



新生军训汇演

# 江苏省南京工程高等职业学校 扬起“工匠之帆”助你乘风破浪

## 晒成绩

### 升本科

“3+4”中职与本科分段培养 截止到2020年,共有555人通过该项目进入南京信息工程大学、金陵科技学院、南京晓庄学院、三江学院、南京理工大学紫金学院等本科院校深造,总体转段成功率95.5%。2020届“3+4”项目70人全部成功进入本科段学习,转段成功率100%。

五年制高职专转本 近三年共有256人通过专转本考试被本科院校录取,其中2018年67人,2019年67人,2020年122人,呈上升趋势。122人分别被金陵科技学院、南京晓庄学院、江苏第二师范学院、淮阴工学院、南京工业职业技术学院、三江学院、苏州大学文正学院、南通理工学院等8所本科院校录取。在南京晓庄学院地理信息科学专业的录取人数中,江苏省南京工程高等职业学校的录取人数为全省第一,录取比例高达全省总计划的72%。电子工程系电气15102班王天玮同学以260分勇夺南京工业职业技术学院自动化专业第一名。

五年制高职专接本 近三年共有2100余名学生通过专接本进入本科段学习,其中2018年639人,2019年733人,2020年746人。

## 特色路

### 实用型专业 社会紧缺人才培养基地

学校专业建设极具特色,设有地质工程系、建筑工程系、电子工程系、信息工程系、商务管理系5个系17个高职专业,其中国家示范校重点建设专业4个,省级现代化专业群5个,省级品牌专业7个,省级特色专业2个,省级示范专业5个,江苏省课程改革专业试验点2个。

近年来,学校一年开设一个新专业,力求培养满足市场需求的高素质技术技能人才。如2017年开设建筑工程施工(安全健康环保方向)专业、2018年开设安全健康与环保专业,2019年开设应急管理专业,是目前全省中职类院校唯一开设此类专业的学校。今年,学校与南京消防救援支队合作,在国内首次开设消防工程技术五年制高职专业,将有50名学子首批入读。

### 多渠道升学 助力学子圆梦知名高校

学校与南京多所高校对接,为学生提供多种升学渠道,100%推荐升学。

通过“3+4”分段培养,经转段考试及对口单招考试合格,可升入南京晓庄学院等普通公办本科院校,成绩合格后获统招本科文凭。通过专转本人学考试,可升入南京晓庄学院、金陵科技学院等普通本科院校全日制学习,成绩合格后获统招本科文凭。通过专接本学习,可获得南京理工大学、南京信息工程大学、南京师范大学、南京工业大学、南京财经大学等高校本科文凭和学士学位,并可获得毕业派遣。通过“3+3”分段培养,可升入江苏海事职业技术学院、南京科技职业学院、江苏卫生健康职业学院、江苏城乡建设职业学院和江苏安全技术职业学院等公办高职院校全日制学习,获统招大专文凭。

### 高质量就业 学徒制订单培养模式

学校100%推荐就业、对口就业率稳定在96%。如电子电气类专业建有江苏省高水平现代化实训基地及多家高质量校外实训基地,与中国电子科技集团第十四研究所、五十五所等大型企事业单位联办学徒班,培养了一大批满足现代社会需求的高素质电子电气类技能型人才。如地质调查、工程地质勘查、工程测量等特色专业,有近26%的学生通过省人社厅招考与单位面试进入地勘事业单位编制。

学校是江苏地质职业教育集团理事长单位,与江苏省地质矿产勘查局、江苏省煤炭地质局、江苏省测绘局等下属企事业单位、南京水务集团、苏宁集团、中国电子科技集团公司第十四、五十五研究所等200余家大中型企事业单位建立了长期稳定的学生顶岗实习、就业合作关系,与集团内大型央企、国企实施“订单式”“现代学徒制”培养模式,提升学生就业竞争力。

### 国际课程班 培养国际化复合型人才

为满足学生日趋多元化、国际化的发展需要,培养复合型专业人才,今年开始,学校与日本、韩国多所高校合作交流,在中日方向,针对应急管理专业开设中日国际课程班;在中韩方向,针对电子技术应用专业开设中韩国际课程班。外方课程由外方派遣的资深教师授课。学生获得中职毕业证书,语言达到入学要求,便可直接升入日韩本科大学就读。赴日韩后,可继续攻读对口专业,也可申请其他专业。此外,为了培养有专业外语优势的“国际化、应用型、创新型”会计专业人才,学校还携手英国AIA会计师公会与南京授权单位万泰教育合作,引入5+1国际AIA专升本财会证书国际课程班。

### 2020年招生计划表

| 层次/学制                            | 专业名称  |
|----------------------------------|---|
| 3+4分段普通<br>本科(公办)                | 电气技术应用  |
|                                  | 地质地质勘查<br>地质调查与矿产普查<br>工程测量技术<br>宝玉石鉴定与加工<br>应用电子技术<br>电气自动化技术<br>城市轨道交通运营管理<br>建筑装饰工程技术<br>工程造价<br>消防工程技术<br>软件技术<br>计算机应用技术<br>动漫制作技术<br>旅游管理<br>商务英语<br>会计 |
| 3+3分段普通<br>大专(公办)                | 电子技术应用<br>计算机应用<br>建筑工程施工<br>安全健康与环保<br>应急管理专业<br>应急管理专业  |
|                                  | 建筑装饰、建筑装饰、工程造价、计算机网络技术、计算机应用、会计、旅游服务与管理、城市轨道交通运营管理、电气技术应用、工程测量、电子技术应用、数控技术应用<br>安全健康与环保、应急管理<br>与减灾技术   |
| 三年制<br>普通中专<br>(可注册上3+3<br>统招大专) | 电子技术应用<br>计算机应用<br>建筑工程施工<br>安全健康与环保<br>应急管理专业<br>应急管理专业  |

注:以上各层次、各学制的专业名称及计划数以2020年省发改委、省教育厅红头文件为准;录取分数线以各地考试院(市招办)公布为准。欢迎各地考生查询当地《中考指南》填报我校志愿,投档录取。

在如画的南工校园里,同学们用青春与热情,挥洒年轻人特有的绚烂和风采;用勤奋与智慧,诠释了责任和坚强;用勤劳与汗水,获得了历练和成长,给校园留下最美的风景和回忆。南京工程高职校愿与你“学在南工,一路芳华”!

——校长、党委副书记 潘汝良

“大鹏一日同风起,扶摇直上九万里”,南工人紧抓职业教育和行业发展机遇,积极探索示范建设新路,厚德强能,求是创新,积极发挥改革创新、提高质量、办出特色的示范作用,为推进现代职业教育改革发展而努力奋斗!

——党委书记 张益飞

这里有国家级岩土工程专业实训基地,是华东地区地质人才的摇篮。

这里有国家级建筑类紧缺型人才培养基地,为社会输送了数以万计的建设专业人才。

如今,这里又有了目前全省中职类院校中唯一开设的应急管理与减灾技术专业、消防工程技术专业,致力于为社会培养紧缺人才。

这就是江苏省南京工程高等职业学校,建于1956年,是江苏省教育厅直属的五年制高等职业学校。办学六十余载,学校实施“质量立校,人才强校,特色兴校”战略,深化教学改革,突出职业技能和职业素养,倡导学做合一,大力推进校企融合、协同育人,让职业教育大旗在新时代展翅腾飞,让南工学子在各行各业扬起“工匠之帆”。

通讯员 孙玥 许曙青

## 学校名片

- 全国教育系统先进集体
- 国家级重点职业学校
- 国家中等职业教育改革发展示范学校
- 教育部首批教育信息化试点学校
- 国家级教师职业教育实践培训基地
- 全国青少年校园足球特色学校
- 江苏省职业教育先进单位
- 江苏省高水平现代化职业学校
- 江苏省高水平示范性职业学校
- 江苏省职业学校“教学管理30强”



学校与南京消防救援支队联合培养消防人才



无人机项目展示



职业安全大赛