



中国新闻栏目 热点透视

阜阳五年引来近二十万名大学生，探索「人才强市」跨越发展之路

本报记者 安耀武 李鹏

能人才的重要引擎。这既是阜阳的实际情况决定的，也是迈向“人才大市”的必由之路。

“阜阳是外出务工大市，然而由于缺乏技能，他们大多从事低端岗位，收入少、发展空间有限，人口红利未能有效转化为人才红利。”阜阳技师学院副院长陈伟表示，这不仅事关“打工人”的收入问题，更关系到社会经济的长远发展。

在阜阳，职业院校犹如精准对接产业需求的“人才接口”，错位发展、各展所长，形成“一校一特色、一校有亮点”的产教融合发展格局。

阜阳职业技术学院与阜阳弗迪科技有限公司开设“订单班”，将课程开在车间，让学生在一线；阜阳科技工程学校与安徽省金兰金盈铝业有限公司深度合作，形成多元发展的“1221N”人才培养模式；皖北经济技术学校与临泉县人民医院、立讯精密工业等单位，建立人员互兼互聘、双向交流机制，共同组建高水平的“双师”结构教学团队……

阜阳现有职业院校38所，在校生15.25万人，每年向社会输送技能人才5万余人。与航天科工、中电科等超150家名企建立合作关系，共建特色班、订单班52个。校企合作专业学生总数达8.7万人。

作为经济欠发达地区，阜阳市财力并不宽裕，但近年来在教育投入上却毫不吝啬，累计投入超150亿元支持高等教育和职业教育提档升级，支持阜阳师范大学、阜阳技师学院发展，建设阜阳理工学院、阜阳职业技术学院、阜阳幼儿师范高等专科学校。

如今，阜阳拥有专业技术人员27万人、技能人才56.6万人，共占人才总量七成以上。

何以成就“千万可能”

引进人才靠诚意，培养人才靠体系，留住人才靠什么？靠产业。只有产业兴旺，人才才能从“候鸟”变成“留鸟”，从“城市建设者”变成“城市合伙人”。

产业兴则人才聚。阜阳蓬勃发展的产业图景，正在为这句话写下生动注脚。

“十四五”期间，阜阳地区生产总值从2822.6亿元增加到3777.6亿元，位居全省第4、皖北第1，获评全国GDP、高质量发展、金融竞争力、数字、数字经济“五个百强市”，在全国发展中的位势、区域格局中的辨识度不断提升。

这份沉甸甸的“成绩单”，不仅是数字的增长，更是产业格局的重塑。阜阳正以“6849”产业布局为抓手，构建高质量发展的新图景，为人才搭建起攀登的阶梯。

人才的成长，离不开城市的政策托举。

2025年，阜阳市与时俱进修订《高层次人才分级分类目录》。“新目录将人才细化为8个层次、22个大类，既考虑行业领域的全覆盖，又突出认定层级的精准度，切实增强了人才政策的时效性和针对性。”阜阳市委人才工作局副局长赵银寅说。

如今，一批精准对接产业需求的创新实践，在阜阳市各县市区悄然展开。

界首市创新人才引进机制，为企业量身引进专用人才，先派驻企业实践锻炼，再通过跟踪考察、精准匹配，实现人才供给与产业需求的无缝对接。

2025年9月，首批8名引进人才正式进驻天能电池、云龙粮机、吉祥三宝、南都华铂等当地重点企业。“以制度留人、以待遇留人、以事业留人、以感情留人，努力让阜阳成为人人皆可成才、人人尽展其才的沃土。”刘玉杰的这番话，既是“百万人才”为何奔赴阜阳的答案，也可以视为这座发展中的人口大市阜阳对人才的期盼与承诺。

不凭山海自成景，千万人口成就“千万可能”，是这座城市最大的愿景。

一线调研

本报记者 倪迅

3月23日，前夜的薄雨刚过，长江池州段的江面笼着一层淡淡的春雾。国家能源集团安徽池州电厂的专用浮码头边，华翔128、鸿运9989号两艘货轮刚刚靠稳，来自黄骅港的1.3万吨电煤，正通过双螺旋卸船机的全封闭管道源源不断被送入厂区。没有漫天煤尘，没有刺耳的机械轰鸣，这项拿下全国电力行业工程建设管理创新成果一等奖的技术，单台每小时就能装卸800吨煤。

这座扎根长江岸线二十余年的老牌火电厂，正身处能源变革的关键路口。“双碳”目标纵深推进，池州电厂不等不靠、主动破局，在困境中闯出一条高质量转型新路。

从“发电主力”到“能源底座”

近年来，全省火电平均利用小时数持续下降——2024年5080小时，2025年4777小时，2026年预计还将下降。

“过去靠满发多发电量，现在在这

条路走不通了。”在厂工作十余年的计划经营部副主任包文翔直言，利用小时数持续下滑、电价市场化改革深入推进，让传统火电生存空间不断收窄，“守着烧煤发电的老路，越走越窄，不转型就没有出路。”

转型，是行业之困，更是时代之变。

在“双碳”目标引领下，传统煤电不再只是单一发电主体，更是新型能源体系中的保供压舱石、系统调节枢纽和综合能源服务平台。“池州市发展改革委党组成员、能源局局长钱向军表示，池州电厂的转型实践，正是池州优化能源结构、推动绿色低碳发展的关键抓手。

作为全省首家在役机组全面超低排放改造的燃煤电厂，池州电厂加快技术迭代。目前，该厂新机组采用最先进的超超临界二次再热技术，能效水平跻身行业前列。电厂跳出“围墙内发电”思维，统筹电网保供、环保治理、新能源开发和综合能源服务，从单一发电企业变身区域综合能源服务商。

从“围墙生产”到“全链挖潜”

转型的突破，始于打破边界。

3月5日清晨，设备管理部电气主管姜茸驱车赶往贵池区梅街镇

30MW光伏电站，开展全天巡检。2010年参加工作以来，她在继电保护岗位深耕14年，是厂里公认的技术骨干。2022年电厂布局光伏，她从零起步、跨界转型。

如今，姜茸带领13人团队，统筹管理5个分布式、3个集中式光伏电站，每月必到各站点巡查把关。截至目前，池州电厂新能源已投产装机容量达12.21万千瓦，2025年新能源发电量5629万千瓦时；桐桐梓山10万千瓦渔光互补项目加快建设，风电项目有序开展前期工作，“煤电托底、多能互补”格局加快成型。

厂区之内，资源“吃干榨净”走向纵深。电厂通过污泥掺烧技术，累计处置污泥8.1万吨，减排二氧化碳1.44万吨，增发绿电1883万千瓦时，灰渣全部资源化利用。

目前，池州电厂年发电能力达72亿千瓦时，可满足约300万人口城市的用电需求。但稳定供应电能的同时，粉煤灰、炉渣等副产品产量也大幅增加。企业联动海螺水泥拓宽消纳渠道，联合浙江一环保企业推进“绿能珠”项目，年可处理粉煤灰20万吨，构建起固废循环利用产业链。

在转型浪潮中奔赴未来

企业转型，关键在人。

“刚接触光伏时一窍不通，干了

十几年的热门熟路，一下子成了门外汉，心里急得慌。”姜茸坦言。她白天跑现场、向厂家求教，晚上啃规程、记参数，磨白的笔记本写满运维心得。凭着这股韧劲，她一举斩获安徽省光伏运维技能竞赛一等奖。

“火电厂不是一成不变，转型就是新机遇。”姜茸笑着说，她的目标是带着两名徒弟，在省市和集团技能竞赛中争先进位，把技术传承下去，带着年轻人一起跟上转型步伐。

池州电厂坚持“让有一技之长者有一席之地，让创造效益者真正获益，让任劳任怨、埋头苦干者出人头地”，出台新能源专项绩效激励、岗位晋升倾斜政策，越来越多一线员工主动学习储能、电力交易等新知识，从“技术专才”成长为“转型多面手”。以人的转型支撑企业转型，池州电厂加快谋划园区冷热联供、集中供压缩空气等项目，积极参与氢能联合实验室、综合能源港建设，不断拓展发展新空间。

一江春水，顺着池州岸线往东流淌。从单一发电到多能协同，从困境承压到主动突围，国家能源集团安徽池州电厂的绿色转型，正是安徽传统能源企业拥抱“双碳”目标、推动高质量发展的鲜活缩影。在能源变革的浪潮中，这座江畔老电厂正以全新的姿态，续写绿色发展新篇章。



聚佳
JUJIAO

(本栏图片均为视觉安徽供图)

连日来，郎溪县建平镇精忠村杨仁冲3000余亩茶园里，樱花盛开，如云似霞，与翠绿茶树相映成景，吸引了众多游客踏青打卡。 本报通讯员 李晓红 摄

3月20日，在岳西县菖蒲镇溪沸村，茶农穿梭于翠绿的茶园里，趁当前晴好天气抓紧时间采摘春茶。 本报通讯员 王先国 摄

3月22日，和县乔桥镇早春茶进入采摘期，茶农们抢抓晴好天气采制早春茶，供应市场。 本报通讯员 张明伟 摄

龟潜鱼跃，“它经济”赋能渔业转型

本报记者 张敬波
本报通讯员 纪红

3月13日上午，宁国市港口镇占地3600平方米的云中水阁龟鳖养殖农场基地，1998年出生的孙华顿身着迷彩服站在水汽朦胧的温室水池边，查看种龟的生长情况。“最开始就是喜欢，也是军人那股不服输的劲儿，想折腾出名堂。”提及创业历程，孙华顿话里满是质朴。

2021年从部队退役后，孙华顿敏锐捕捉到宠物经济风口，决定养殖宠物龟。从5万元、几十只种龟的“试水”，孙华顿坚持批发为主、零售为辅的销售策略，努力钻研育种技术和营销策略，并在当地渔业管理服务中心技术人员的指导和协助下，远赴浙江取经。尽管屡屡受挫，但他不放弃，实现剃刀龟、麝香龟、黄缘闭壳龟等“龟中贵族”自繁自育的良性循环，年出栏量稳定在2000只以上，产值近

40万元。

走进养殖基地，仿佛步入一个微缩的“龟类王国”：20个露天龟池与15个温室养殖池错落有致，600多只核心种龟游弋自如。“零售端均价200元一只，单日营业额偶尔多万，这是市场对咱们坚持品质的最大肯定。”在小小的直播间里，孙华顿面对的不再是传统的批发商，而是屏幕另一端两千多名热情的网友。一只只精心培育的宠物龟，通过物流网络爬向山东、广东乃至东三省。

孙华顿的“龟堡”事业是当地渔业借力“它经济”推动现代转型的一个典范。宁国市渔业管理服务中心主任黄国林介绍，该市主动顺应宠物经济浪潮与年轻一代消费需求，打破传统渔业固有模式，通过标准化养殖与电商化策略，实现从“吃鱼”到“赏鱼”、从“饱腹”到“悦心”的价值重构，让传统渔业与宠物经济深度绑定、双向赋能。

过建设标准化养殖设施，实现从野生捕捞到人工繁育的规模化升级。”贾国林说，“以前养鱼，操心的是饲料和鱼病。现在养鱼，操心的是品相和粉丝，但后者更有奔头。”

新赛道新希望，这是一场从“重定价”到“情定价”的产业跃迁。“思维的‘变轨’正悄然发生。”贾国林表示，“过去，渔业养殖户关心的是产量与收购价；如今，他们纷纷钻研品种品相、打磨品牌故事和挖掘情感价值。”当鱼儿从“饱腹”变为“悦心”，宠物经济赋予传统渔业的魔法——用情感定价，而非重量，这一转变带动育种、物流、直播电商等上下游集聚，一条有温度的“它经济”全产业链加速成型。

产业链“升温”，生态在“共生”中优化。“在‘小水体、高产值、优生态、强带动’特色渔业发展新路径引领下，高标准的养殖需求倒逼养殖户更加注重生态保护，力促产业发展与绿水青山和谐共生。”贾国林感慨，水还是那汪水，鱼却已不再是那条鱼。这场从“吃”到“赏”的温柔转型，让传统渔业与现代消费完美融合，快速驶向更广阔的星辰大海。