

极目新闻记者 邹浩

通讯员 胡德昌

海报设计 刘明



35载筚路蓝缕，生存中求发展

蔡甸职教中心的办学历史，最早可追溯到上世纪的汉阳县五七农业大学、汉阳县农业中学，以及改革开放后的汉阳县一职高、二职高。现在的蔡甸职教中心主体基础是后来的汉阳县第一职业高级中学。

1991年，湖北省教委确认学校与省内另外7所学校基本达到省级重点职业高中标准。1993年6月，汉阳县划为武汉市城区，定名为蔡甸区，学校更名为“武汉市蔡甸区第一职业高级中学”。1994年，武汉市教委同意蔡甸区筹建一所普通中等专业学校，暂定为名“武汉市蔡甸区综合专业学校”，与“蔡甸区第一职业高级中学”形成两块牌子、一套班子，实行统一管理。

办学初期，学校仅6个教学班、249名在校学生、35名教职工，既无校舍，又缺乏专业的职教师资，只得暂借四小校舍上课，让以前教普教的教师改行教职高。在各级政府、各级教育部门的亲切关怀下，学校锐意改革，在生存中求发展。在原有条件下，学校新建了教工宿舍、教师办公大楼，为适合教学需要，学校添置了成套的教学仪器和设备，购买来了大量的书刊，开设了图书室、阅览室，为学生文化和专业知识提供了良好的条件；师生还一起平整场地，建成了供学生上体育课的操场。同时，学校与企业联合办学，建立了实习基地，较好地解决学生实习、实训的问题。学校除了继续办职高班外，还丰富了办学层次、办学形式，增招了普通中专班、职业中专班，并与中南财经大学联办大专

班，还开办了几期英语、微机的短训班；专业也由原来的三个增至八个。1997年，学校达到省级重点职业高中的标准，成为省级重点职业高中。

2004年，学校申报市级重点专业（机械专业），同年与蔡甸街汽车附件厂联合办学，扩大校内实习基地，基本上能够满足机械专业钳工、机加工（车、铣、刨、磨）、电焊、制图等实习实训。被省市确定为“农村富余劳动力转移培训基地”。

为进一步落实中央、省、市、区职教工作会议精神，加快蔡甸区职业教育发展，学校于2006年启动职教中心建设工作。2009年，职教中心建设纳入蔡甸区政府2009年工作报告，新征土地150亩，总投资1亿元，并于2010年12月正式动工。

10年风雨兼程，走上发展快车道

2012年，武汉市蔡甸职业教育中心学校正式组建成立，并由蔡姚路搬迁至莲花湖大道现址。次年，蔡甸第二职业高级中学、蔡甸技术学校先后整合到蔡甸职业教育中心学校，学校发展由此走上快车道——

2013年，学校创建省级重点专业一个（机械加工技术），新增轨道交通和会计电算化两个专业。当年计划招生400人，实际招生620人，招生火爆异常；

2016年，学校被确定为湖北省中职发展引导奖补资金重点建设学校，成功创建蔡甸区第一批心理健康教育合格学校，学生张文在武汉市计算机应用基础技能竞赛中获个人一等奖，实现学校参加市级竞赛一等奖零的突破，当年技能高考本科上线人数进一步增加；



2021年，在第三届全国机械行业教育教学创新及创业大赛中，学校派出参赛的两支队伍同时斩获一等奖，其中一支更是获得中高职院校排名第一的殊荣，这也是蔡甸区职教领域国赛一等奖零的突破。学校还与德国莱茵科斯特有限公司联合开办“中德卓越技能班”，成功举办首届“运铎杯”职业技能竞赛。

职教新时代，扬帆再起航

2020年，教育部等九部门印发《职业教育提质培优行动计划（2020—2023年）》，标志着我国职业教育全面进入提质培优、增值赋能新时代，也意味着职业教育从“大有可为”转向“大有作为”的阶段。2021年全国职业教育工作会议，再次为职业教育描绘了蓝图，职业教育将更加注重培养实践能力，“岗课赛证”综合育人，技能培养必须在实践中学习、磨炼。



近日，湖北省优质中等职业学校和优质专业评选出炉，蔡甸职业教育中心学校以及该校机电技术应用专业强势入选，“双优”建设再上新台阶。

面对职业教育新时代的机遇与挑战，展望十四五，该校负责人表示，学校将以“工业4.0”为背景，紧贴“中国制造2025”发展战略，以《国家职业教育改革实施方案》为指南，重点打造现代加工制造专业群、工业机器人和新能源汽车专业，使之成为市级及以上具有较强影响力的特色品牌专业。结合“1+X证书”制度试点、区域经济发展趋势、国家智能制造及紧俏型专业需求，深化“三教”（教师、教材、教法）改革，探索实现学历证书和职业技能等级证书互通衔接，多措并举培养“双师型”教师队伍，主动适应服务建设现代化经济体系和实现更高质量更充分就业需要，推进蔡甸本地制造业向智能化提档升级，更好地服务蔡甸本地及武汉周边经济建设。