



凤台县职业教育中心  
凤台县科技中专学校



# 招生简章

报名热线：8016388/8016377 2026

## 学校简介

凤台县职业教育中心（凤台县科技中等专业学校）是一所公办省级示范中等专业学校。先后被评为：安徽省优秀中职学校、安徽文明单位、淮南市文明单位标兵、淮南市职业教育先进单位、淮南市文明校园、淮南市教书育人先进集体。2015年我校被省教育厅批准为淮北师大本专科函授站，2023年与淮南联合大学、合肥科技职业学院、六安职业技术学院联合招收五年一贯制高职，实现了学生在家门口上大学的愿望。

学校位于凤台县城北端（城北桥向北500米，凤台四中对面），占地面积248亩，建筑面积71000余平方米。拥有一个4500平方米的大型综合实训车间、96个标准教室、50个大型实训室、一个大型图书阅览室。男女生公寓配有空调及热水供应系统，设有2400个床位，后勤服务中心可同时供1500人就餐。学校拥有标准化的运动场和篮球场。学校教育教学设备设施配套齐全，实训实习设备先进。学校配有超市，男女淋浴房，有大型锅炉全天候供应热水，学生的生活学习舒适方便。

学校师资力量雄厚，现有教职员工147人，其中研究生7人、双师型教师63人、高级工程师、高级技工等36人。现有在校学生2500多人，41个教学班。学校开设的专业有：新能源汽车制作与检测、无人机操控与维修、护理、机电技术应用、电子技术应用、数控技术应用、服装制作与生产管理、幼儿保育、计算机应用、会计事务、文秘、汽车运用及维修、作物生产技术、电子商务、舞蹈表演等专业。

学校被县政府指定为中高考考点、普通话测试站、劳动部门职业技能鉴定点、民政部门复员军人培训点、企事业单位人员培训单位等。

在加大硬件建设的同时，积极推进内涵式发展。坚持“抓综合高中和对接高考，促进学风转变；抓技能大赛，带动技能培养；抓联合办学，提升办学层次；抓师资培养，备足发展后劲”的办学思路。在对接高考、技能大赛、师资队伍建设上都取得了可喜的成绩。在2026年全省对接高考中，16名同学考取本科，专科达线率98%，有力证明了低于全市普通高中录取线的学生就读我校同样能圆大学梦。今年在省市技能大赛中，共有43人获奖。

学生毕业后，除定向分配、参加对接高考升学外，由学校推荐到大型企业就业，工作稳定，环境舒适，月薪不低于4000元。

## 班型设置

### ► 综合高中

序号	招生对象	学制	招生计划	录取批次	备注
1	凤台县(含毛集实验区)2026年应届初中毕业生	3	拟招200人(4个班,每班50人)	凤台县普通高中第二批次录取	中考总分(含加分)达到凤台县普高录取控制线

### ► 对口升学班

序号	招生专业	学制	招生计划	毕业去向	备注
1	计算机应用	3	50	参加本科对口高考	专业录取分数在全县普高控制线下降20分以上,如专业人数录取不够按报名分数从高到低,录满为止。
2	机电技术应用	3	50	参加本科对口高考	
3	幼儿保育	3	50	参加本科对口高考	
4	文秘	3	40	参加本科对口高考	
5	会计事务	3	50	参加本科对口高考	
6	电子技术应用	3	40	参加本科对口高考	
7	作物生产技术	3	100	参加本科对口高考	

### ► 技能班

序号	招生专业	学制	招生计划	毕业去向	备注
1	计算机应用	3	100	参加对口单招或就业	
2	汽车运用与维修	3	50	参加对口单招或就业	
3	机电技术应用	3	50	参加对口单招或就业	
4	幼儿保育	3	50	参加对口单招或就业	
5	护理	3	50	参加对口单招或就业	
6	无人机操控与维护	3	40	参加对口单招或就业	
7	新能源汽车制造与检测	3	80	参加对口单招或就业	
8	数控技术应用	3	40	参加对口单招或就业	
9	舞蹈表演	3	40	参加对口单招或就业	
10	电子商务	3	40	参加对口单招或就业	

### ► 五年制高职班

序号	合作院校名称	招生专业	学制	招生计划	备注
1	六安职业技术学院	计算机应用	5	50人	3+2
2	合肥科技职业学院	新能源汽车技术	5	50人	3+2

## 综合高中

招生人数：拟招200人（4个班，每班50人）

招生对象：凤台县（含毛集实验区）2026年应届初中毕业生

录取批次：凤台县普通高中第二批次录取

### 招生条件：

1. 参加2026年安徽省初中学业水平考试
2. 中考总分（含加分）达到凤台县普高录取控制线
3. 填报志愿：凤台县职业教育中心·综合高中班
4. 按中考成绩从高到低择优录取，录满即止

### 核心优势：职普融通·双轨任选



#### 学籍灵活（关键优势）

- 入学注册普通高中学籍（与普高完全一致）
- 高二上学期可自愿转中职学籍，双向选择



#### 课程与师资

- 普高课程：语文、数学、英语、文综/理综全覆盖
- 教学管理：普高模式、标准、进度完全同步
- 师资力量：普高骨干教师+职教名师联合授课



#### 多元升学通道（毕业无忧）

- 普高学籍：发放普通高中毕业证，参加普通高考、高职分类招生
- 中职学籍：发放中专毕业证，参加对口高考、普通高考、高职分类招生

### 收费与资助（公办标准）

学费/杂费/书本费：按凤台公办市级示范普高标准执行

国家资助：助学金、奖学金、免学费政策全覆盖

特困生：校内补助、勤工俭学全程帮扶

**机电技术应用：**培养机电设备、自动化设备和生产线的运行与维护人员。主要课程是机电设备概论、电工电子技术应用、电气运行与控制、机械基础、机械制图、常用工业电器及控制等。



**电子技术应用：**培养从事电子设备和整机运行、维护、安装、调试等技术人员。主要课程是电工基础、电子线路、电子工程制图、电子测量技术与仪器、电子产品结构工艺、通讯技术、单片机等。

**护理学：**根据现代医学模式的要求，培养具备人文社科、医学、预防保健知识、护理管理、护理教学和护理科研的高级专门人才。主要课程是生理学、病理学、医学微生物与免疫学、基础护理学等。



**数控技术应用：**培养数控加工和数控设备操作与管理人员。主要课程是机械基础、电气技术基础、电子技术与应用、微机管理与应用、数控设备安装与调试、数控加工技术等。

**计算机应用：**培养从事计算机的安装、调试、维护、应用等工作的实用型、技能型专门人才。主要课程是计算机电路基础、办公软件、计算机网络技术、动漫制作、网页设计等。



**幼儿保育：**培养从事幼儿园日常保育、幼儿教育及教学的幼儿教师。主要课程是学前教育、学前心理、学前卫生、幼儿园活动设计与指导、儿童文学、美术、手工制作、声乐、琴法、舞蹈等。

**舞蹈表演：**培养从事专业演出团体、舞蹈培训机构专业人才。主要课程是基础训练、民间舞蹈、花鼓灯舞蹈、锣鼓、乐理、声乐、毯子功等。



**会计事务：**培养从事会计核算与会计事务管理工作人员。主要课程是基础会计，会计电算化、财务管理、经济法基础、会计实务、审计基础、统计基础、税收基础等。

## 专业介绍

**文秘：**培养适应社会市场经济和现代化建设需要具有系统扎实的文秘知识和技能的中高级复合人才。主要课程是办公写作与处理、秘书学概论公共关系学、办公自动化原理及应用、秘书实务、企业管理概论等。



**作物生产技术：**培养同现代农业经济要求相适应，为农村发展、农业进步、农民增收服务，具有全面素质和综合职业能力，在农业第一线种植生产经营、产品加工与销售技术人员及农村经济中初级管理人员。主要课程是蔬菜生产技术、农业生态学、植物学基础、花卉生产技术、植物保护技术、种植技术、农业技术基础。



**电子商务：**培养电子商务岗位一线需要的高素质技能型专门人才。主要课程是电子商务基础、网络营销实务、店铺运营、电子商务物流、商品拍摄与图片处理等。



**无人机操控与维护：**培养面向无人机生产、检测与维护以及无人机操控技术人员、销售客服等工作的高素质技能型人才。主要课程是电子技术基础、无人机系统组成及介绍、无人机飞行原理与性能、无人机模拟器飞行训练、传感器技术应用等。



**汽车运用与维修：**培养在生产、服务和管理一线工作的汽车修理、装配和服务的中等应用型技能人才。主要课程是机械制图、汽车材料、汽车电工电子基础、汽车概论、汽车发动机构造与维修、汽车使用性能与检测、汽车电气设备构造与维修等。



**新能源汽车制造与检测：**本专业主要培养新能源汽车行业生产、建设、管理、服务一线，从事新能源汽车及部件的制造装配、生产管理、检测维修、查勘定损、充电设备调试与安装等工作的高素质技术技能型专门人才。主要课程是汽车底盘构造与维修、汽车钣金与喷漆、发动机检测与维修、新能源汽车电机驱动等。



## 合肥科技职业学院

招生专业：新能源汽车技术



培养方向

主要培养面向新能源汽车售后技术服务，掌握新能源汽车技术应用必备的基础理论和专业知识，能利用新能源汽车检测设备和工具，在生产、服务一线能从事汽车维修、检测、管理等工作的应用性高技能专门人才。

## 六安职业技术学院

招生专业：计算机应用



培养方向

培养面向生产、建设、管理、服务第一线需要的，既具有科学人文素养和健全人格，又具有计算机相关设备维护、较强网站建设、软件开发及中小型企业网规划、实施和维护职业岗位技能、技术应用能力、创新创业意识和良好职业精神的高素质技术技能型人才。

高职中专分校培养的五年制学生，前三年按中职学生学籍、学生管理规定执行，后两年按高职学校学籍、学生管理规定执行。学生按教学计划修完规定课程，成绩合格，由联合培养高职学校颁发普通高等教育专科毕业证书。

### ▶ 5年制高职

序号	专业名称	学制	招生计划	合作高校名称
1	新能源汽车技术	5	50人	合肥科技职业学院
2	计算机应用	5	50人	六安职业技术学院

### 什么是职教高考？

《国家职业教育改革实施方案》：建立“职教高考”制度，完善“文化素质+职业技能”的考试招生办法，提高生源质量，为学生接受高等职业教育提供多种入学方式和学习方式。职教高考，也叫专业对口高考，是国家从高校招生计划中选择部分专业，拿出专门指标，对希望上大学的中等职业学校学生进行对口专业的高考。

### 职教高考的优势

#### 一、有效避开学生文化基础差的劣势

职教高考除公共课（语文、数学、英语）外，还要考专业综合科目，可以通过专业课的优势，弥补文化基础差的劣势，更轻松地上大学。

#### 二、竞争压力小

职教高考面对的是职业中学的学生，是职校学生之间的竞争。参加职教高考的人数较少，考试难度低、题量少，竞争激烈程度远比普通高考低得多。近年来，随着国家大力发展职业教育，更多高校转为应用型大学，扩大了职教高考招生比例，让更多职教学生可以通过职教高考，与普高学生一样考专科、升本科、读研究生，打开了继续深造的大门。

#### 三、就业前景广阔

走职教高考方向的学生，未来毕业后正是社会上急需应用型复合人才，就业自然更容易，未来前景更广阔。未来，随着普职融合的推进，更多的综合高中与职业学校的携手合作，会让更多的学生在提高文化知识的同时，也能在技能的实践与创新方面有所提升，真正成长成为应用型的复合人才。

近四年，我校本科达线100多人，专科达线率98%，本科达线人数连续七年稳居淮南市公办中职学校前列。

## 附：近四年凤台职教中心考取应用型本科学子名单（部分）

序号	姓名	中考总分	录取学校	序号	姓名	中考总分	录取学校
1	夏万山	640.8	宿州学院（计算机科学与技术）	30	樊卫友	602	合肥经济学院（网络工程）
2	张彦祝	595	淮南师范学院（文化产业管理）	31	李孟阳	444.5	安徽艺术学院（表演专业）
3	胡静	443	安徽科技学院（园艺）	32	朱晓冉	528	黄山学院（学前教育）
4	石梦娜	460	淮南师范学院（社会工作）	33	赵心雨	535	宿州学院（学前教育）
5	吴乡音	545	淮南师范学院（社会工作）	34	黄雨晴	610	宿州学院（学前教育）
6	詹新怡	644	淮南师范学院（社会工作）	35	王琼	438	安徽科技学院（生物科学）
7	沈好	327	安徽科技学院（动植物检疫）	36	陈宇翔	494	淮北理工学院（电子商务）
8	刘玉珂	512	合肥城市学院 （建筑电气与智能化）	37	张星星	598.7	淮北理工学院（学前教育）
9	彭晚梁	450	合肥城市学院 （建筑电气与智能化）	38	朱红丽	530	淮北理工学院（学前教育）
10	李瀚宇	304	合肥城市学院 （建筑电气与智能化）	39	花扬	536	淮北理工学院（学前教育）
11	高玉想	280	合肥城市学院 （建筑电气与智能化）	40	芮博文	459.5	淮北理工学院 （机械设计制造及自动化）
12	高雨阳	375.5	合肥城市学院 （建筑电气与智能化）	41	金冉	596.5	宿州学院（学前教育）
13	吴志豪	413	合肥城市学院 （建筑电气与智能化）	42	高明月	601	黄山学院（学前教育）
14	柏国庆	487	合肥城市学院 （建筑电气与智能化）	43	徐文韬	490	铜陵学院 （材料成型及控制工程）
15	葛美婷	435	安徽科技学院（园艺）	44	杨牧	420	铜陵学院 （材料成型及控制工程）
16	张亿南	385	安徽科技学院（园艺）	45	刘译雪	523	安徽科技学院（生物科技）
17	邢语志	433	合肥城市学院（电子信息工程）	46	郭玉强	368	安徽科技学院（生物科技）
18	刘喆	485	合肥城市学院（电子信息工程）	47	桂智强	416	安徽科技学院（动植物检疫）
19	安胜	463	合肥城市学院（电子信息工程）	48	刘云龙	428	安徽科技学院（动植物检疫）
20	胡泽报	426	安徽文达信息工程学院 （电子信息工程）	49	陈扬	340	合肥城市学院（建筑电气与智能化）
21	凡如意	507	安徽文达信息工程学院 （学前教育）	50	高立斌	330	合肥城市学院（电子信息工程）
22	张彩凤	632.2	安徽文达信息工程学院 （学前教育）	51	朱靖哲	423.3	合肥城市学院（电子信息工程）
23	刘亚李	320	安徽文达信息工程学院 （车辆工程）	52	孙银	500	淮南师范学院（社会工作）
24	高雪梅	456	安徽文达信息工程学院 （网络工程）	53	王新如	588	淮南师范学院（文化产业管理）
25	朱静浩	340	安徽三联学院 （机械设计制造及自动化）	54	胡永睿	450	淮南师范学院（文化产业管理）
26	王志皖	433	安徽三联学院 （机械设计制造及自动化）	55	胡雨琪	520	淮南师范学院（文化产业管理）
27	童宇翔	423	安徽新华学院（计算机科学与技术）	56	蒋俊涛	501	淮南师范学院（物联网工程）
28	芮典	468	安徽新华学院（计算机科学与技术）	57	凡灵	504	淮南师范学院（物联网工程）
29	吴亚伟	396	合肥经济学院（网络工程）	58	马新成	523.5	淮南师范学院（自动化）

# 职教高考

序号	姓名	中考总分	录取学校	序号	姓名	中考总分	录取学校
59	陈思宇	463	安徽文达信息工程学院 (学前教育)	89	盛训灵	233.3	阜阳师范大学
60	高雨润	382	安徽文达信息工程学院 (机械设计制造及自动化)	90	胡永坤	362	阜阳师范大学
61	童辉龙	446.5	安徽文达信息工程学院 (机械设计制造及自动化)	91	毛晓瑜	488	阜阳师范大学
62	高金源	477	安徽文达信息工程学院 (车辆工程)	92	武颖	516	阜阳师范大学
63	郭翔	449.7	安徽文达信息工程学院 (电子信息工程)	93	童凌麟	422	阜阳师范大学
64	康明辉	464	安徽文达信息工程学院 (电子信息工程)	94	岳豪	332	阜阳师范大学
65	彭曲	326	安徽文达信息工程学院 (电子信息工程)	95	康井琦	400	宿州学院
66	韩明泽	478	安徽文达信息工程学院 (电子信息工程)	96	朱梦宇	489	宿州学院
67	童华俊	300	安徽文达信息工程学院 (电子信息工程)	97	李想	486	淮南师范学院
68	信智勋	518.5	安徽文达信息工程学院 (电子信息工程)	98	李双建	516	安徽文达信息工程学院
69	胡泽报	428	安徽文达信息工程学院 (电子信息工程)	99	王永鹏	508	安徽文达信息工程学院
70	肖迪	400	宿州学院	100	胡雨蝶	482	安徽文达信息工程学院
71	郭二雷	512	宿州学院	101	曹婷婷	370	安徽科技学院
72	张飞燕	461.5	安徽科技学院	102	曹清恒	433.5	安徽科技学院
73	李若琳	418.5	安徽科技学院	103	姬玉标	340	安徽职业技术大学
74	黄书培	288.5	安徽科技学院	104	胡永琪	330	合肥城市学院
75	曹菊梅	379.5	安徽科技学院	105	胡泽好	328	合肥城市学院
76	徐爱琳	376.5	安徽科技学院	106	许号杰	288	合肥城市学院
77	张智慧	380	安徽科技学院	107	朱晨熙	580	铜陵学院
78	李娇娇	423	安徽科技学院	108	张新奥	496.8	铜陵学院
79	丁朵朵	423.5	皖西学院	109	李陈俊	518	安徽职业技术大学
80	葛雪莉	393	皖西学院	110	陈润石	496	安徽文达信息工程学院
81	王越婷	196	宿州学院	111	李雅琴	467	淮南师范学院
82	孙思芹	506	宿州学院	112	刘月	425	宿州学院
83	刘帅	456	铜陵学院	113	金多多	478	滁州学院
84	陈亮伟	468	铜陵学院	114	邓梦成	428	淮北理工学院
85	胡翔宇	357	铜陵学院	115	胡筱萱	496	安徽科技工程大学
86	陈傲	520	淮南师范学院	116	考欣语	458	安徽科技工程大学
87	盛子云	462.5	淮南师范学院	117	王新语	467	安徽科技工程大学
88	陈家和	497.8	安徽三联学院	118	姬奇	390	合肥师范学院

## 校园生活学习环境



实训车间



服装实训室



钢琴室



舞蹈室



计算机教室



食堂



宿舍

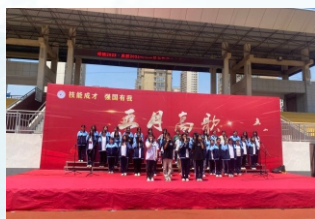


操场

## 课余活动



迎新志愿者活动



歌唱比赛



校田径运动会



课余兴趣小组



参加县运动会



军训



师生篮球赛



优秀班集体表彰



趣味运动会



校技能大赛



健身操表演



徒步研学

## 就业安置

家有千金，不如一技在身。凭借端正的工作态度和扎实的专业技能，我校毕业生深受用工单位欢迎。在省内外拥有昆山世硕电子、南京中电熊猫、长虹美菱合肥股份有限公司等多家知名企业作为校外实习基地。学校与安徽新华印刷股份有限公司、京东方、格力电器等国家大型企业签订常年用工合同，工作环境舒适，月薪不低于4000元。



## 资助政策

在我校就读的农村(含县镇)的学生一律免除学费。在校学生按15%的比例享受每生每年1200-3500元的国家助学金。我校每学期从事业收入中提取校内资助经费用于勤工助学、校内奖(助)学金和特殊困难补助等，覆盖面不低于30%。

## 报名流程

### △ 招生对象

应、历届初中毕业生或具有同等学力的城乡青年。

### △ 报名条件

- 1、报考普通中专免试入学；
- 2、报考五年制高职的学生，以教育厅公布的高职录取分数为准。

### △ 报名方法

1、携带本人身份证（或户口本）、准考证、分数通知单到我校招生办报名。

2、直接登录安徽省中职网上录取平台（网址：[HTTP://ZHK.AHZSKS.CN](http://ZHK.AHZSKS.CN)）进行网上报名。普通中专我校名称：安徽省凤台县职业教育中心，学校代码：3187；5年制高职名称：凤台县科技中等专业学校，学校代码：1443，1661。

报名热线：8016388      8016377

学校地址：凤台县凤凰湖新区（城北桥向北500米）