



南京晓庄学院

NANJING XIAOZHUANG UNIVERSITY



南京晓庄学院

学校地址：南京市建邺区北圩路 41 号（邮编 210017）
南京市江宁区弘景大道 3601 号（邮编 211171）

咨询电话：(025) 86569292、86178292（兼传真）

监督电话：(025) 86569111、86178111

学校网址：<http://www.njzxc.edu.cn>



招生二维码



2015年五年一贯制高职 “专转本” 招生简章

NANJING

XIAOZHUANG

UNIVERSITY

一、学校简介

南京晓庄学院始于1927年3月伟大的人民教育家陶行知先生创办并任校长的晓庄试验乡村师范。2000年3月,经教育部批准,由原南京师范专科学校、南京教育学院、南京市晓庄师范学校合并组建成为全日制公办本科院校。

学校现拥有“两区一园三附校”,即方山、莫愁两个校区、一个省级文保单位“行知园”和附属南京实验国际学校、附属小学以及附属南京小红叶幼儿园。校本部占地近1500亩,全日制在籍学生15700余人。

◎ **师资队伍雄厚:**拥有教职工近1200人,具有高级职称的教师300多人,其中正高职称近100名,享受国务院政府特殊津贴专家2名,来自美、英、日、韩等国的外籍教师近20名。

◎ **学科门类齐全:**涵盖经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、管理学、艺术学等学科门类,本科专业46个。

◎ **硬件设施优良:**拥有省工程技术研究中心、省基础课实验教学示范中心、省级实验教学与实践教育中心。图书馆藏纸质文献达125余万册,中外文报刊2500余种,电子图书73万余册,电子资源提供24小时不间断服务;高速互联网全校覆盖,文体设施齐全。

◎ **科研成果喜人:**近年来,学校80余个科研项目获得“863”国家高技术研究发展计划、国家自然科学基金、国家社会科学基金、全国教育科学“十二五”规划教育部重点课题、教育部人文社会科学基金、省社会科学基金和省自然科学基金立项;100余项科研成果荣获教育部高等学校科学研究(人文社会科学)优秀成果奖、江苏省科技进步奖、江苏省哲学社会科学优秀成果奖、江苏省高校哲学社会科学研究优秀成果奖和南京市哲学社会科学优秀成果奖。多项教学成果荣获江苏省高等教育教学成果奖,其中特等奖1项、一等奖3项、二等奖3项。

◎ **人才培养全面:**以社会需求为导向,积极探索校校、校地、校企等合作培养应用型人才的培养模式,凸显地方性、应用型,已取得初步成效。近五年来,毕业生总体就业率保持在95%以上,就业质量稳步提升。数百名学生在英语、体育、机器人、数学建模、数字绘画、创业计划、艺术展演、师范生教学技能、课外学术科技作品等全国和省级各类大赛中摘金夺银。

◎ **国际交流活跃:**学校先后与美国、英国、法国、日本、韩国、印尼等10多个国家和地区的高等院校建立了友好合作关系,已经接收和培养了来自美国、法国、日本、韩国、泰国等20多个国家和地区的各类留学生近3000人次。

今天的“晓庄人”自强不息,砥砺前行,努力朝着创建以教师教育为特色,发挥应用性专业优势,多学科协调发展,在国内具有一定影响力的品牌大学的建设目标迈进。

目录

CONTENTS

2015年招生简章

一、学校简介	1
二、招生计划(非师范类)	2
三、报名及报名条件	3
四、考试安排	4
五、录取工作	5
六、转入与培养	5
七、学籍管理与就业	5
八、学院及专业介绍	6
文学院	6
外国语学院	7
商学院	9
旅游与社会管理学院	11
信息工程学院	13
电子工程学院	15
食品科学学院	18
美术学院	19
九、方山校区交通	20



二、2015年五年一贯制高职“专转本”计划表（非师范类）

序号	学院名称	专业名称	专业计划数	学费(元/年)	对报考者专科阶段所学专业要求	备注
1	文学院	秘书学	40	4600	语言文化类、体育类、财务会计类、财政金融类、经济贸易类、市场营销类、工商管理类、旅游管理类、餐饮管理与服务类、公共事业类、艺术设计类、表演艺术类、广播影视类、民航运输类、法律实务类、城镇规划与管理类、工程管理类、市政工程类、房地产类、护理类、环保类、卫生管理类、包装印刷类	
2	外国语学院	商务英语	40	4600	语言文化类	
3	商学院	财务管理	50	4600	财务会计类、财政金融类、经济贸易类、市场营销类、工商管理类、公共事业类、语言文化类、城镇规划与管理类、工程管理类、市政工程类、房地产类	其中10名面向金陵中等专业学校招生
		物流管理	40	4600	公路运输类、城市轨道交通类、水上运输类、民航运输类、港口运输类、财务会计类、财政金融类、经济贸易类、市场营销类、工商管理类、语言文化类、体育类、公共事业类、工程管理类、市政工程类、房地产类	
4	旅游与社会管理学院	旅游管理	40	4600	旅游管理类、餐饮管理与服务类、语言文化类、体育类、财务会计类、财政金融类、经济贸易类、市场营销类、工商管理类、公共事业类、艺术设计类、表演艺术类、广播影视类、民航运输类、城镇规划与管理类、卫生管理类、护理类、环保类	其中10名面向南京市女子中等专业学校
5	信息工程学院	软件工程	40	6440	计算机类、电子信息类、通信类、自动化类、机电设备类、汽车类、机械设计制造类	只面向南京高等职业技术学校、南京工程高等职业学校、金陵中等专业学校招生
		计算机科学与技术	50	6440	计算机类、电子信息类、通信类、自动化类、机电设备类、汽车类、机械设计制造类	
6	电子工程学院	电子信息科学与技术	40	4600	机械设计制造类、自动化类、机电设备类、汽车类、计算机类、电子信息类、通信类、材料类、能源类、建筑设备类	其中10名面向南京工程高等职业学校招生
		自动化	50	4600	机械设计制造类、自动化类、自动化类、机电设备类、汽车类、计算机类、电子信息类、通信类、材料类、能源类、建筑设备类	
7	食品科学学院	食品科学与工程	30	4600	农业技术类、林业技术类、畜牧兽医类、水产养殖类、农林管理类、生物技术类、化工技术类、制药技术类、食品质量管理类、环保类、纺织服装类、食品类、临床医学类、护理类、药学类、医学技术类、卫生管理类、包装印刷类、环保类	
8	美术学院	动画	40	6800	建筑设计类、艺术设计类、广播影视类、计算机类、纺织服装类	其中10名面向南京市女子中等专业学校

三、报名及报名条件

列入省普通招生计划、经市招生部门按规定程序正式录取在本省各类学校的五年一贯制高职的五年级在籍注册学生，经所在学校按要求推荐，均可参加普通高校“专转本”选拔。

1. 报名时间：

3月16日-3月31日，由所在院校报名，并填写推荐报名表。

2. 报考条件：

- (1) 思想品德好，遵纪守法；
- (2) 所学专业符合接收高校专业的要求；
- (3) 修完学校教育教学计划规定内容，达到毕业要求，能正常毕业；
- (4) 在校学习期间未受过记过及以上纪律处分；

3. 填报志愿：

报考我校“专转本”的考生可根据自己在专科阶段所学专业情况及我校“专转本”招生专业对报考者专科阶段所学专业要求，填报我校的一个专业志愿及是否服从志愿。详见《省教育厅关于做好2015年五年一贯制高职（高师）“专转本”工作的通知》（苏教学[2015]2号）（相关链接：http://www.ec.js.edu.cn/art/2015/2/9/art_4267_166849.html）。

4. 报名程序：

- ① 考生所在推荐学校公布通知，并将通知要求传达到符合条件的每一个学生；
- ② 推荐学校在考生志愿报名的基础上，经班主任推荐，系部初审后上报学校，由学校审定推荐名单；
- ③ 学校确定推荐名单后，在校内醒目处张榜公示五天；
- ④ 推荐学校将公示无异议的学生信息报送至我校。

符合报名条件的五年一贯制高职学生在本人所在院校报名，填写推荐报名表，该报名表须经考生本人核对无误后签字确认。考生须对报考信息的真实性和准确性负责，如因考生本人填报及核对有误而对录取产生的不利影响，由考生本人负责。推荐表一式两份并贴好照片，随表另加附一张照片。

推荐学校根据报名条件负责审核报名学生的资格，同时汇总报名信息。推荐学校于4月8日前将学生推荐报名表、推荐报名汇总表（须盖学校公章）以及汇总信息库（Excel电子表格）报送至我校。

四、考试安排

考试由接收院校自主组织考试（五年制高师考试由江苏第二师范学院统一组织）

（一）考试科目

师范类“专转本”招生专业文化考试科目如下：

学前教育（师范）专业：大学语文、大学英语、教育学心理学基本原理

小学教育（英语）专业：大学语文、大学英语、教育学心理学基本原理

小学教育（数学）专业：高等数学、大学英语、教育学心理学基本原理

报考学前教育（师范）专业的考生还须参加江苏第二师范学院、南京晓庄学院、南通大学3所学校联合统一组织的专业加试，有关事项另行通知。

非师范类“专转本”招生专业的考试科目有3门：分别为英语科目、专业科目一、专业科目二。

英语科目为全省统一考试。每门科目满分100分，总分300分。考试时间：每门科目90分钟。

（二）领取准考证及考试时间

非师范类“专转本”专业

领取准考证时间：2015年4月25日9:00—16:00在方山校区行知组团C楼一楼为考生办理、领取准考证等手续，考生现场缴纳报名费、统考费每人145元。

考试时间：2015年4月26日在我校方山校区进行书面考试，时间安排为：8:30-10:00考英语、10:30-12:00考专业科目一、13:30-15:00考专业科目二。

（三）收费标准

根据省财政厅、物价局核定的标准，每位考生报名费10元，统考费每科45元，参加考试的学生每人共交纳考试费145元。

五、录取工作

录取工作在我校招生领导小组的领导下进行，本着德、智、体全面衡量的原则，制定录取办法。省教育厅统一划定英语最低录取分数线后，我校按考试累计总分从高到低顺序确定拟录取考生名单，于5月31日前报省教育厅高校学生处，师范类录取名单同时抄报教育厅师资处，经省教育厅审核后，确定录取名单，学校发录取通知书。

学生在校期间参加教育行政部门组织的专业技能大赛，全国比赛前二十名或二等奖及以上获得者、省级比赛前十名或一等奖获得者，且获得参加选拔资格的学生，接收院校可优先录取。其中，全国比赛前十名、省级比赛前三名，省第三届师范生教学基本功大赛一等奖获得者由高校决定是否照顾录取。学生获奖证书和相关文件复印件加盖学校印章后在报名时提交给报考院校。

六、转入和培养

（一）省教育厅对录取结果进行审核和注册，并办理相关学籍变更手续。

（二）“专转本”新生凭专科毕业证书和录取通知书等材料到我校办理入学手续，未取得专科毕业证书的“专转本”学生，我校不办理入学手续。“专转本”学生统一转入本科三年级学习。

（三）“专转本”学生学费与我校同专业学生实行相同标准。

（四）我校将根据五年一贯制生源情况和职业技能人才培养特点，确定培养目标和培养要求，单独组建班级，制定和实施教学计划、单独组织教学、单独进行教学评价，确保人才培养质量。

七、学籍管理与就业

（一）“专转本”学生，由推荐院校和我校按照学籍管理的有关规定办理转出和接收手续。

（二）“专转本”学生不得转专业和转学。

（三）“专转本”学生除国家和省有明确规定的，享受与我校本科生同等待遇。“专转本”学生毕业证书内容要按照国家规定填写。

（四）“专转本”学生毕业时，按国家有关本科毕业生的就业政策执行。



八、学院及专业介绍

文学院

秘书学专业



培养目标

本专业旨在培育具有主体发展意识、社会责任感和专业探究精神，熟悉秘书学专业的
主要工作领域及其相关素质要求，掌握从事秘书工作的基本知识、基本理论和基本技能，
形成良好的人文科学素养、较强的实践创新能力和较高的社会适应性，在行政机关、
企事业单位、新闻媒体从事文秘、档案、公关、管理、编辑、新闻宣传等工作的高素质
应用型人才。

核心课程

写作、现代汉语、古代汉语、文学概论、中国古代文学、中国现当代文学、外国文学、
文书学、秘书学、档案管理学、公共关系、人力资源管理、市场营销、现代礼仪、应用
文写作、英语、计算机技术

考研与就业情况

该专业就业面广泛，人才社会需求量大。2012年我国十大热门人才中，文秘类人
才需求量排名第六。这种社会需求将是长期的，并且很可能形成新的人才需求增长点。
就业去向主要为行政机关、企事业单位、新闻媒体从事文秘、档案、公关、管理、编辑、
新闻宣传等工作。学生就业率历年来达到98%以上。近年来，有多名学生考取南京大
学等高校研究生，有6人考取村官。毕业生因适用面广、适应性强而受到社会欢迎，历
年就业率均居文科专业前列。

优势与特色

该专业与南京领航人才开发有限公司进行了校企合作“E&T”项目（Education &
Training），通过“E&T”模式打造的应用型人才，使学生毕业以后进入工作岗位能做
到无缝连接。通过专业培养，使学生掌握从事秘书工作的基本知识、基本理论和基本技
能，具有较强的写作能力，在行政机关、企事业单位及新闻媒体从事秘书、档案、公关、
管理、编辑等工作，也可以考研深造，有着较广阔就业发展前景。

外国语学院

学校概况

外国语学院（本科）的前身是原南京高等专科学校英语系（专科）和南京教育
学院英语系（专科）。1997年开始与南京师范大学联合招收英语本科，并成为全校最
早独立招收本科的专业之一。2004年成立外国语学院。

学院现有教职工112人，其中行政人员13人，教师99人。教师队伍中，教授3人，
副教授18人，博士1人，在读博士9人，获硕士学位的教师近90人。近年来师资队伍
建设成绩明显，高职称、高学历的比例逐年提高。

学院教师围绕3个学科方向（翻译理论与实践，商务英语，应用语言学）从事研究，
成果颇丰。近年来共发表论文400多篇，出版专著20多部，省级以上科研立项10余项。
团队全体成员均有明确的学术方向，成果在数量和质量上逐年提高，学院专业建设取
得了突破性发展。

人才培养

外国语学院商务英语专业制定有切实可行的人才培养方案，培养目标为应用型外语
人才。外国语学院从2002年开始设立英语专业商务方向，招收商务英语方向本科生；
2012年成功申报商务英语专业。2012年商务英语专业获学校重点建设专业，商务英
语教学团队为校优秀教学团队。专业师资力量雄厚，校企合作实践教育基地为商务英
语专业学生提供实训、见习、实习和就业一条龙的教育实践机会。商务英语专业近三
年就业率均在95%以上，为江苏乃至长三角地区的社会经济发展做出了较大贡献。我
院商务英语专业正在努力建设更具科学性、应用性和专业性的实践教学体系，让商务
英语毕业生不但具备扎实的专业理论知识，还要成为能说敢说、能做会做的高级应用
型外贸人才。

近年来外国语学院的资源条件建设取得了显著成绩，在文科实验中心有英语模拟
实验室六间，300个学生终端；建有情景翻译实验室、笔译实验室、3D综合商务英语
实验室等；语音室和语言实验室5间，共250个学生终端，能全面满足教学需要。



电子商务实训



英语演讲比赛

商务英语专业

主要课程

基础英语、高级英语、商务英语写作、国际商务英语、实用文体翻译、商务英语听说、国际贸易实务、外贸函电、商业心理学、国际商法、国际金融英语、市场营销、工商导论、口译等。

实践教学

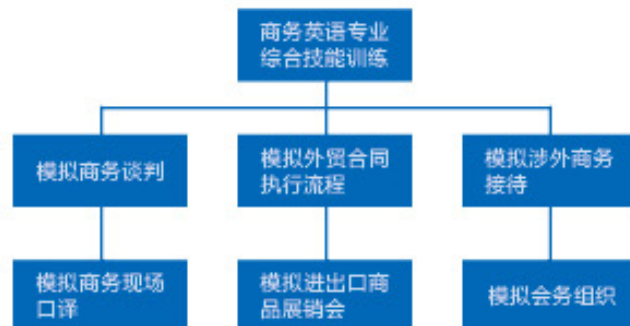
除了各课程内语言和专业实践内容，着力加大实验实训课程开设，包括口语、听力、阅读等语言类实训课程，和国际贸易实务、电子商务、口译、笔译、翻译工作坊等专业实训课程。同时举办各类学科竞赛活动，包括英语模仿、英语演讲、英语商务推介、口译大赛等。通过各类实践教学活 动，促进学生英语语言能力和商务专业能力提高。

未来发展

外院重视学生未来职业发展，提供机会督促学生参加各类外贸从业资格证书、口译证书等考试。为有志通过考研深造的同学提供各种包括讲座辅导在内的条件，帮助学生更好地做好人生发展规划。

就业去向

本专业毕业生具有非常广阔的就业前景，具有较全面的商务基础知识和实际运用英语语言能力，大都在大型外贸国企、世界 500 强公司、国际商务公司、外资企业、进出口贸易公司等从事外贸工作，同时有相当比例毕业生在各类三资企业、民营企业、大型饭店、培训机构、行政事业单位从事翻译、文秘、教育、管理工作。



商学院

物流管理专业

本专业旨在培养具有现代物流管理、供应链管理、物联网技术、自动识别技术、管理学等方面专业知识，具备扎实的数学和外语基础，掌握信息与网络通信技术，物流实操技能过硬，善沟通、有团队意识、积极进取、责任心强，有创新设计和组织能力的高素质应用型人才。

学院注重实践应用型人才的培养。建设了物流仿真实验室、物联网技术与自动识别技术应用实验室、ERP 实训室、电子商务实验室和经管类综合实训中心、仓储与配送实验室、文科综合实践教育中心的计算机室等校内实训基地，为日常教学的开展提供保障。学院还与卫岗乳业、市标准与自动化识别技术协会、天地国际运输代理（中国）有限公司南京分公司、江苏省电力公司周岗中心库、扬州商贸物流园区、美丽华企业南京有限公司等企业开展校企合作，为学生实践教学活动开展提供平台。

学院非常注重学生科研创新能力的训练。学院学生荣获多项省级大学生创新训练计划项目立项，多人主持和参与校级大学生创新训练计划项目和大学生科研训练计划项目立项。在全国、省级各类专业大赛中，学生代表多次荣获唯一金奖。

学生就业方向：主要面向运输、货运以及货代、仓储等第三方物流企业和企业物流部门，运用现代物流科学技术，从事物流管理、物流市场营销、物流配送、运输管理、仓储管理、物流信息管理、供应链管理等工作。近两年，专业学生就业率达到 100%。



商学院代表队荣获 2012 全国大学生条码自动识别知识竞赛团体总决赛唯一金奖



ERP 沙盘模拟实验室



物流沙盘



物联网与自动识别技术应用实验室

财务管理专业

本专业培养德、智、体、美全面发展，掌握管理、经济、法律和理财、金融等基础理论、基本技能，具有较强的会计、财务管理、投融资管理、公司和个人理财、资本运作、风险控制等方面综合素质，毕业后能在生产制造企业、商业企业、银行与金融证券机构、服务业、政府及事业单位、会计服务机构从事会计业务、财务管理、审计、资产管理等相关工作，适应市场经济和社会及地方经济发展需要的高素质应用型人才。

为培养实践创新型人才，学院非常重视实验室的建设。建有经管院类跨专业综合实验室、智慧金融与金融云创新实验室、财务会计信息化创新实验室等多个中央财政支持项目实验室；拥有会计模拟手工实验室和会计电算化实验室等，为学生日常实践教学的开展提供了平台。学院还与南京南审希地会计师事务所有限公司、江苏航天信息有限公司、用友新道科技有限公司、江宁区地税局、都邦财险江苏分公司、江苏汇鸿畜产嘉瑞机电有限公司等多家企事业单位建立长期校企合作关系。学院现为“财税专业技能等级考试考试站”、“用友新道全国实践教学示范基地”、江苏省首家“准纳税人学校”。学院培养的学生多次在全国、省级、市级等大赛中荣获金奖。



商学院代表队参加“用友新道杯”第九届全国大学生创业设计暨沙盘模拟经营大赛取得二等奖



跨专业综合实验室



商学院承办 2013 年“航信杯”全国大学生财税技能大赛江苏赛区决赛并取得团体唯一金奖

旅游与社会管理学院

旅游管理专业

旅游管理专业成立于 2001 年，已有 9 届毕业生。专业的办学宗旨是培养高级应用型人才为主，经过近 10 年的办学实践，已经培养了一支优秀的师资队伍，形成了独具特色的实践教学体系，整体办学实力在江苏省高等院校的旅游管理专业中获得较高的专业评价和社会赞誉。

主要课程

本专业主要为旅游企事业单位和旅游行政管理部门以及相关部门培养能适应我国旅游事业发展需要，系统掌握旅游咨询、旅行社管理、旅游饭店管理、旅游景区管理的专业理论知识和操作技能，具有较强的外语表达能力和扎实的实践技能，德、智、体全面发展，能从事旅行社管理、旅游咨询、旅游市场营销、中外文导游、饭店服务与管理、景区规划管理的高级应用型人才。

核心课程

旅游学概论、旅游资源学、企业财务管理、中国旅游地理、旅游心理学、旅游政策法规、旅游经济学、导游业务与技能、饭店管理概论、旅游管理信息系统、旅行社经营与管理、旅游规划与开发、旅游专业英语、旅游市场营销、旅游产品设计、旅游统计学等

主要实践教学环节

旅游管理专业是一个应用性很强专业，学生在校期间的总实习学时超过 800 学时。目前，校内建设了餐饮实训室、客房实训室、形体和礼仪实训室、调酒实训室、导游模拟实训室以及文科综合实践教育中心的计算机室，满足《餐饮与客房服务》、《导游服务与技能》、《饭店管理概论》、《商务礼仪》、《旅游管理信息系统》等课程的实训和实习要求。除此而外，我们还充分利用企业的资源，将有关课程安排到企业讲授，开展课程实践教学，取得了良好的效果。

在多年的旅游管理专业办学过程中，我校已经与超过 20 家旅游企事业单位合作建立了稳定的实习和就业基地。其中，签定协议的企业有 11 家，涉及酒店、旅行社、景区等多种类型的企业。建立了 3 个稳定的野外实习基地。目前，我校与古南都、喜来登等酒店的校企合作模式较为成功，实现见习—实训—毕业实习—就业一体化的合作模式。

目前在古南都、喜来登等酒店实习学生,在毕业实习期间,就有多位同学进入管理岗位,打破酒店管理专业学生必须1-3年才能进入管理岗位的行规。为保证实践教学的效果,制定了一系列较为详细的实习规范,基本确立起完善的实践教学模式。

考研与就业

我校旅游学院专门开设了考研教室,提供良好的考研环境。前几届考研率都在10%左右,并呈现逐年上升趋势。旅游管理专业就业很好,就业率每年都是100%。

优势与特色

众所周知,旅游业已经成为当今世界朝阳产业和支柱产业,对区域经济有较大的关联带动作用。世界各国以及我国各级政府都非常重视旅游业发展。有调查数据显示,我国对旅游人才需求缺口很大。旅游就业主要去向是旅行社和酒店。酒店如果做到中层以上管理岗位,薪水很丰厚;旅行社导游职业收入很高,比如本专业大二有同学利用暑假带团不到一个月时间收入近万元等。

旅游管理专业特色是,非常注重应用型人才培养;我们的培养理念是,学生毕业时既有从事旅游管理的素质和能力,又有一线服务的操作技能。学生在校期间可以考取中文导游证、英文导游证、饭店中级英语等证书;学生在校期间有大量实训、实习等实践教学活

动。我校与诸多四星级以上酒店和大型旅行社建立了紧密的校企合作关系,组建了“古南都班”、“喜来登班”等若干校企合作模式,学生毕业实习时就可以到酒店、旅行社等单位顶岗实习,并提供就业和管理层人选培养的机会。旅管专业毕业生深受用人单位欢迎。



旅管专业学生参加2013年全国饭店服务大赛并获二等奖



旅游管理专业学生参加全国导游服务技能大赛(桂林)获得多项一等奖

信息工程学院

学校概况

信息工程学院现有数学与应用数学、信息与计算科学、计算机科学与技术、软件工程和网络工程等5个本科专业,设有“保险精算”、“信息与计算科学”、“智能终端应用”、“嵌入式软件”、“软件服务外包”、“金融软件”、“移动互联网”和“软件测试”等多个专业方向。

学院现有教职员工共96人,其中教授4人,副教授24人,具有博士学位(含在读)的教师23人,江苏省“青蓝工程”培养对象4人。学院有江苏省实验教学示范中心建设点——计算机实验教学示范中心,市级工程中心——南京市基础教育资源网络化工程技术研究中心,南京市重点建设学科——计算机科学与技术学科和校一级扶持建设学科——计算机科学与技术、数学学科等多个教学和科研平台。学院也是教育厅批准的校企合作“嵌入式软件人才培养”实施单位,地方财政支持的“创新型软件人才实训实践基地”建设单位。近年来,学院教师出版教材专著20余部,发表论文400余篇,其中SCI、EI收录100余篇,主持或参与国家自然科学基金、省部级及横向课题40余项。

学院特色

学院注重以市场需求为导向的人才培养,深化校企合作。先后与Cisco System(思科网络技术学院)、Oracle(甲骨文)公司、苹果公司、趋势科技(中国)有限公司、中兴通讯股份有限公司(中兴软件学院)、文思海辉、东软集团、江苏微软技术中心、达内科技、软通动力、金智科技、江苏科泰集团、南大苏富特,江苏省软件产品检测中心及平安保险、大地保险等多家企事业单位建立长期稳定的合作关系。

学院建有“江苏微软晓庄技术中心”、“思科网络技术应用”、“华为网络技术应用”“Oracle数据库应用”“趋势科技信息安全实验室”、“软件工程”、“苹果RTC中心”、“苹果IOS应用开发”、“Andriod智能终端应用”以及“嵌入式与物联网”等实验室。学院还建有“大学生创新实践基地”和“大学生创业孵化基地”等创新实践平台,以创新学习兴趣小组为组织形式,成立了“移动互联网”、“数学建模”、“云计算技术”、“嵌入式与物联网技术”与“机器人”等创新学习组织。在全国大学生数学建模竞赛、中国大学生机器人竞赛、“挑战杯”大学生创业训练计划竞赛、程序设计竞赛以及江苏省举行的各类竞赛中,获得奖项100余项次。学院积极鼓励学生继续深造,近年有80余名毕业生被中国科学院、东南大学、韩国高丽大学等著名高校或科研院所录取为硕士研究生。

学院在长期的办学过程中,始终坚持以科学发展观为指导,秉承陶行知先生“教学做合一”教育思想,紧紧围绕应用型人才培养目标,不断深化教学改革。我院将继续依托我校的学科优势和地域优势,不断开拓创新,积极进取,为地方经济建设、产业需求和社会进步做出更大贡献。

软件工程专业

软件工程专业为江苏省卓越工程师教育培养计划试点专业,江苏省教育厅批准的“校企联合嵌入式软件人才培养”重点专业,已经与东软集团、江苏微软技术中心建立了长期的合作,开设有软件移动互联网、金融软件、软件服务外包和软件测试等多个专业方向。本专业与企业采用课程嵌入方式进行合作,所有软件项目实训课程均由企业承担,学生在资深软件工程师的指导下参与软件项目开发,大型项目实训、就业指导、毕业设计均在企业完成,并由合作企业推荐就业,实现了教育模式的互补。

毕业生主要在软件公司、企事业单位、学校等部门从事软件设计、开发、应用与研究工作,可选择的岗位主要有软件工程师、软件设计师、程序员、测试员,以及项目管理、行业服务咨询师、客户需求分析师等职位,就业区域集中在南京和发达城市。



创新创业基地



学科竞赛获奖

计算机科学与技术专业

本专业为江苏省“十二五”高等学校重点建设专业,江苏省教育厅批准实施“卓越工程师(软件类)教育培养计划”。目前设置有智能终端应用、嵌入式应用两个专业方向。校企合作企业有 Oracle(甲骨文)公司和中兴软件技术有限公司。专业培养学生掌握主流智能终端应用平台基础理论知识、嵌入式应用领域基础理论知识、系统分析能力与应用程序研发能力。

毕业生可以从事嵌入式系统软件产品、物联网系统及智能终端移动设备界面开发、程序设计开发、J2ME 游戏开发、手机测试/软件测试、Android/iPhone 应用开发、嵌入式系统软件开发等相关工作。



学生参与项目



专业机房

电子工程学院

电子工程学院是学校主要工科学院之一。2008年1月在原物理系基础上更名为物理与电子工程学院,2014年12月更名为电子工程学院。

学院现有电子信息科学与技术、自动化、光电信息科学与工程、物理学4个本科专业,设有光电技术、电子技术、智能检测与控制等多个专业方向。

电子工程学院拥有一支优质的师资队伍,高级职称、高学历人员比例高。目前有教职工53人,专任教师43人,其中教授7人,副教授等副高级职称的12人,副高以上职称达到36%;博士16人,硕士27人(含在读博士生5人),具有研究生学历的比例达81%,江苏省“青蓝工程”培养对象3人。

学院目前拥有南京市重点建设学科——光学工程、校级重点(扶持)建设学科——电子科学与技术、省卓越工程师教育培养计划试点专业——电子信息科学与技术、校级重点建设专业——电子信息科学与技术、校级教学团队——电子信息科学与技术专业教学团队、校重点扶持建设专业——光电信息科学与工程、南京市高等教育人才培养创新实验基地——电子信息类应用型本科创新人才培养实验基地、省级实验教学与实践教育中心建设点——电子信息实践教学中心等教学和科研平台。目前,电子信息实践教学中心包含电工电子基础实验中心、自动化与检测技术实验中心和光电信息处理实验中心,现有实验室46个,实验室面积共计3870平方米。近年来,学院教师出版教材专著10余部,发表论文200余篇,其中SCI、EI收录80余篇,主持或参与国家自然科学基金、省部级及横向课题30余项。

学院注重以市场需求为导向的人才培养,深化校企合作。学院先后与高博教育管理(苏州)集团、南京嘉环科技有限公司、南京光一科技股份有限公司、北京研华兴业电子科技有限公司、南京网博软件有限公司、江苏盛泰信通科技发展有限公司、南京群志光电有限公司、英华达(南京)科技有限公司、江苏南瑞帕威尔电气有限公司等多家企业单位建立长期稳定的合作关系。

学院始终坚持培养高质量、高素质人才为根本,注重创新精神、实践能力和创业能力的培养,在人才培养的理念和实践上,积极推行以学科竞赛及多种大学生科技创新活动为训练载体的“项目驱动式”人才培养模式。近几年来,我院学生分别在“全国大学生飞思卡尔杯智能车竞赛”、“全国及江苏省大学生电子设计竞赛”、全国及江苏省机器人大赛、“全国信息技术应用水平大赛”中喜获佳绩。学院积极鼓励学生继续深造,近年来有多名毕业生被南京大学、南京理工大学、南京邮电大学、河海大学、南京师范大学、江南大学等高校或科研院所录取为硕士研究生。

学院以适应地方经济发展需求和就业岗位要求为依据,以综合素质培养为主线,以专业知识和技能为重点,为社会培养了大批适销对路的高等应用型人才,历届毕业生深受广大用人单位的肯定和欢迎,近三年学生就业率:2012届96.11%、2013届98.31%、2014届97.14%。

电子信息科学与技术专业

电子信息科学与技术专业为江苏省卓越工程师教育培养计划试点专业和校级重点建设专业。2012年，电子科学与技术成为我校一级重点建设学科，该专业现拥有中央财政支持地方高校发展基金项目两项，省级实验教学与实践教育中心建设点一个，其中电子信息实践教学教育中心具有实验仪器1960台（套），价值960余万元。开设了36门实践教学课程，实践教学项目273个，年实验人时数8.5万，是南京晓庄学院教学量最大，覆盖专业面最大实践教学中心。

该专业拥有一支优质的师资队伍，本着应用型人才培养目标，注重学生的科技创新与实践能力的培养，积极推行以大学生科技创新活动为载体的“项目驱动式”人才培养模式，每年电信专业众多学生在全国大学生电子设计竞赛、全国大学生“飞思卡尔杯”智能汽车大赛、中国大学生机器人大赛、全国信息技术应用水平大赛中获奖，为学生专业有能力、就业有优势，强化学生团队学习、团队设计、团队合作提供了良好的实践和创新平台。学院长期和南京群创光电股份有限公司、江苏南瑞帕威尔电气有限公司、江苏盛泰信通科技发展有限公司等多家企业保持良好的合作关系，定期选拔电信专业的学生去企业参加生产实习、顶岗实习等，为广大学生提供相应的就业机会。同时，电信专业和德国应用科技大学有着良好的合作关系，每年双方均会选派部分学生参与交换生项目，开展国际交流活动。该专业毕业生具有宽领域工程技术适应性，就业面广，就业率高，能够在电子及信息科学领域从事科技开发、产品设计、技术教育和管理工作，还可以在电子信息类的相关企业中从事一些机电设备、通信设备及计算机控制等设备的维护与管理工作。目前为止，该专业毕业生毕业就业率均在95%以上，每年均有多名优秀学子考上研究生，获得进一步深造。

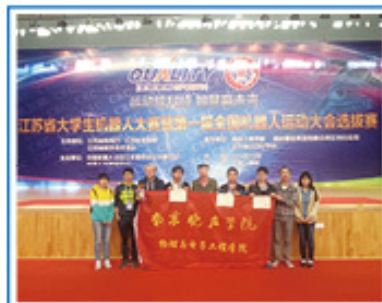
电子信息产业作为江苏省经济发展的重要支柱，十二五期间已重点投入了集成电路、平板显示、现代通信和网络、超小型片式元器件、物联网、应用电子装备等产业的发展，而这些都是电子信息科学与技术专业的就业领域。在这里，你们有梦想能放飞、有作为能出彩，我们热切期待着您的加入！



电信专业学生参加全国机器人大赛



德方教授和我校电信专业学生交流



学生参加江苏省机器人大赛



专业实验室

自动化专业

本专业旨在培养具有电工技术、电子技术、控制理论、自动检测技术与仪表、电气控制技术、计算机技术与应用、网络技术等相关领域的工程技术基础和一定的专业知识，能在工业过程控制、运动控制、电气自动化系统、检测与自动化仪表、信息处理、管理与决策等领域从事研究、开发、运行与管理等方面工作的高素质应用型工程技术人才。目前设有电气控制技术、过程控制技术和机器人技术三个专业方向。拥有省级实验教学与实践教育中心建设点一个，该实践教学中心具有实验仪器1960台（套），价值960余万元。开设了36门实践教学课程，实践教学项目273个，年实验人时数8.5万，是南京晓庄学院教学量最大，覆盖专业面最大实践教学中心。

本专业拥有一支优质的师资队伍，高职称、高学历人员比例高。在专业人才培养的过程中，注重学生的科技创新与实践能力的培养，积极推行以学科竞赛群和各类大创项目为训练载体的“项目驱动式”人才培养模式，学生在全国大学生电子设计竞赛、全国大学生“飞思卡尔杯”智能汽车大赛、中国机器人大赛、全国信息技术应用水平大赛等多项比赛中获奖。学院和南京群创光电股份有限公司、江苏南瑞帕威尔电气有限公司、江苏盛泰信通科技发展有限公司等多家企业长期保持良好的合作关系，定期选拔该专业学生到企业参与生产实习，并为优秀学生提供相应就业机会。同时，与德国应用科技大学保持良好的合作关系，每年均会选派部分优秀学生参与国际交流活动。

本专业是以过程与电气自动化及计算机应用为特色的宽领域专业，学生毕业后，就业面较广，就业率高，可在涉及自动控制、自动化、信号与数据处理及计算机应用的公司、企业、设计院、研究所等单位从事技术开发、科学研究及管理工作。在这里，你们有梦想能放飞、有作为能出彩，我们热切期待着您的加入！

食品科学学院

食品科学与工程专业

食品科学与工程专业隶属食品科学学院,于2010年开始招生。目前现有教职工46人,其中教授13人、副教授16人,具有博士学位的有21人。有5人被评为省“333高层次人才培养工程”学术带头人、1人被评为省高校“青蓝工程”中青年学术带头人、3人被评为省高校“青蓝工程”优秀青年骨干教师。

食品科学学院有实验教学中心、分析测试中心,实验室总面积达5000m²,教学仪器设备总值超过1500万元。其中,有一个江苏省基础课实验教学示范中心、3个中央财政支持地方高校发展资金立项资助项目,包括食品科学与工程实训中心、食品安全与环境质量分析科研平台和专业能力实践基地等。

专业教师科研成果丰硕,近三年来专业教师主持省级重点学科1个、市级重点学科1个、国家高技术研究发展863计划项目1项,国家自然科学基金项目4项,江苏省自然科学基金项目3项,市、厅级项目8项,获得专利5项,专业教师在国内外学术刊物上发表论文200多篇。

食品科学与工程专业旨在培育具有生物学类、食品科学类等方面的基本理论和基本知识,通过食品加工、食品工艺、品质检测等方面的基本训练,具备食品保藏、加工和资源综合利用等方面的基本能力,形成良好的人文科学素养、较强的实践创新能力和较高的社会适应性,能在食品领域内从事食品生产技术管理、品质控制、产品开发、科学研究、工程设计等方面工作的高素质应用型专门人才。

近年来,学生平均就业率在90%以上,很多学生进入到中国百强食品企业、食品检测事业单位等工作,学生考研录取率位居学校前列,很多学生进入到高层次学校进一步深造。学生主持江苏大学生创新计划项目20余项,在挑战杯、苏垦杯、创业计划大赛屡获佳绩,学生发表论文50余篇。受到社会和广大用人单位好评。学院将根据五年一贯制生源报考情况和职业技能人才培养特点,单独组织教学,确保人才培养质量。



学生到校企合作基地实习



学生技能训练



食品专业学生参加省“苏垦杯”大赛

美术学院

学院建设

南京晓庄学院美术学院现有两个学科,5个专业,美术学院现有绘画(师范)、视觉传达设计、动画、环境设计、服装与服饰设计专业。学院拥有专业图书资料室、电脑图形工作室、二维动画工作室、三维动画工作室、动画工作站、动画拷贝室、服装制作工艺间、雕塑工作室、陶艺工作室、多媒体教室、天光画室、美术展览馆等优良的教学设施。学院现有绘画、动画、艺术设计、艺术与科技、美术教育六个教研室。是江苏省美术家协会省直分会理事单位,江苏省工艺美术设计师协会等多家协会及学会理事单位。

美院现有教职工51名,专业教师41名。教授、副教授8名,讲师33名。博士2名,在读博士3名。聘有世界著名俄罗斯列宾美术学院古德列瓦德尔教授、国内著名画家高云、宋玉麟、尹石先生等21名中外名家为我院荣誉教授。在校本科生1000多人。经过长期的办学积淀了深厚的艺术底蕴和丰富的教学经验,美院成为全国、省内诸多专业协会理事单位,为学生专业施展搭建了很好的实践平台。

办学成果

近年来,美院荣获江苏省高等教育教学成果奖二等奖1项;省级精品教材2部;中央财政厅支持项目、国家课题项目、省级课题项目多项,获外观设计专利8项;省级、国家级及以上展览作品160多件,全国金奖2件、全国银奖5件,铜奖20件。美院与多家公司制作的动画片500多集,广告片10多集,室内外工程设计30项。学生获各类省级以上专业性展赛奖160多件。国家级金银铜奖作品20多件、获省级奖作品100多件。美院与韩国、英国大学进行多项合作,学生就业率98%以上。中央电视台、中国新闻网等十余家新闻单位对美院进行过多次报导。

就业情况

近三年来美院动画专业的就业率:2014届93%,2013届95%,2011届100%。

动画专业

本专业旨在培养具有专业探究精神和社会责任感,熟悉影视、动漫及周边产业中设计制作岗位的相关素质要求,掌握动画专业的知识结构、基本技能与基本方法,形成良好的人文科学素养、较强的实践创新能力和较高的社会适应性,能够胜任影视动画制作、计算机影视特技、电影电视后期编辑、多媒体设计、动漫周边产品设计等领域工作的高素质应用型专门人才。

专业考试内容

科目：素描 色彩

考试科目 1：素描表现——头像
(校方提供纸质照片)
考试时间：3 小时
纸张尺寸：8 开

考试科目 2：色彩表现——水粉静物
(校方提供纸质素材)
考试时间：3 小时
纸张尺寸：8 开

备注：自备考试用具，考试纸张统一发放。



陶艺工作室上课



美术学院大楼

九、方山校区交通

乘坐火车到南京站或南京南站

乘坐火车到南京站或高铁南京南站以及乘坐长途汽车的新生，请在车站附近就近乘坐地铁 1 号线，请务必看清列车驶往中国药科大学方向，到终点站中国药科大学站下车。

乘坐南京市内公共交通

(1) 在南京市区乘地铁 1 号线 (迈皋桥 — 中国药科大学) 到终点站中国药科大学站下，换乘公交 (广科线) 到南京晓庄学院站。

(2) 直接乘车至南京市江宁长途汽车站 (义乌小商品城)，再换乘江宁区区内公交 3 路、6 路、17 路等公交车到南京晓庄学院站。

自驾驾车

(1) 从二桥方向：南京绕城公路 → 宁杭高速 (G25) → 东山出口下宁杭高速 → 天印大道 → 弘景大道 → 南京晓庄学院

(2) 从三桥、宁马高速：江宁高新园出口下高速 → 印湖路 → 弘景大道 → 南京晓庄学院

(3) 从机场方向：机场高速 → 翠屏山出口下机场高速 → 天元路 (江宁城区方向) → 天印大道 → 弘景大道 → 南京晓庄学院

(4) 从沪宁高速 (G42)、宁杭高速 (G25) 方向：南京绕城高速 (往三桥方向) → 科学园出口下绕城高速 → 天印大道 → 弘景大道 → 南京晓庄学院

南京晓庄学院区位图

