

专业设置 PROFESSIONAL SETTING

序号	专业名称	历史类计划	物理类计划	学费(元/年)
1	财税大数据应用	51	119	3700
2	大数据与会计	19	47	3700
3	电子商务	27	63	3700
4	酒店管理与数字化运营	16	40	3700
5	跨境电子商务	27	63	3700
6	旅游管理	4	3	3700
7	烹饪工艺与营养	37	40	3700
8	商务数据分析与应用	15	35	3700
9	社区康复	9	23	3700
10	市场营销(数智营销)	15	35	3700
11	市场营销(新媒体营销)	11	26	3700
12	网络营销与直播电商	27	63	3700
13	现代家政服务与管理	5	14	3700
14	小学教育	250	250	3700
15	学前教育	80	80	3700
16	婴幼儿托育服务与管理	55	55	3700
17	早期教育	100	100	3700
18	智慧健康养老服务与管理	2	6	3700
19	中西面点工艺	2	7	3700
20	城市轨道交通应用技术	11	27	4200
21	大数据技术	28	67	4200
22	电气自动化技术	90	210	4200
23	服装设计与工艺	13	31	4200
24	工程造价	15	38	4200
25	工业互联网应用	11	26	4200
26	工业机器人技术	45	105	4200
27	机电一体化技术	90	210	4200
28	机械设计与制造	30	70	4200
29	机械制造及自动化	30	70	4200
30	计算机网络技术	45	105	4200
31	建设工程管理	8	21	4200
32	建筑工程技术	17	42	4200
33	建筑智能化工程技术	12	28	4200
34	建筑装饰工程技术	6	15	4200
35	民族传统体育	19	45	4200
36	模具设计与制造	30	70	4200

专业设置 PROFESSIONAL SETTING

序号	专业名称	历史类计划	物理类计划	学费(元/年)
37	汽车技术服务与营销	3	7	4200
38	汽车检测与维修技术	39	92	4200
39	汽车制造与试验技术	12	31	4200
40	人工智能技术应用	32	70	4200
41	软件技术	29	53	4200
42	软件技术(互联网界面设计师)	1	1	4200
43	软件技术(数据分析工程师)	6	17	4200
44	软件技术(网络工程师)	1	1	4200
45	软件技术(信息系统管理工程师)	1	1	4200
46	食品检验检测技术	1	1	4200
47	数控技术	39	92	4200
48	体育运营与管理	18	43	4200
49	物联网应用技术	30	70	4200
50	新能源汽车技术	15	35	4200
51	信息安全技术应用	22	54	4200
52	移动互联应用技术	30	70	4200
53	应急救援技术	16	40	4200
54	运动训练	15	37	4200
55	制冷与空调技术	9	21	4200
56	智能产品开发与应用	30	70	4200
57	智能焊接技术	14	35	4200
58	智能控制技术	45	105	4200
59	智能网联汽车技术	11	27	4200
60	装配式建筑工程技术	11	28	4200
61	环境艺术设计	42	19	6000
62	视觉传达设计	56	24	6000
63	数字媒体艺术设计	28	12	6000
64	舞蹈表演	28	13	6000

注：详细专业、计划和学费以河南省教育厅和河南省教育考试院公布为准

一、考生于2026年7月5日8:00至7日18:00登录“河南省普通高校招生考生服务平台”进行网上志愿填报。

二、其他信息请考生及时关注河南省教育考试院网站：<https://www.haeea.cn>，
我校招生信息网：<https://zs.xxvtc.edu.cn>。



招生信息网 新乡职业技术学院

主校区地址 / 河南省新乡市经济技术开发区经三路六号 北校区地址 / 新乡市卫辉市翟阳线与和平路交叉口
联系电话 / 400-669-1883 0373-3720999 0373-3720555 网址 / www.xxvtc.edu.cn 邮编 / 453006

到校路线 / 新乡火车站或汽车东站乘126、146路到新乡职业技术学院下车

国家代码：14245
省内代码：6291

2026 招生简章

danzhaojianzhang



新乡职业技术学院

XINXIANG VOCATIONAL AND TECHNICAL COLLEGE

学院简介 INTRODUCTION

我校是新乡市政府举办的公办高职院校，2009年2月经河南省人民政府批准、教育部备案正式设立。学校坐落于牧野大地、卫水之滨，位于豫北中心城市新乡市国家经济技术开发区。学校总占地面积155.46万平方米，教学科研及辅助用房面积46.22万平方米。固定资产总值10.54亿元，其中教学科研仪器设备资产总值2.79亿元。图书馆馆藏纸质图书172.6万册。全校现有专任教师1219人，专任教师高级职称394人，具有博士、硕士学位533人，专任教师“双师”人数944人，享受国务院特殊津贴专家11人、国家级技能大师2人、全国技术能手8名、全国优秀教师和职业教育先进个人2人。学校设有智能制造学院、数控技术学院等13个二级学院，开设高职专业62个，全日制在校生2.6万余人。

学校是全国第一批职业院校数字校园建设试点单位，首批“河南省高水平高职学校和高水平专业群”建设单位，先后取得“国家技能人才培养突出贡献奖”“全国职业教育先进单位”“中国技能大赛冠军选手单位”“全国高等职业教育改革发展成果优秀典型案例20强”“全国高职院校资源建设优势学校60强”“全国新能源汽车关键技术技能大赛突出贡献奖”“全国职工教育培训示范点”“国家高技能人才培训基地”“国家高水平体育后备人才基地”“全国节约型公共机构示范单位”“河南省就业先进工作单位”“河南省全民振兴工程先进单位”“河南省平安校园”“河南省高等教育教学工作先进集体”“河南省校企合作先进单”“河南省园林单位”“河南省国土绿化模范单位”“河南省深化创新创业教育改革示范高校”等荣誉。

竞赛成绩 COMPETITION RESULT

- 2026年河南省第四届职业技能大赛，我校参赛师生共斩获5枚金牌、7枚银牌、6枚铜牌，涵盖数控车、数控铣、电子技术、机电一体化、智能制造工程技术赛项。
- 2025年中华人民共和国第三届职业技能大赛，我校参赛团队获智能制造工程技术金牌1枚、数控铣银牌1枚、电子技术铜牌1枚、数控车和机电一体化2项优胜奖的优异成绩。
- 2025年第十四届全国大学生金相技能大赛决赛，我校参赛团队勇夺国赛一等奖、国赛二等奖和团体一等奖。
- 2025年世界职业院校技能大赛总决赛，我校继2024年获得教育与体育赛道金奖后蝉联金奖。
- 2025年全国大学生数学建模竞赛，我校参赛团队成功斩获国家二等奖。
- 2025年第十九届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛，我校参赛团队获国赛优胜奖1项，省赛决赛特等奖2项、一等奖8项，二等奖4项，三等奖21项的优异成绩。
- 2025年河南省高等职业教育技能大赛，我校参赛团队获2项金奖、9项银奖、7项铜奖，合计获奖18项，涵盖教体、建筑、机械、智能装备、电子、人工智能、旅游、餐饮、养老、艺术设计、交通、服装、财经等赛道。
- 2024年第四届全国新能源汽车关键技术技能大赛中，我校交通学院参赛师生共获得一等奖1项、二等奖1项、三等奖2项的佳绩。
- 2024年世界职业院校技能大赛总决赛中，我校共获得金奖2项、银奖3项、铜奖2项，获数控机床装调与技术改造组赛项金奖；获小学教育活动设计与实施组赛项金奖；获工业网络智能控制与维护组赛项银奖；获船舶主机和轴系安装调试组赛项银奖；获数控多轴加工技术组赛项银奖；获机电一体化组赛项铜奖；获婴幼儿照护组赛项铜奖。
- 2024年河南省高等职业教育技能大赛，我校共斩获55个奖项，其中一等奖14项，奖项涵盖建筑信息模型建模与应用、智能焊接技术、数控机床装调与技术改造、跨境电子商务、婴幼儿照护、汽车检测与维修、工业机器人操作与运维、机电智能化装备安装与调试、软件测试技术与应用、校园创编舞等。
- 2024年河南省第三届职业技能大赛中，我校选手获4金1银2铜，获奖赛项涵盖数控铣项目、数控车项目、电子技术项目、机电一体化项目。
- 2024年第十七届中国大学生体育舞蹈锦标赛中，我校艺术学院、团委组成的代表队共摘得大学乙B组6人R等5个赛项全国冠军，亚军4项、季军2项，总成绩居全国高职院校组第一名，全国高校第七名，成绩再创新高。
- 2024年中国田径大众达标系列赛暨河南省大学生田径挑战赛，我校八名运动员拼搏鏖战、不畏强敌，最终取得男子800米冠军、男子跳远亚军、男子400米亚军，以43分位居高校团体榜第三名。
- 2023年全国职业院校技能大赛教学能力比赛中，我校旅游学院教师团队荣获全国二等奖。
- 2023年中华人民共和国第二届职业技能大赛中，我校数控技术学院学生获数控车全国第四名，成功入选国家集训队，并获得“全国技术能手”称号。同时数控技术学院学生获数控铣第八名、第十名，交通学院教师获新能源汽车智能化技术第八名，信息工程学院学生获电子技术第十一名。

实习设备 PRACTICE EQUIPMENT

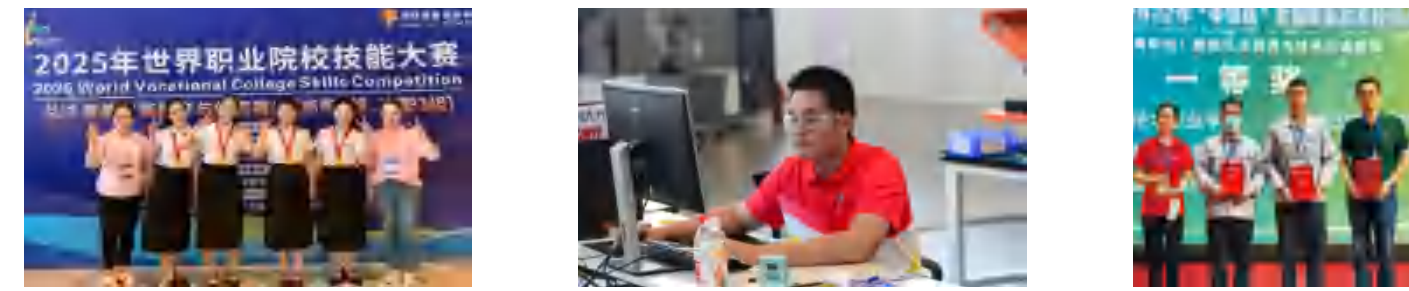


工业传感器及机器人操作系统 汽车维修 ERP操作 五轴加工中心
烹饪实训 建筑BIM实训室 钢琴八手联弹 拓展训练基地

学生风采 STUDENTS STYLE



2025年第十四届全国大学生金相技能大赛决赛，我校参赛团队勇夺国赛一等奖、国赛二等奖和团体一等奖。
2025年中华人民共和国第三届职业技能大赛，我校参赛团队获金牌1枚、银牌1枚、铜牌1枚、2项优胜奖的优异成绩。



2025年世界职业院校技能大赛总决赛，我校继2024年获得教育与体育赛道金奖后蝉联金奖。
2023年9月，中华人民共和国第二届职业技能大赛中，我校数控技术学院学生王志昌获数控车全国第四名，成功入选国家集训队，并获得“全国技术能手”称号。
2022年全国职业院校技能大赛高职组“数控机床装调与技术改造”赛项中，我校学生荣获全国一等奖。



邢亚楠 作为河南省职业院校唯一代表参加在人民大会堂召开的中华全国学生联合会第二十六次会议并成为大会主席团成员。
郭嘉毅 全国向上向善好青年，并被团中央邀请参加全国纪念五四运动100周年大会。被共青团中央授予“全国优秀共青团员”荣誉称号。
张亚东 博士校友优秀毕业生张亚东返校作报告。
吕会会 2017年伦敦世锦赛女子标枪决赛铜牌，2018年和2019年国际田联钻石联赛女子标枪冠军，2019年田径亚锦赛女子标枪冠军。

资助政策 SUBSIDY POLICY

1.我校建立有包括国家奖助学金、国家助学贷款、学费补偿贷款代偿、校内奖助学金、勤工助学、困难补助、伙食补贴、学费减免、“绿色通道”、企业奖助学金等较为完善的学生资助体系。2.家庭经济困难的学生可先通过“绿色通道”入学，然后再根据核实后的情况，分别采取不同办法予以资助。3.订单培养生还可享受企业的专项奖励和资助。4.除国家奖助学金外，学校持续加大校内资助经费投入，年资助资金投入超400万元。

校园生活 CAMPUS LIFE



技能文化节掠影 SKILL CULTURE FESTIVAL

