训练学生的速录技能，使学生100%顺利就业。

教学特色

注重学生理论知识、实践技能和实践能力的培养，形成了“课堂教学+校内实训+企业实训+大赛提升”的培养渠道，在教学过程中采用“学+练+赛+工+证”的教学模式。

师资力量

8名专任教师和1名实践指导教师中，有副教授3人，讲师4人，助教1人。教学团队中包括市级骨干教师和学院优秀教师，专业教师全部具有双师资格，行业引进专职律师1名，高级速录师1名。

主修课程

宪法、刑法理论与实务、民法理论与实务、合同法理论与实务、商法理论与实务、行政法与行政诉讼法理论与实务、刑事诉讼法理论与实务、民事诉讼法理论与实务、法律文书写作、速录、秘书原理与实务、口才艺术与人际沟通、公共关系、会议组织与管理。

职业资格证书

学生毕业时将取得速录员（初级、中级、高级）职业资格证书和秘书职业资格证书。





2017年全国高等职业院校速录文秘赛项二等奖



2019年北京市高职院校文秘速录赛项二等奖

实践实训

目前校内建有中文速录实训室和现代办公实训室，供学生练习速录技能和现代化办公设备的使用。校外实训期间，学生们将进入北京市各级人民法院、北京市各级人民检察院、北京志识恒律师事务所、北京紫光达律师事务所及其他企事业单位进行为期6个月的顶岗实习和毕业实习。此外学生还有机会参加北京市和全国高职院校速录文秘职业技能大赛，以赛促教，以赛促学，激励学生不断地挑战自我，向“更快、更高、更强”的目标冲刺。

就业岗位

通过三年的学习，学生可以应聘北京市各级人民法院和检察院书记员、企业行政助理、法务助理、办公室文员、村官助理、社会工作者等岗位，也可以经过专升本考试升入本科院校学习深造。当然还可以通过努力，实现自主创业的梦想。

优秀毕业生代表



刘宁（左）芦萍（右）分别为法律文秘专业2007届、2010届毕业生，北京市方圆公证处公证员。



高会，2014届法律文秘毕业生，专升本后考取研究生，被派往日本留学。



张佳怡，2015届法律文秘专业毕业生，中国银河证券股份有限公司文员。



魏泽冉，2019届法律文秘专业毕业生，北京鹏凯律师事务所律师助理。



咨询电话

法律教研室：82596451 李老师：15601261126 王老师：13621093261



清河校区（机电工程学院）

设施农业与装备专业 专业代码 410112

专业特色

- ★国家级特色高水平专业群重要组成专业、院级特色专业
- ★中国农业机械化协会设施农业分会会员单位

培养目标

专业服务“乡村振兴战略”，立足首都“科技创新中心”的定位，追踪都市现代农业发展重点，培养具备设施装备的创新设计、安装调试、管理运维及设施农业的生产与经营等方面的国际标准的高端技术技能人才。



蔡奇书记参观校企合作企业

主要课程

开设植物与植物生理、现代园艺设施、电气控制与PLC、设施农业环境监测与控制技术、设施农业生产技术与装备、农业物联网应用技术、设施农业装备运维实训、智能温室控制系统装调实训等专业课程。

技能证书

设施园艺装备操作工（高级）、低压电工。

近年大赛获奖情况

2020年第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛北京赛区二等奖。

2019年北京市职业院校技能大赛（高职组）“光伏电子工程的设计与实施”项目二等奖。

2019年北京市职业院校技能大赛（高职组）“风光



现代化的智能温室



专业学生参与国际交流

互补发电系统安装与调试”项目三等奖。

2019年北京市“互联网+大学生创新创业”大赛三等奖。

2018年“青年服务国家”首都大中专学生暑期实践“乡村振兴青年作为”阳光使者专项百强团队二等奖。

2018年北京市职业院校技能大赛（高职组）“智能微电网发电系统安装与调试”项目二等奖。

2018年北京市职业院校技能大赛（高职组）“风光互补发电系统安装与调试”项目三等奖。

2017年全国职业院校技能大赛（高职组）“风光互补发电系统安装与调试”项目三等奖。

2016年全国农业职业院校技能大赛“农机维修”项目三等奖。

就业方向

专业与北京市农林科学院国家农业智能装备工程技术研究中心、北京京鹏环球科技股份有限公司签订订单培养协议，毕业生优先参加选拔，成为他们中的职业精英。

毕业生也可进入首农集团、城建六公司北京极星农业有限公司、北京航天华阳环境工程有限公司、北京中农富通园艺有限公司、中国农业机械化科学研究院、农机研究所、农机监理站等企事业单位，从事设施农业装备的设计与研发、管理与运维、技术支持等工作。

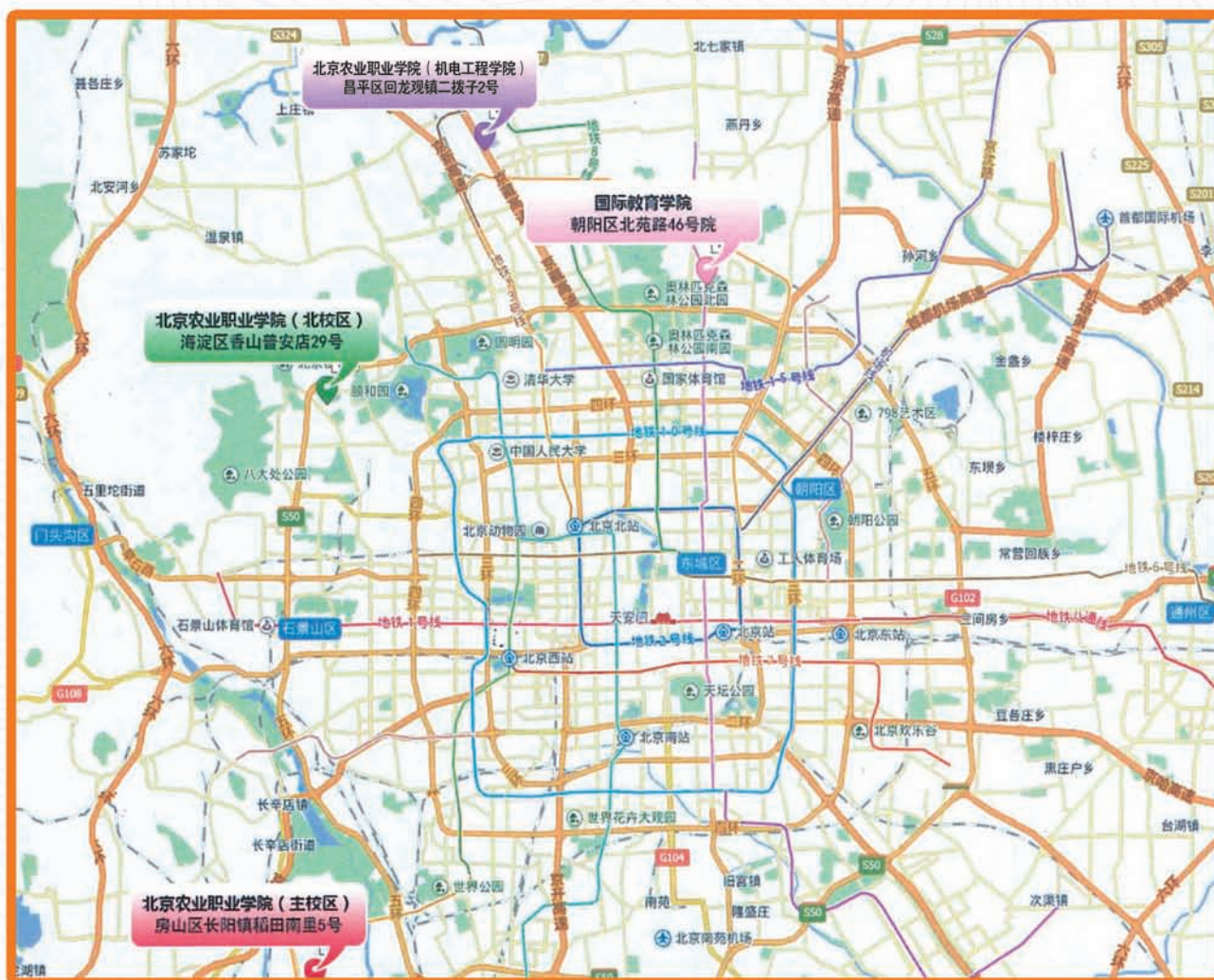
优秀毕业生代表

- | | |
|-----|-----------------------------|
| 胡文杰 | 2020届，城建六公司北京极星农业有限公司 |
| 肖弘畅 | 2020届，京东方后稷科技（北京）有限公司 |
| 石建安 | 2019届，国家农业智能装备工程技术研究中心，科研助理 |
| 裴 帅 | 2019届，城建六公司北京极星农业有限公司，设备管理 |
| 周劲晨 | 2018届，首农集团三元农业有限公司，技术经理 |
| 沈 娜 | 2017届，北京农学院本科学习 |
| 田宇杰 | 2016届，国家农业智能装备工程技术研究中心，科研助理 |
| 张 勇 | 2015届，中国农业机械化科学研究院技术经理 |
| 王 迪 | 2014届，北京京鹏环球科技股份有限公司项目经理 |



北京农业职业学院

求知



THE CAMPUS LOCATION MAP

校区位置图



学院微信二维码



学院微博二维码

学院网址: www.bvca.edu.cn

咨询电话: 80350160、89909885、89909886、89909887、
89909888、89909889、89909890