



南京浦口中等专业学校创办于1986年，学校先后成功创建为国家中等职业教育改革发展示范学校、国家级重点职业学校、江苏省首批四星级中等职业学校、江苏省高水平示范性中等职业学校、江苏省高水平现代化职业学校、江苏省现代化示范性职业学校。2016年学校获批为江苏联合职业技术学院浦口办学点。近年来，学校在一批优秀的“双高”教师队伍带领下，以技能大赛为抓手、拓宽多元发展渠道，取得了系列令人瞩目的办学成绩。

通讯员 季丹华 张寿奎 张可

# 南京浦口中等专业学校 多条升学途径 让学子未来人生更出彩

## “双高”教师队伍 让教育教学成果 居全省前列

学校拥有一支专业和学历“双高”的教师队伍：在编教职工295人中，专任教师274人，硕士以上学历60人，高级职称137人。学校现有81个班级，全日制大中专在籍生3273人。目前学校已拥有国家级和省级教学名师9名、正高级教师2名、省特级教师1名、斯霞奖1名、省职业教育领军人才3名、市区名优教师41名，建有1个省名师工作室，3个市优秀教学团队。近两年，学校教育教学成果奖获得省、市级特等奖。

学校共开设智能制造、信息技术、旅游管理、财经商贸等六大类17个专业，其中省级品牌、特色专业4个，拥有2个省级现代化专业群。校内实训基地设备总值达5300多万元。数控实训基地被认定为省技能教学研究基地；数控、计算机实训基地为江苏省现代化实训基地。“十三五”期间，建成数控技术应用、计算机应用2个省现代化专业群，成功创建为江苏省职业学校智慧校园。



浦口中专学生技能大赛训练

## 以备战技能大赛 为抓手 提升办学品质

自2010年以来，学校以备战各级技能大赛为抓手，保持了每年6块左右省级技能比赛金牌的发展趋势。经过10多年的努力奋斗，共获得了全国职业院校技能大赛8个一等奖、6个二等奖、1个三等奖，江苏省技能大赛68个一等奖、75个二等奖、70个三等奖荣誉。获奖总数在南京市位于前列。学校荣获江苏省高技能人才摇篮奖、江苏省技能大赛先进单位、职业学校技能大赛国赛突出贡献奖、省赛团体优秀奖。此外，学校先后与南京市186家大中型企业实行校企合作，在全省率先成立了“一校百企联盟”，学生的就业率和就业质量连续三年位居南京市前列。



## 多条升学途径，让学子未来人生更出彩

浦口中专是南京市仅有的一所国家示范学校之一，是江苏省首批四星级中等职业学校、江苏省高水平现代化职业学校。多年来，学校坚持推进“多类型办学、多元化培养、全方位服务”的办学思路，为不同层次学生搭建实现理想、绽放自我的青春舞台！

浦口中专虽是一所中等专业学校，但通过多路径办学，帮助广大学子圆梦大学。目前学校有“3+4”、“3+3”，综合高中、五年制大专、中专五个办学层次；

**1.“3+4”中职与公办本科：**2013年起与南京晓庄学院联办，高中阶段同步开展专业课学习，三年后通过转段升入公办本科南京晓庄学院就读，获得公办本科文凭。

2020年学校“3+4”中职与公办本科招收计算机应用专业，对接南京晓庄学院的数据科学与大数据专业。

**2.“3+3”中职与公办专科：**联办院校包括南京旅游职业学院、南京铁道职业技术学院、南京科技学院和江苏农牧科技职业学院等老牌大专院

校。前三年在学校就读，通过转段考试进入相应大学就读，合作办学的大专院校，办学实力强，就业前景好。

2020年学校“3+3”中职与公办专科招收旅游服务与管理、计算机应用、数控技术应用、机电技术应用、会计五个专业。

**3.五年制高职：**学校为江苏联合职业技术学院五年制大专办学点，是初中毕业生获得国家教育部统招公办大专文凭的最快路径。学制短，费用低，不用转段。三大门类热门专业，五年毕业后可以参加学校组织的转本考试，也可以通过学校搭建的“一校百企”平台优先就业。

2020年学校五年制大专开设数控技术、计算机网络技术、机械设计与制造、应用电子技术、汽车电子技术五个专业。

**4.综合高中：**中考分数线在中等以上的考生圆大学本科梦的最优途径。学生通过三年的文化课和专业课的学习，参加江苏省对口高考，学校综合高中高考本科达线率和录取率位居全省前列。

学校对口单招本科达线率连续12年蝉联南京市第一，长期处于江苏省第一方阵。19年来，学校向省内各所高校输送了3298多名本科学生，涌现出93名省市高考第一名。化工、市场营销、旅游服务与管理、财务会计、工艺美术、机电一体化、计算机应用办学优势明显，连续多年高考本科达线率一枝独秀，成为省级品牌、特色专业。

2020年学校综合高中开设机电技术应用、计算机应用、会计、市场营销、美术设计与制作、化学工艺、酒店服务与管理、休闲体育服务与管理8个专业。

**5.普通中专：**30年办学经验，牵手数百家大中小企业，通过参加全国和全省技能大赛均有机会取得免试保送高校就读的资格。订单式专项培养，毕业后由学校推荐入职企业。

2020年学校普通中专开设机电技术应用、数控技术应用、汽车运用与维修、计算机应用、电子与信息技术、旅游服务与管理、会计、计算机动漫与游戏制作、计算机网络技术9个专业。

## 南京浦口中等专业学校2020年招生计划

### 3+4分段培养公办本科(计划招生25人,招生代码:5611)

专业名称	合作院校	招生人数
计算机应用 (大学对接专业:数据科学与大数据技术)	南京晓庄学院	25

### 3+3分段培养公办大专(计划招生240人,招生代码:5711)

专业名称	合作院校	招生人数
旅游服务与管理	南京旅游职业学院	30
会计	江苏农牧科技职业学院	70
数控技术应用	南京科技职业学院	35
机电技术应用	南京科技职业学院	35
计算机应用	南京铁道职业技术学院	40
计算机应用	江苏旅游职业学院	30

### 五年制高职(计划招生200人,招生代码:2018)

专业名称	合作院校	招生人数
数控技术	江苏联合职业技术学院	40
机械设计与制造	江苏联合职业技术学院	40
应用电子技术	江苏联合职业技术学院	40
计算机网络技术	江苏联合职业技术学院	40
汽车电子技术	江苏联合职业技术学院	40

### 综合高中(计划招生230人,招生代码:5811)

专业名称	招生人数
机电技术应用	30
计算机应用	30
会计	30
市场营销	30
美术设计与制作	30
化学工艺	25
酒店服务与管理	30
休闲体育服务与管理	25

### 普通中专(计划招生300人,招生代码:5011)

专业名称	招生人数
机电技术应用	40
数控技术应用	40
汽车应用与维修	30
计算机应用	30
计算机动漫与游戏制作	30
计算机网络技术	30
电子与信息技术	30
旅游服务与管理	30
会计	40

## 优秀学子

### 以微笑和知识服务社会

赵思源，经贸部17旅游3+3班毕业生。在校期间，他曾担任校学生会主席和班长。他在荷兰交流生来校访问等活动中表现优异，并获得省职业学校主持人大赛金奖、省全民悦读朗读比赛银奖、共青团南京市微团课比赛一等奖和省文明风采演讲比赛二等奖等荣誉。

赵思源在实习中遇到了各式各样的客人。虽然有时很委屈，但他坚信：以平常心对待，换位思考，理解他人，这样，实习不仅能带来一定收入，而且还能让自己更加了解社会与服务行业，并能获得心理上的成长，真正做到旅院石碑上刻着的那句话一样——以微笑和知识服务社会！

## 知行合一

### 上大学还有发明专利

石豪，南京浦口中等专业学校3+4机电班17届毕业生，现为南京晓庄学院大三学生，任17自动化1班班长。他先后获得省级优秀学生干部、省“青年交流使者”、省大学生机器人大赛二等奖、全国机器人大赛暨国际公开赛及全国大学生电气与自动化大赛三等奖等荣誉。将专业知识技能融入实际应用之中，努力做到知行合一的石豪，论文“智能搅拌发酵机”刊于《自动化博览》，申报获得三项国家实用新型专利并主持省大学生创新创业——省重点项目一项。

## 综合高中状元学子代表感言

@计算机孙永乐：学习是一件轻松且快乐的事情，学习讲究的是效率。

@机电陈云波：百分百的努力才是成功的关键，坚定不移地向自己的理想驶进。

@旅游丁梦莉：失败并不可怕，可怕的是对它无动于衷。唯一能够让自己以后不后悔的方法就是不断努力。

@财会余慧：每天给自己列个任务清单，高效认真地完成并及时复习总结，将碎片化时间也可以充分利用起来。

@营销夏红燕：只有愈挫愈勇的人才会真正取得成功。只有在泥泞坎坷中前行才会留下我们深刻的印迹。

@艺术刘倩：树立明确的目标，遇到困难时积极面对，变压力为动力，加上老师们细心教导和帮助是成功的关键。

@化工王佳文：此刻的成功，只是我努力的旁证罢了。

@体育田川：我们之所以读书、行路，便是希望能享受能体现人性尊严的高级快乐。

## 学校连线

地址:江苏省南京市浦口区江浦街道龙华路18号

电 话 : 58287957、58287968、18751855888 (张老师)17326103145 (夏老师)

网 址: http://www.pkzzx.com/  
官 微: pkzdzyxx



扫码关注学校公众号