



南阳职业学院 教育质量年报（2024 年度）

二〇二四年十二月

高等职业学校质量报告（2024 年度）

公开形式及网址

1	学校名称	南阳职业学院
2	公开形式	学校官方网站专栏发布
3	公开时间	2025 年 1 月 26 日
4	公开网址	https://www.nyvc.edu.cn/default.html
5	备注	

内容真实性责任声明

学校对 南阳职业学院 职业教育质量年度报告
(2024 年度) 及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。
特此声明。



2025年 1月 15日

前 言

南阳职业学院是 2011 年 4 月经河南省人民政府批准、教育部备案设立的民办非营利性全日制普通高等职业学校。学校占地面积近 1500 亩，全日制在校生近 17000 人。围绕与地方经济社会发展密切相关领域，重点打造智能制造类、中医药健康类、现代服务类、计算机信息类、教师教育类等专业集群，开设有 49 个专业，其中，电梯工程技术、中药制药为河南省品牌专业，数控技术专业获批河南省职业教育示范性专业点及民办高校特色发展项目。

按照“校企相融、学训一体、德智同育、素能并举”的办学特色定位，在产教融合、校企合作双主体育人等方面进行了探索与实践，成为南阳市职业教育联盟和 4 个产教融合共同体副理事长单位，建有国家“现代中药资源动态监测信息和技术服务中心西峡站”，与南阳中原智能电梯有限公司、仲景宛西制药股份有限公司、西峡县商务局和电子商务协会分别共建中原智能电梯产业学院、仲景中医药与健康产业学院、电商产业学院，每个专业群与省内外相关企业都建立了实习实训和就业基地，与龙成、劲派、飞龙、通宇、众德、宛西制药等西峡县域的龙头企业合作开展订单班技能型人才培养。获批河南省 46 类职业工种 53 项职业等级国家“1+X”证书制度试点项目，涵盖 40 个专业。建有“蓝

湾智谷”和“蓝湾药谷”校内实习实训基地，倾力打造新时代职业教育的“河南样板”。

学校践行育人为本的办学理念，深化教育教学改革和科技创新。近三年，主编的《学前儿童心理学》教材入选首批“十四五”职业教育国家规划教材，获批省级教改项目4项、省级精品在线开放课程4门、省级课程思政示范课程3门，获批国家级教学资源库和省级教学资源库各1项，《中药调剂技术》和《招贴设计》2门课程入选2023年河南省职业教育一流核心课程。先后获批南阳市铸件智能化后处理重点实验室、南阳市杜仲胶提取工程技术研究中心和南阳市药食同源资源开发与应用工程技术研究中心3个市级科技创新平台。

近年来，南职学子在省级以上职业技能竞赛中与国内知名高校选手同台竞技，近年来，南职学子在省级以上职业技能竞赛中与国内知名高校选手同台竞技，荣获国家级奖项97项，省部级以上奖项525项，其中国家级一等奖7项、二等奖24项、三等奖48项，省部级奖项一等奖72项、二等奖123项、三等奖210项。建校13年来为社会输送各类毕业生近2万名，毕业生就业率保持在96%以上，深受用人单位好评。学校先后被授予“河南省办学先进单位”“人民满意的民办高校”“河南省高等教育榜样示范高校”“党建示范基地建设单位”等荣誉称号。

目 录

前 言	1
1 人才培养	1
1.1 党建引领	1
1.2 立德树人	5
1.3 专业（群）建设	18
1.4 “三教改革”	22
1.5 课程思政	26
1.6 技能竞赛	27
1.8 数字化教学资源建设	40
1.9 师资队伍建设	43
1.10 创新创业	45
1.11 招生质量	53
1.12 培养质量	55
1.13 在校体验	58
2 服务贡献	61
2.1 服务国家战略	61
2.2 社会服务	62
2.3 服务行业企业	65
2.4 服务区域发展	67
2.5 志愿服务	68

3 文化传承	71
3.1 传承工匠精神	71
3.2 传承中华优秀传统文化	73
3.3 传承学院特色精神	74
3.4 传承红色基因	75
4 产教融合	77
4.1 校企双元育人	77
4.2 1+X 证书试点工作	79
4.3 产教融合共同体建设情况	80
5 发展保障	83
5.1 政策落实保障	83
5.2 内部治理保障	89
5.3 质量保障	91
5.4 条件保障	91
5.5 经费投入	92
6 面临挑战	94
6.1 学校改革发展面临的突出问题	94
6.2 应对举措	94
6.3 对未来的预期	95
附表:	97
表 1 人才培养质量记分卡	98
表 3 数字资源表	99

表 4 服务贡献表	100
表 5 国际影响表	101
表 6 落实政策资源表	102

图 目 录

图 1 省委宣讲团孔国庆教授到南阳职业学院宣讲党的二十届三中全会精神	2
图 2 南阳职业学院党员参观西峡县反腐倡廉警示教育基地	3
图 3 领导班子第 7 次二级党组织书记工作例会	4
图 4 党建工作经验做法被《河南教育工作情况》采用	5
图 5 “一站式”学生社区：用“六心”工程践行“枫桥经验”	6
图 6 2024 级新生升旗仪式	7
图 7 暑期三下乡社会实践	8
图 8 第八届社团文化节	9
图 9 文化育人三笔字练习	10
图 10 关于 2023-2024 学年各学院大学生素质教育工程得分情况的通报	12
图 11 组织辅导员检查学生宿舍	14
图 12 学生开展自主纠察	15
图 13 辅导员代表参加 2024 年双师培训	16

图 14 辅导员素质能力大赛	17
图 15 学校教师教学能力大赛获奖名单	23
图 16 杨晓英、刘净、薛骋骋等教师教学能力大赛现场	24
图 17 贾迪媛教师教学能力比赛现场	24
图 18 教育教学改革与实践项目获奖公示名单	25
图 19 课程思政评审会现场	27
图 20 张倩瑶老师指导数学建模竞赛学生	38
图 21 师生金相技能大赛现场	39
图 22 师生技能竞赛颁奖现场	40
图 23 学校教学资源建设情况	41
图 24 教师培训现场	44
图 25 2024 年学校教师培训情况	45
图 26 “知美”工作坊部分产品及文化体验活动现场	51
图 27 “建行杯”河南省首届大学生体育产业创新创业大赛颁奖现场	52
图 28 乔氏非遗黄酒项目工作及参赛获奖图	53
图 29 南阳职业学院传一二九薪火·颂七十五伟业合唱比赛活	61
图 30 学校教师深入小学开展手工培训	62
图 31 2024 年烟花爆竹从业人员安全生产专题培训	65
图 32 2024 届毕业生校园双选会现场	66
图 33 南阳职业学院 2024 年度科技工作大会	68
图 34 守护南水卫发展，助力北调促振兴——暑期社会实践活动	69
图 35 农文旅韵育新苗，志愿微光耀研学——农文旅研学游志愿服务活动	70

图 36 交通文明，携手共创——“122”交通安全宣传月活动	71
图 37 南阳职业学院学子在第十三届全国大学生金相技能大赛	72
图 38 仲夏赋雅趣 巧手传温情——端午节主题活动	74
图 39 “传一二九薪火·颂七十五伟业”合唱比赛西报告厅现场	76
图 40 党委副书记郭书贤带领赴仲景食品股份有限公司考察交流	78
图 41 电商直播师资培训现场	79
图 42 南阳第十六届张仲景医药文化节中药材栽培与产销产教融合共同体成立大会	81
图 43 在图书馆西报告厅与市文化旅游协会签约校企战略合作协议 ..	82
图 44 南阳职业学院第十三期“伏牛山大讲堂”现场	86

表 目 录

表 1 三年制、两年制专业（群）设置一览表	18
表 2 五年一贯制专业设置一览表	19
表 3 2024 年校级精品在线开放课程中期检查及结项验收评审结果一览表	21
表 4 河南省职业教育精品在线开放课程首次评价课程结果一览表 ...	22
表 5 2024 年度“课程思政”示范课程通过结项验收评审课程一览表	26
表 6 2024 年学生技能竞赛获奖情况一览表	28
表 7 机械设计基础课程在线运行情况表	41
表 8 创业实践成功一览表	47
表 9 创新创业竞赛获奖一览表	48
表 10 学校各省（自治区）、各招生录取批次录取情况	54
表 11 各类招生方式情况一览表	55
表 12 2022-2023 届毕业生毕业去向落实率及趋势变化	56
表 13 合作单位情况统计表	58
表 14 校级各类社团情况一览表	59
表 15 南阳职业学院 2024 年社会培训一览表	63
表 16 南阳职业学院部分教师科研项目列表	67
表 17 2025 年拟新增和撤销专业专业汇总表	87
表 18 2024 年度学校办学经费收入构成	93
表 19 2024 年度学校办学经费支出构成	94

案 例 目 录

案例 1 【学校党建工作经验做法被《河南教育工作情况》采用】	4
案例 2 【学生思想政治教育，开展升旗仪式，提升爱国情怀】	7
案例 3 【学校在 2024 年河南省高等职业教育教学能力大赛取得佳绩】	
.....	23
案例 4 【喜报！我校成功立项 2024 年度河南省高等教育教学改革研究与实践项目】	25
案例 5 【学校召开 2024 年度“课程思政”示范课程结项验收评审会】	
.....	27
案例 6 【学生在 2024 年全国大学生数学建模竞赛河南赛区中喜获佳绩】	
.....	38
案例 7 【我校学子在第十三届全国大学生金相技能大赛中斩获佳绩】	
.....	39
案例 8 【我校学子在全国武术套路锦标赛中荣获佳绩】	39
案例 9 【创业示范项目（“知美”非遗文化工坊）】	50
案例 10 【创业示范项目（一种新型夜间使用的篮球筐）】	51
案例 11 【创业示范项目（黄酒新制，好“橡”微醺——乔氏非遗黄酒的传承与创新）】	52
案例 12 【发挥学科优势，服务地方发展】	62
案例 13 【2024 年烟花爆竹从业人员安全生产专题培训】	64
案例 14 【校园招聘助就业，服务地方促发展】	66

案例 15	【向新而行，对接“7+28+N”产业链群开展产学研合作】	66
案例 16	【学校召开 2024 年度科技工作大会】	68
案例 17	【“122”交通安全宣传月活动，交通文明，携手共创】	70
案例 18	【南阳职业学院学子在第十三届全国大学生金相技能大赛中斩获佳绩】	72
案例 19	【端午节主题活动，弘扬中华优秀传统文化，增强文化自信】	73
案例 20	【传薪火颂伟业合唱比赛 传承红色基因 凝聚奋进力量】	76
案例 21	【走访优质企业，促进学生高质量发展】	77
案例 22	【深化双元育人，共培专业教师】	78
案例 23	【学校作为牵头单位承担“搭建中药材栽培与产销校企合作教育教学实训基地”建设】	80
案例 24	【深化产教融合，与市文化旅游协会签约校企战略合作协议】	81
案例 25	【“伏牛山大讲堂”第十三期活动：拓展职业教育新视野，探索学校发展新篇章】	85

1 人才培养

1.1 党建引领

2024年，学校坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，深入贯彻习近平总书记关于教育的重要论述和全国、全省教育大会精神，坚持稳中求进工作总基调，以立德树人为根本，以高质量发展为主线，以强化作风建设为保障，统筹发展与安全，以高质量党建引领学校事业高质量发展。

1.1.1 政治理论武装持续强化

坚持“思想引领、学习在先”，年初制定党委中心组学习计划、教职工政治理论学习指导意见，做好全校师生政治理论学习安排。全年开展党委理论中心组学习10次、党委会第一议题学习8次，邀请省委宣讲团成员来校宣讲党的二十届三中全会精神。深入开展庆祝新中国成立75周年主题宣传教育活动，引导全校师生坚定不移听党课、跟党走。制定《校领导思想政治理论课讲课听课制度》，发挥领导干部示范引领作用，提升思政课铸魂育人实效。出台《南阳职业学院党建与思想政治工作研究专项课题管理办法（试行）》，组织申报立项工作，立项课题17项。



图 1 省委宣讲团孔国庆教授到南阳职业学院宣讲党的二十届三中全会精神

1.1.2 党纪学习教育扎实开展

学校成立工作专班，制定实施方案，明确目标任务，精心组织实施，分层分级开展学习研讨 40 余次，讲党课 40 余场，新媒体推送信息 110 余篇，推动《中国共产党纪律处分条例》入脑入心入行。建立领导干部廉政档案 40 余份，开展廉政谈话教育 20 余次，观看警示教育片及参观教育基地覆盖 300 余人，使党员干部受警醒、明底线、知敬畏、能知止。坚持“两手抓两促进”，扎实开展“师生身边不正之风和腐败问题集中整治专项行动”，对校园食品安全、校企合作办学、师德失范、教育乱收费等 4 个

领域突出问题进行专项整治。注重发挥文化涵育作用，举办廉洁家风读书分享会、廉洁文化作品征集等活动，进一步营造风清气正、崇廉尚廉、思廉践廉的工作氛围。



图 2 南阳职业学院党员参观西峡县反腐倡廉警示教育基地

1.1.3 党建工作水平稳步提升

制定《基层党建工作责任制的实施办法》，完善党建与思政考核指标体系，压实压紧党建主体责任。坚持每月一主题，召开二级党组织书记工作例会8次。持续推进“双育双引”工程、校级党建工作样板支部建设和“一支部一品牌”创建工作。严肃党内政治生活，定期发布组织生活指导性计划，校领导以普通党员身份参加所在支部组织生活。对“三会一课”制度落实情况和

“主题党日”活动开展情况进行检查，持续规范基层党组织建设。出台《党校工作管理办法》，推进党校工作科学化、制度化、规范化。全年共发展师生党员 110 人，组织开展各类培训班 2360 余人次。



图 3 领导班子第 7 次二级党组织书记工作例会

案例 1 【学校党建工作经验做法被《河南教育工作情况》采用】

2024 年 10 月，河南省委教育工作领导小组工作简报《河南教育工作情况》〔2024〕第 56 期（总第 456 期）以《南阳职业学院实施“魅力南职·五彩党建”工程，引领学校高质量发展》为题，专期刊发学校党建工作经验做法。该材料详细阐述了学校党委在习近平新时代中国特色社会主义思想的指引下，将色彩文化巧妙融入基层党组织建设，探索实施“魅力南职·五彩党建”工程。通过“红色旗帜引领，让基层党建更有方向”“绿色组织发力，让基层党建更具活力”“蓝色治理规范，让基层党建更有保障”“橙色作风硬朗，让基层党建更有担当”“金色育人成效显著，让基层党建更有信心”，全力推动学校各项事业发展取得新进展新成效。此次入选不仅是对南阳职业学院党建工作经验的肯定，更为全省教育工作提供

了有益的参考和借鉴。学校将继续深化党建引领，不断创新工作方法，为教育事业的高质量发展贡献力量。

河南教育工作情况

〔2024〕第56期

（总第456期）

中共河南省委教育工作领导小组秘书组

2024年10月10日

南阳职业学院实施“魅力南职·五彩党建” 工程，引领学校高质量发展

近年来，南阳职业学院党委以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，立足南职实际，秉持系统观念，坚持守正创新，将色彩文化融入基层党组织建设，探索实施“魅力南职·五彩党建”工程，明确“红色旗帜”“绿色组织”“蓝色治理”“橙色作风”“金色育人”五大主题，迸发五彩纷呈的党建活力，全力推动学校各项事业发展取得新进展新成效。

图4 党建工作经验做法被《河南教育工作情况》采用

1.2 立德树人

1.2.1 思政教育

为实现人才培养目标，保证大学生思想政治教育效果，按照“以

安全稳定为底线，以日常管理为基础，以思想政治教育为先导，以社会主义核心价值观为引领”的总体工作思路，抓重要时间、关键节点，认真开展思政教育实践活动，针对性开展开学第一课、思政第一课、理想信念、爱国荣校、文明礼仪、安全法治、诚信道德、校规校纪和职业生涯规划等一系列主题教育班会 40 余次。构建“一月一主题”德育范式，强化价值引导，把思政教育贯穿于学生管理全过程，覆盖全体学生。全面推进“一站式”学生社区综合管理模式建设，将思想政治教育、党团建设、学业指导、心理疏导、就业指导、安全教育等工作下沉到学生社区，开展“辅导员说”“学长学姐说”等社区活动，将学生社区打造成为学生思想教育、师生交流、文化活动、生活服务有效融合的教育生活园地、学生党建前沿阵地、“三全育人”实践园地、平安校园样板高地。



图 5 “一站式”学生社区：用“六心”工程践行“枫桥经验”

案例 2【学生思想政治教育，开展升旗仪式，提升爱国情怀】

为深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，充分发挥爱国主义教育培根铸魂、启智润心的引导作用，9月16日清晨，在图书馆前隆重举行2024级新生升旗仪式。副校长李焕志出席仪式，全体学工教师及6000余名新生参加仪式，仪式由学生工作处处长洪立伟主持。此次升旗仪式振奋人心，希望全体南职学子厚植家国情怀，凝聚奋进力量，自觉与时代脉搏同频共振，努力成为堪当民族复兴重任的先锋力量，用拼搏和努力谱写青春的隽永篇章。



图 6 2024 级新生升旗仪式

1.2.2 文化育人

学校坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，以社会主义核心价值观为引领，优化校风学风，繁荣校园文化，培育大学精神，建设优美环境，引领社会风尚，推进文化育人创新，增强师生文化自信，努力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人，培养堪当民族复兴重任的时代新人。

融通第一课堂，守好文化育人阵地。学校充分发挥思想政治理论课主渠道作用，以打造“金课”为目标，将中华优秀传统文化、革命文化和社会主义先进文化有机融入思想政治理论课教学，扎实推进思想政治理论课改革创新。同时，全面推进课程思政建设，深入挖掘课程思政元素，发挥好每门课程的育人作用，形成各类课程与思想政治理论课协同育人效应。

融通第二课堂，引导学生体验感悟。学校利用入学教育、开学典礼、表彰大会、毕业典礼等环节及传统节日和重大纪念日，举办“读”（读经典书籍）、“讲”（讲励志故事）、“演”（演文艺作品）、“赛”（赛素质能力）、“展”（展成长风采）等系列特色文化育人活动。通过丰富多彩的第二课堂育人活动，引导学生体验感悟新时代青年所担负的历史使命和责任担当。



图 7 暑期三下乡社会实践



图 8 第八届社团文化节

融通第三课堂，促进学生全面发展。学校坚持理论教育与实践养成相结合，把文化实践纳入实践教学总体规划和人才培养方案，组织学生通过社会调查、志愿服务、生产劳动、公益活动等方式参加文化实践活动，丰富实践内容，创新实践形式，拓展实践平台，增强学生的文化自觉和文化自信，涵养学生的家国情怀。



图 9 文化育人三笔字练习

学生工作处坚持优化“四个学会，四个健康”学生行为养成教育体系，进一步提高学生的人文素养、科学素质、创新意识和实践能力，实现学生的全面发展。开通“南职学工”“南职小青团”微信公众号、“南职小青团”抖音号等新媒体矩阵，广泛开展思想教育活动，努力营造促进广大青年健康成长的舆论氛围。本年度学工新媒体矩阵累计共发文 588 篇，在学校官微投稿 30 篇，关注度达到 32000 余人，“南职小青团”抖音号已发布作品 47 个，以学生喜闻乐见的方式增强思政教育的亲和力、吸引力、感染力。

1. 2. 3 素质教育

制定《南阳职业学院大学生“四个学会、四个健康”素质教育

育工程实施办法》，下发《南阳职业学院关于 2023-2024 学年各学院大学生素质教育工程得分情况的通报》南职校〔2024〕100 号文件，对 4361 名奖励分达到规定标准的学生授予“星级大学生”荣誉称号，其中：一星级大学生 2136 人、二星级大学生 1137 人、三星级大学生 563 人、四星级大学生 237 人、五星级大学生 286 人；对 114 名扣分达到规定标准的学生给予处分。

南阳职业学院文件

南职校〔2024〕100号

南阳职业学院 关于 2023-2024 学年各学院大学生成绩 工程得分情况的通报

各学院：

根据《南阳职业学院大学生“四个学会、四个健康”素质教育实施办法》第六章“素质教育得分使用办法”中第十七条、第十八条规定，对 2023-2024 学年素质教育工程奖励分达到办法中规定标准的 4361 名学生授予“星级大学生”荣誉称号，其中：一星级大学生 2138 人、二星级大学生 1137 人、三星级大学生 563 人、四星级大学生 237 人、五星级大学生 286 人（见附件 1），对扣分达到办法中规定标准的 114 名学生给予处分决定（见附件 2）。

图 10 关于 2023-2024 学年各学院大学生成绩工程得分情况的通报

1.2.4 学生管理活动

为培养学生庄重大方、热情友好、礼貌待人的文明行为举止，学校持续开展了“践行南职十诫，争做阳光青年”主题教育活动，成立学生自主管理文明纠察队，制止学生的不文明行为，营造积极健康的校园文明氛围，形成大学生成绩规范的长效机制，

全面提升学生综合素质，学生日常行为习惯得到明显改善。

强化宿舍管理，构建文明校园。严格落实《辅导员、兼职班主任入住学生宿舍管理规定》，持续开展宿舍环境卫生检查评比通报，逐步形成“一检查、二通报、三挂钩”常态化宿舍卫生督查机制，学生宿舍内务合格率达到90%以上，优秀率达到40%以上。联合保卫处组织8次全校宿舍安全隐患排查，共同对全校宿舍进行地毯式安全隐患排查，筑牢宿舍安全屏障；组织开展“宿”说青春，“寓”见美好，宿舍文化节系列活动，充分发挥宿舍文化育人功能。

制订学生安全工作应急预案，守牢学生安全稳定底线。全面开展生命安全、“六防”、交通安全、消防安全、防溺水、防欺凌等专题教育20余次，增强学生自我防范和保护意识；强化国家安全教育，利用重要时间节点，开展全民国家安全教育活动。邀请反诈中心民警开展全民反诈校园直播活动；邀请县疾控中心开展急救知识专题讲座；组织师生前往西峡县法院，观摩针对诈骗、打架、斗殴少年犯罪的审判大会。全力做好预警、干预与危机处置工作，每周安全信息员上报安全信息、每月发布问卷调查、辅导员及时谈心谈话等方式持续排查十种不稳定因素，将排查出的问题梳理汇总，建立台账，按照《矛盾纠纷排查化解制度》要求及时化解、处置矛盾纠纷；在校园内高人流量区域，张贴防校园欺凌宣传海报，公布欺凌防治电话；扎实开展每月更新“五类学生清单”的台账及建档工作，做到底数清、情况清、责任清；

在校园公共体育训练场地安装自动体外除颤仪（AED）急救设备。全力保障校园安全稳定，预防非正常死亡事件发生，营造良好育人环境。



图 11 组织辅导员检查学生宿舍



图 12 学生开展自主纠察

1.2.5 辅导员思政队伍建设

“量体裁衣”着力提升辅导员培训实效。实现“岗前一日常一专项一研修”全覆盖的辅导员培训体系。开展新入职辅导员暑期培训1次，专兼职辅导员校级培训10次，选派7人参加全国、全省各类辅导员专项培训，内容涵盖思政教育、以案促改、考核制度及学生管理制度解读等，为辅导员队伍增强专业技能提供专业系统指导，推动辅导员队伍汲取思想政治教育的素材和思路，助力辅导员成长成才。



图 13 辅导员代表参加 2024 年双师培训

“聚焦难点”探索学生工作新思路。针对学生工作中的难点问题开展研讨会,进项专项分析如宿舍违纪现象、学生矛盾纠纷化解、第五级网格员管理等,为辅导员们提供一个交流思想、分享经验的平台,提高他们综合运用理论知识解决实际问题的能力,从而理清工作思路,更好地服务于学生,2024年开展主题研讨5次。

“选树典型”着力发挥先进引领作用。连续组织开展第四届、第五届辅导员素质能力暨“十佳辅导员”评选大赛,搭建辅导员展示风采、交流经验、提升自我的平台,促进全体辅导员互学互鉴、守正创新、提高能力。通过学校公众号推送等形式宣传辅导员优秀事迹和典型案例,发挥先进典型的示范引领作用。



图 14 辅导员素质能力大赛

“量化评估”明确工作目标与成效。严格按照新修订的辅导员绩效考核细则，每月对全体专兼职辅导员进行了全面、客观、公正的考核，2024年完成专兼职辅导员月度考核12次，年度考核1次，评出2024年度优秀辅导员23人。将年度考核结果与评奖评优、职级晋升挂钩，并将优秀辅导员纳入后备干部选拔范围。

“激励成长”为职业发展指明方向。职级评定标准明确了辅导员在不同阶段应达到的工作要求和能力水平，与薪酬待遇挂钩，极大地激发了辅导员工作积极性和职业发展动力。6月进行了2024年的辅导员职级评定工作，综合考虑了辅导员的学历、工作年限、绩效考核等方面，参与申报25人，通过审核17人。

1.3 专业（群）建设

1.3.1 专业（群）设置情况

表1 三年制、两年制专业（群）设置一览表

序号	专业群名称	专业大类	专业类	专业名称	设置年份	特色专业
1	先进制造专业群	装备制造大类	机械设计制造类	数控技术	2011	河南省职业教育示范性专业点 民办高校特色发展项目校级重点专业
2		装备制造大类	机械设计制造类	机械设计与制造	2012	河南省品牌专业
3		装备制造大类	机械设计制造类	模具设计与制造	2024	重点产业紧缺专业
4		装备制造大类	机电设备类	智能制造装备技术	2022	重点产业紧缺专业
5		装备制造大类	自动化类	机电一体化技术	2013	
6	智能控制专业群	装备制造大类	机电设备类	电梯工程技术	2013	河南省品牌专业
7		装备制造大类	自动化类	工业机器人技术	2018	
8		装备制造大类	自动化类	智能控制技术	2023	重点产业紧缺专业
9	汽车技术专业群	装备制造大类	汽车制造类	新能源汽车技术	2017	
10		装备制造大类	汽车制造类	汽车制造与试验技术	2014	
11		装备制造大类	汽车制造类	汽车电子技术	2019	2025年撤销专业
12	计算机信息专业群	电子与信息大类	计算机类	计算机应用技术	2013	校级重点专业
13		电子与信息大类	计算机类	计算机网络技术	2019	
14		电子与信息大类	计算机类	数字媒体技术	2019	
15		电子与信息大类	计算机类	移动应用开发	2018	2025年撤销专业
16		电子与信息大类	计算机类	软件技术	2011	
17	人工智能专业群	装备制造大类	航空装备类	无人机应用技术	2018	
18		电子与信息大类	电子信息类	物联网应用技术	2023	重点产业紧缺专业
19		电子与信息大类	计算机类	大数据技术	2021	
20	护理康养专业群	医药卫生大类	健康管理与促进类	婴幼儿托育服务与管理	2017	重点产业紧缺专业
21		医药卫生大类	中医药类	中医养生保健	2020	重点产业紧缺专业
22		医药卫生大类	中医药类	中医康复技术	2022	
23		医药卫生大类	护理类	护理	2024	
24	中药制药专业群	医药卫生大类	中医药类	中药制药	2013	河南省品牌专业 校级重点专业
25		医药卫生大类	中医药类	中医学	2018	

26		食品药品与粮食大类	药品与医疗器械类	药品经营与管理	2021	重点产业紧缺专业
27	建筑工程专业群	土木建筑大类	土建施工类	建筑工程技术	2012	
28		土木建筑大类	建设工程管理类	工程造价	2018	
29		土木建筑大类	建设工程管理类	建设工程管理	2012	
30	数字艺术设计专业群	土木建筑大类	建筑设计类	建筑室内设计	2022	
31		土木建筑大类	建筑设计类	风景园林设计	2024	
32		文化艺术大类	艺术设计类	艺术设计	2011	
33		轻工纺织大类	包装类	包装策划与设计	2019	
34		文化艺术大类	艺术设计类	环境艺术设计	2023	
35		财经商贸大类	财务会计类	大数据与会计	2011	校级重点专业
36	智慧商贸专业群	财经商贸大类	电子商务类	电子商务	2021	
37		财经商贸大类	物流类	现代物流管理	2021	
38		财经商贸大类	财务会计类	大数据与财务管理	2022	
39		财经商贸大类	电子商务类	网络营销与直播电商	2024	
40		财经商贸大类	工商管理类	市场营销	2011	
41		交通运输大类	铁道运输类	高速铁路客运服务	2019	
42	文旅服务专业群	旅游大类	旅游类	旅游管理	2011	
43		旅游大类	旅游类	酒店管理与数字化运营	2011	
44	教师教育专业群	教育与体育大类	教育类	学前教育	2018	校级重点专业
45		教育与体育大类	教育类	小学教育	2019	
46		教育与体育大类	体育类	社会体育	2022	
47	社会体育专业群	教育与体育大类	体育类	高尔夫球运动与管理	2012	
48		教育与体育大类	体育类	健身指导与管理	2024	
49		文化艺术大类	表演艺术类	戏曲表演	2019	2025年撤销专业

表 2 五年一贯制专业设置一览表

序号	专业代码	专业名称	学制	备注
1	440301	建筑工程技术	5	
2	440502	建设工程管理	5	2025年撤销
3	480202	包装策划与设计	5	2025年撤销

4	550101	艺术设计	5	
5	550203	戏曲表演	5	2025 年撤销
6	460101	机械设计与制造	5	2025 年撤销
7	460103	数控技术	5	
8	460206	电梯工程技术	5	2025 年撤销
9	460301	机电一体化技术	5	
10	460305	工业机器人技术	5	
11	460609	无人机应用技术	5	2025 年撤销
12	460701	汽车制造与试验技术	5	2025 年撤销
13	460702	新能源汽车技术	5	
14	520410	中医学	5	
15	520415	中药制药	5	2025 年撤销
16	510201	计算机应用技术	5	
17	510202	计算机网络技术	5	2025 年撤销
18	510203	软件技术	5	
19	510213	移动应用开发	5	2025 年撤销
20	520802	婴幼儿托育服务与管理	5	2025 年撤销
21	570102K	学前教育	5	
22	530302	大数据与会计	5	
23	530605	市场营销	5	
24	540101	旅游管理	5	2025 年撤销
25	540106	酒店管理与数字化运营	5	2025 年撤销

26	500113	高速铁路客运服务	5	
27	570313	高尔夫球运动与管理	5	2025 年撤销

1.3.2 完善课程体系，推进课证融通

学校以培养高素质技术技能型人才为目标，持续完善“通识教育平台+专业群平台+专业方向+集中实践”的课程体系，2023-2024 学年开设通识教育平台课 46 门，专业课程 528 门。同时积极推进职业技能评价与专业教学深度融合，将职业技能评价标准融入课程教学内容，指导学生积极考取相关专业技能等级证书，2023-2024 学年共有 1960 名学生考取职业技能等级证书。

1.3.3 精品在线开放课程建设情况

学校组织开展 2024 年度精品在线开放课程中期检查及结项验收工作，1 门课程通过中期检查，16 门课程通过结项验收。组织开展河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程评价工作，2 门省级精品在线开放课程通过中期评价；培育并组织《3ds max 环境艺术设计》申报职业教育国家在线精品课程。

表 3 2024 年校级精品在线开放课程中期检查及结项验收评审结果一览表

序号	学院	课程名称	课程负责人	评审结果	备注
1	马克思主义学院	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	樊晓燕	通过	中期检查
2	仲景中医药与健康学院	中药调剂技术	杨蕊	通过	结项验收
3	中专部	计算机应用基础	赵卫平	通过	
4	计算机与信息技术学院	Python 程序设计	王雯雯	通过	
5		网页设计与制作	闫奕	通过	
6		PhotoshopCS6	于沛	通过	

7	建筑与艺术设计学院	BIM 工程算量与计价	张梦溪	通过	
8		建筑材料与检测	刘 净	通过	
9		PhotoShop 图像处理	秦 丹	通过	
10	智能制造技术学院	机械设计基础	贾荣粮	通过	
11		金工实习	庞红迪	通过	
12		汽车构造	周丽君	通过	
13	教育学院	学前心理学	开 辛	通过	
14		课件设计与制作	张 迪	通过	
15		心理学基础	李 乐	通过	
16	公共教学部	中国优秀传统文化	赵 远	通过	
17		大学英语	李广欢	通过	

表 4 河南省职业教育精品在线开放课程首次评价课程结果一览表

序号	课程名称	牵头学校	成员	课程类型	结论
1	招贴设计	南阳职业学院	杨晓英、李苑铭、秦 丹、杨 涛、 李婉琳、刘 平、陈姿焱、樊 飞	职业教育	通过
2	机械制图	南阳职业学院	李 爽、庞 旭、贾荣粮、张武臣、常 远航、王国鑫、石 莹、王晓玲	职业教育	通过

1.4 “三教改革”

1.4.1 以赛促教，教师教育水平不断提高

学校组织开展校级教学能力大赛，评选出一等奖 2 项、二等奖 3 项、三等奖 3 项；推荐 4 支教学团队参加 2024 年河南省高等职业教育教学能力大赛，荣获二等奖 3 项、三等奖 1 项，实现了我校在河南省教学能力大赛中的重大突破。组织开展校级课堂教学创新大赛，评出一等奖 2 名、二等奖 3 名、三等奖 4 名，推荐的 6 名教师也全部入围河南省高等职业教育课堂教学大赛决赛。组织开展了校级教学新秀听评课活动，最终评选出 11 名教学新秀。

案例 3 喜报 | 学校在 2024 年河南省高等职业教育教学能力大赛取得佳绩

近日，河南省教育厅发布了《关于 2024 年河南省高等职业教育教学能力大赛拟获奖名单的公示》，我校参赛的四个教学团队全部获奖，参赛团队刘志都、贾迪媛、郭晓、张旭晖荣获公共基础课程组二等奖；参赛团队杨晓英、王倩、薛骋骋、刘净荣获理工农医类课程组二等奖；参赛团队陈姿琰、李婉琳、杨涛、秦丹荣获文史财经类课程组二等奖；参赛团队朱丽芳、赵薇、陈露、迟栋荣获理工农医类课程组三等奖，实现了我校在此项赛事中的重大突破。



The screenshot shows the official website of the Henan Provincial Education Department. The main content is a notice titled 'About the proposed award winners for the 2024 vocational education teaching competition'. It includes a list of winners, their categories, and their respective schools. Several entries are highlighted with red boxes, specifically entries 4, 16, and 17, which correspond to the teaching teams mentioned in the text.

序号	作品名称	课程	单位	团队成员
1	导数与微分及其应用	数学	濮阳职业技术学院	黄美霞、李杨、石玉敏、赵园园
2	概率与统计初步	数学	郑州卫生健康职业学院	蔡鹤金、李龙、李晋阳、刘媛媛
3	Chinese Smart Products Promotion 中国智能产品推介	外语	黄河水利职业技术学院	卢俊青、王慧、段丽娜、曹睿
4	导数与微分及其应用	数学	南阳职业学院	贾迪媛、郭晓、张旭晖、刘志都
5	顾客服务——优享中国服务 品读中华文化 Customer Service-- Enjoyable Stay Profound Culture	外语	开封大学	戚琼琰、张娜娜、王振、刘君莉
6	Promoting Chinese Agricultural Products 推广中国特色农产品	外语	河南农业职业学院	秦梦阳、苏丽萍、张宪杰、颜娜
10	书法艺术数字展厅设计	艺术设计类	郑州工业安全职业学院	陈婧、赵萌、谢莹莹、裴天娇
11	青铜器传拓技法新探	文化服务类	开封文化艺术职业学院	陈志娟、王可钦、刘斌、魏加
12	物流信息技术在生产环节的应用	物流类	河南交通职业技术学院	王晓丽、宗亮、王俊玲、蒋凤玲
13	艾草网店运营数据分析与应用	电子商务类	济源职业技术学院	张芬芬、卫苗、钟铃、吕成城
14	数字文旅 APP 图标设计	艺术设计类	济源职业技术学院	张虹、郭飞燕、高晓燕、李文静
15	乡村农林技术人才数智招聘直播	电子商务类	河南林业职业学院	黄华鸣、颜雪、田甜、侯杨杨
16	“非遗”文化创意招贴设计	艺术设计类	南阳职业学院	陈姿琰、李婉琳、杨涛、秦丹
17	幼儿绘本活动的设计与组织	教育类	驻马店幼儿师范高等专科学校	黄沛斐、张诗雨、张传红、王迎春
18	学前儿童常见意外伤害的应急处理与预防	教育类	河南女子职业学院	胡玲、赵杏、关可、郑美丽

图 15 学校教师教学能力大赛获奖名单



图 16 杨晓英、刘净、薛骋骋等教师教学能力大赛现场

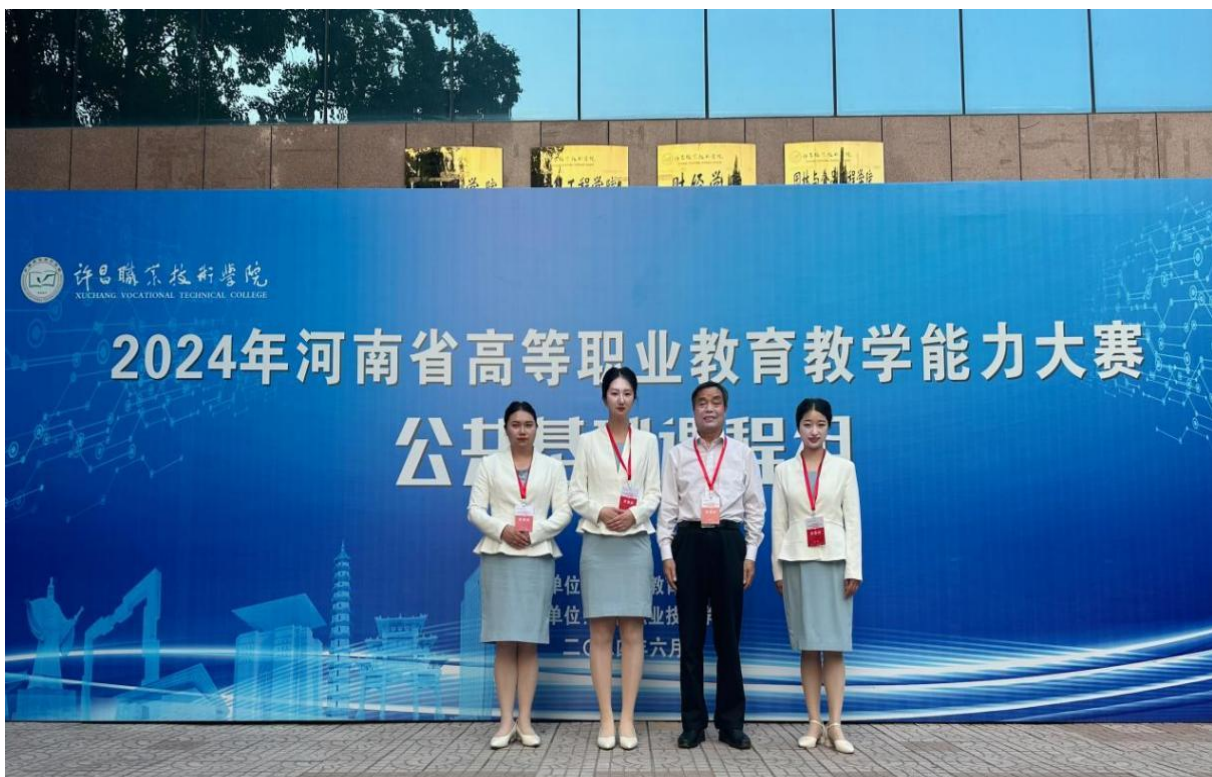


图 17 贾迪媛教师教学能力比赛现场

1.4.2 深化教育教学改革，全面提高教学质量

2024年，学校获批立项首批教学创新团队2个、校级教育教学改革研究项目18项、河南省高等教育教学改革研究与实践项目1项、河南省教师教育课程改革研究重点项目1项、宏志助航计划线上课程建设课题1项，河南省优秀教学成果奖2项，河南省教育数字化创新应用大赛作品2项。

案例 4 【喜报！我校成功立项 2024 年度河南省高等教育教学改革研究与实践项目】

近日，河南省教育厅发布了《关于公布 2024 年度河南省高等教育教学改革研究与实践立项项目的通知》（教高〔2024〕146 号），学校党委书记魏文君主持的思政类项目“双线混融”教学模式下经济学基础课程思政多维融合研究与实践”获批立项。

河南省教育厅

教高〔2024〕146 号

河南省教育厅 关于公布 2024 年度河南省高等教育教学改革 研究与实践立项项目的通知

项目编号	项目名称	主持人	主要成员	完成单位	类别
2024SJGLX0868	践行教育家精神背景下高职院校师德师风建设研究与实践	毛少华	叶飞, 黄运生, 何明清, 张涤非, 程欣, 杨琳, 陈永平	开封大学, 开封文化艺术职业学院, 开封职业学院	一般
2024SJGLX0869	“双线混融”教学模式下经济学基础课程思政多维融合研究与实践	魏文君	乔梦亭, 马涵蓄, 吕镇洋, 陈晨, 万乐, 张迪, 刘源	南阳职业学院	一般
2024SJGLX0870	大数据技术（健康方向）专业“岗课赛证+思政融通”综合育人模式研究与实践	焦东杰	叶敏, 桂培, 即向阳, 院志超, 王江桂, 崔岚, 郭伟	漯河医学高等专科学校	一般

图 18 教育教学改革与实践项目获奖公示名单

1.5 课程思政

对接职业标准，加强课程建设。学校组织制定了 2024 年秋季对应课程的教学标准，确保所有专业课程内容对接职业标准，教学过程对接生产过程，并将新技术、新工艺、新规范纳入教学标准和教学内容。组织开展课程思政教学案例撰写工作，完成至少 1/3 课程的课程思政案例汇编。组织开展 2024 年度“课程思政”示范课程结项验收工作，13 门课程通过结项验收。

表 5 2024 年度“课程思政”示范课程通过结项验收评审课程一览表

序号	项目编号	院（部）	课程名称	课程负责人
1	2023KCSZ001	智能制造技术学院 仲景中医药与健康学院	汽车构造	饶 宇
2	2023KCSZ002		中药鉴定技术	陈 露
3	2023KCSZ003		中药调剂技术	杨 蕊
4	2022KCSZ010		中药炮制技术	张 杰
5	2023KCSZ004	中专部	数学	杜晨雨
6	2023KCSZ005	建筑与艺术设计学院	手绘表现技法	葛长辉
7	2023KCSZ006	教育学院	幼儿园教育活动设计与指导	袁 涵
8	2023KCSZ007		声乐	陈艺冰
9	2023KCSZ008		学前教育学	张雨鸣
10	2022KCSZ006		儿童发展心理学	杨 珂
11	2022KCSZ007		舞蹈 II	王 蕊
12	2023KCSZ009	心理教育健康中心	健康教育	任 婷

13	2022KCSZ001	商学院	导游业务	刘君
----	-------------	-----	------	----

案例 5【学校召开 2024 年度“课程思政”示范课程结项验收评审会】

为大力推进我校课程思政建设工作，充分发挥“课程思政”示范课的引领辐射作用，促进高质量课程思政教育教学改革和育人成果产出，2024 年 6 月 28 日学校发布了《关于开展 2024 年度“课程思政”示范课程结项验收工作的通知》，评审会上，课程负责人分别从“课程思政”建设项目开展的主要工作、思政元素挖掘及融入情况、“课程思政”育人效果、项目成果等方面，通过引入特色案例、展示教学成果、微视频分享等多种方式对“课程思政”建设进行了总结汇报。



图 19 课程思政评审会现场

1.6 技能竞赛

2024 年度我校在多项国家级、省级学生职业技能竞赛中取得了一定的成绩，截止到 12 月，获得国家级奖项 27 项，其中国

国家级一等奖 4 项，二等奖 9 项，三等奖 10 项，优秀奖 4 项；获得省级奖项 128 项，其中一等奖 21 项，二等奖 33 项，三等奖 71 项，优秀奖 3 项。

表 6 2024 年学生技能竞赛获奖情况一览表

序号	获奖名称	赛事级别	名次	获奖学生	指导教师
1	第十四届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛河南省选拔赛	省级	一等奖	乔汇洋 孙艳平 张梦	尚净侠 詹凤亭 乔永锋 余芳
2	第十四届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛河南省选拔赛	省级	二等奖	樊子媚、刘星雨、 杨果、李茹茹	詹凤亭、王琰、 黄宋依林
3	米兰设计周中国高校设计学科师生优秀作品展	省级	三等奖	刘文静	杨涛、李婉琳
4	2024 -带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛首届建筑工程智能建造施工技术应用赛项	省级	三等奖	范言焱、张迎利	谢德仁、薛骋骋
5	2024 -带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛首届建筑工程智能建造施工技术应用赛项	省级	优秀奖	董德钰、李餅垚	谢德仁、郭金海
6	河南省第十六届“高教杯”大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛暨“全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛”河南省分区赛	省级	三等奖 (团体)	冯乾康、王佳凡、 邵雪、雷琳、杨 梦洋	谢德仁、王倩
7	河南省第十六届“高教杯”大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛暨“全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛”河南省分区赛	省级	三等奖 (个人)	冯乾康	谢德仁、王倩
8	第 13 届全国绿色建筑设计赛项	国赛	三等奖	宋珂、陈永强、 王金松	何涛、王倩
9	2023 年第四届首冠杯全国职业院校大数据商务分析技能大赛	省级	一等奖	杨抗非、郭金涛、 郜昕怡、闫星汝	昝莹、杨颖颖
10	2023 年第四届首冠杯全国职业院校大数据商务分析技能大赛	省级	二等奖	赵曼如、谢曼、 乔佳萱、胡新月	昝莹、杨颖颖
11	2023 年网中网杯高等职业院校大数据商务分析技能大赛	国家级	三等奖	李文博、张贺源、 马战凯	杜智勇、王峰
12	2023 年网中网杯高等职业院校大数据商务分析技能大赛	国家级	优秀奖	石海鹏、袁淮、 王珊珊	杜智勇、王峰
13	2023 年畅享杯全国数字商业技能大赛	国家级	二等奖	马战凯	杜智勇

	数字营销推广总决赛				
14	第十一届“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛-财务决策模拟赛项	省级	三等奖	翟志召、马一雯、徐向乐	昝莹、乔梦亭
15	第十一届“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛河南省选拔赛-创业综合赛项	省级	一等奖	张贺源	杜智勇、余宠
16	第十一届“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛河南省选拔赛-数字营销模拟赛项	省级	三等奖	胡浩然	杜智勇、余宠
17	第十四届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛	省级1类	二等奖	闫龙、李美桦、王旭、王昊、韩佳凝	李梓铭、石莹、詹凤亭、刘金鑫
18	第十五届蓝桥杯省赛EDA设计与开发赛项	省赛	一等奖	万叶舟	陈富裕
19	第十五届蓝桥杯省赛EDA设计与开发赛项	省赛	三等奖	李豫锦	陈富裕
20	第十五届蓝桥杯省赛EDA设计与开发赛项	省赛	二等奖	孙敬林	王森
21	第十四届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛	省级1类	二等奖	闫龙、李美桦、王旭、王昊、韩佳凝	李梓铭、石莹、詹凤亭、刘金鑫
22	第七届河南省大学生金相技能大赛	省级	二等奖	曾小帆	贾荣粮、庞旭
23	第七届河南省大学生金相技能大赛	省级	二等奖	上官昕毅	贾荣粮、庞旭
24	第七届河南省大学生金相技能大赛	省级	二等奖	王凯	贾荣粮、庞旭
25	第七届河南省大学生金相技能大赛	省级	二等奖	王赞超	贾荣粮、庞旭
26	第七届河南省大学生金相技能大赛	省级	二等奖	凌彪	贾荣粮、庞旭
27	第七届河南省大学生金相技能大赛	省级	二等奖	苏鹏宇	贾荣粮、庞旭
28	第十届河南省大学生机器人竞赛	省赛	二等奖	刘焌恒、任亚辉、任雨硕	叶凯、周紫娟、王国鑫、邹胜福
29	第十届河南省大学生机器人竞赛	省赛	三等奖	刘永其、邱鹏飞、卫帅豪	叶凯、周紫娟、王国鑫、邹胜福
30	第七届中国高校智能机器人创意大赛	省赛	二等奖	刘焌恒、任亚辉、任雨硕	叶凯、周紫娟、王国鑫、邹胜福
31	第七届中国高校智能机器人创意大赛	省赛	二等奖	李厚显、李勇强、周传仓	叶凯、周紫娟、王国鑫、邹胜福
32	第十六届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛	省赛	三等奖	崔文涛、张怡鑫、徐庶、郭奥魁、李国铭	王国鑫、张进、杨勇、叶凯
33	河南省第十六“高教杯”先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 增	省级	三等奖	刘孟宇、宋岱严	刘金鑫、张武臣

	材制造				
34	河南省第十六“高教杯”先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 增材制造	省级	三等奖	鲁远航、张荣毅	张武臣、刘金鑫
35	河南省第十六“高教杯”先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 增材制造	省级	三等奖	邵梓钊、刘朝辉	刘金鑫、张武臣
36	第五届全国高校计算机能力挑战赛 C 语言组	国赛	二等奖	曹清雅	王京
37	第五届全国高校计算机能力挑战赛 PowerPoint 组	国赛	二等奖	朱盼	闫奕
38	第五届全国高校计算机能力挑战赛 PowerPoint 组	国赛	二等奖	井自鹏	包明杰
39	第五届全国高校计算机能力挑战赛 PowerPoint 组	国赛	二等奖	郭昊坤	代洁
40	第五届全国高校计算机能力挑战赛 PowerPoint 组	国赛	三等奖	朱天浩	刘冉
41	第五届全国高校计算机能力挑战赛 Word 组	国赛	三等奖	郭昊坤	代洁
42	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	一等奖	刘嘉猛	闫明哲、王宇晶
43	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	一等奖	李文韬	闫明哲、王宇晶
44	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	二等奖	郭扬	闫明哲、王宇晶
45	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	二等奖	牛子豪	闫明哲、王宇晶
46	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	二等奖	潘再博	闫明哲、王宇晶
47	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	曹清雅	闫明哲、王宇晶
48	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	李贾磊	闫明哲、王宇晶
49	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	朱焜	闫明哲、王宇晶
50	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	王凯	闫明哲、王宇晶
51	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	刘瞻硕	闫明哲、王宇晶
52	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	余子衡	闫明哲、王宇晶
53	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	吕玉婷	闫明哲、王宇晶
54	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	何忠坤	闫明哲、王宇晶
55	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	张嘉豪	闫明哲、王宇晶
56	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	代冉	闫明哲、王宇晶
57	第十五届蓝桥杯省赛 C 语言赛项	省级	三等奖	熊昭棋	闫明哲、王宇晶
58	第十五届蓝桥杯省赛 Java 语言赛项	省级	三等奖	郝雨桐	李俊甲
59	第十五届蓝桥杯省赛 Java 语言赛项	省级	三等奖	吕书行	李俊甲
60	第十五届蓝桥杯省赛 Java 语言赛项	省级	三等奖	朱小阳	李俊甲

61	第十五届蓝桥杯省赛 Java 语言赛项	省级	三等奖	郭吴坤	李俊甲
62	第十五届蓝桥杯省赛 Python 赛项	省级	一等奖	左春鸣	许烨
63	第十五届蓝桥杯省赛 Python 赛项	省级	二等奖	高永生	许烨
64	第十五届蓝桥杯省赛 Python 赛项	省级	二等奖	韩镕骏	许烨
65	第十五届蓝桥杯省赛 Python 赛项	省级	二等奖	王之衡	许烨
66	第十五届蓝桥杯省赛 Python 赛项	省级	三等奖	陈祥龙	许烨
67	第十五届蓝桥杯省赛 Python 赛项	省级	三等奖	秦梦园	许烨
68	第十五届蓝桥杯省赛 Web 应用赛项	省级	三等奖	姚康	兰梦瑶、乔旭、江超、闫明哲
69	首届“永创杯”全国高校创意设计比赛-平面设计	国赛	一等奖	陈威锦、王韬	王贝贝、谢琳
70	首届“永创杯”全国高校创意设计比赛-平面设计	国赛	二等奖	夏志远	王贝贝、谢琳
71	首届“永创杯”全国高校创意设计比赛-平面设计	国赛	三等奖	王笑、王韬、张鑫然	王贝贝、谢琳
72	首届“永创杯”全国高校创意设计比赛-视频类	国赛	二等奖	杜晨元、李佳琪、梁耀文、韩圣洁	王贝贝、贾小桐
73	首届“永创杯”全国高校创意设计比赛-平面设计	国家级	三等奖	王笑 王韬	王贝贝 谢琳 李聪聪
74	第十五届蓝桥杯国赛 C 语言赛项	国赛	三等奖	李文韬	闫明哲、王宇晶
75	第十五届蓝桥杯国赛 C 语言赛项	国赛	优秀奖	刘嘉猛	闫明哲、王宇晶
76	第十五届蓝桥杯国赛 Python 赛项	国赛	优秀奖	左春鸣	许烨
77	第二十一届河南省中小学幼儿园自制教(玩)具暨学生科技创新小制作小发明	省赛	三等奖	李恬恬、刘梓汐、王一惠	张璐璐、杜亚丽
78	2024 年中国大学生武术套路锦标赛(甲组、乙组)男子陈氏太极剑	国赛	第一名	常世通	杨伟鑫
79	2024 年中国大学生武术套路锦标赛(甲组、乙组)男子陈氏太极拳	国赛	第三名	常世通	杨伟鑫
80	2024 年中国大学生武术套路锦标赛(甲组、乙组)男子 42 式竞技太极剑	国赛	第四名	常世通	杨伟鑫
81	西峡县首届创新创业大赛	县级	第一名	刘孟宇	石莹/李梓铭
82	第十三届全国大学生金相技能竞赛	国家级	二等奖	曾小帆	庞旭/刘金鑫
83	第十三届全国大学生金相技能竞赛	国家级	二等奖	上官昕毅	陈明航/王伟杰
84	中国好创意暨全国数字艺术设计大赛	国家级	三等奖	陈硕果、杨地凯	李苑铭、刘平
85	第六届中华经典诵写讲大赛(河南赛区)“诵读中国”经典诵读大赛	省赛	三等奖	王罗莹、刘新沂 苗家兴、陈增龙	咎周也、王琰
86	第六届中华经典诵写讲大赛(河南赛区)“诵读中国”经典诵读大赛	省赛	三等奖	李颖雪	陈冠瑶、开辛

87	河南省师德主题教育活动演讲比赛	省赛	三等奖	王晴雯	咎周也
88	第18届中国好创意暨全国数字艺术设计大赛	省级	三等奖	付关童、石宗祥、徐硕、殷宇佳、朱天浩、刘妍妍、李心茹	王玉君、朱德乐、杨群
89	中国好创意暨全国数字艺术设计大赛	省级	三等奖	裴雪茹、孙雨、刘梦瑶	王湘尧、王贝贝、董雅
90	全国大学生广告艺术大赛	省级	二等奖	董情、董梦玉、赵文静、石宗祥、孙翰宸	王湘尧、陈晨
91	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	省赛	铜奖	王之衡	兰梦瑶
92	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	省赛	银奖	李文韬	李江伟
93	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	省赛	银奖	潘再博	岳志阳
94	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	国赛	铜奖	潘再博	刘双玲
95	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	省赛	铜奖	韩镕骏	冯诗瑶
96	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	国赛	铜奖	韩镕骏	谢琳
97	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	省赛	铜奖	左春鸣	朱盼
98	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	省赛	银奖	刘嘉猛	杨群
99	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	国赛	铜奖	刘嘉猛	杨群
100	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	省赛	铜奖	牛子豪	张磊
101	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	国家级	铜奖	李贾磊	江超
102	2024年第六届码蹄杯全国大学生程序设计大赛	省级	铜奖	左春鸣	朱盼
103	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	国家级	三等奖	孙瀚宸	王贝贝 王湘尧 谢琳
104	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	一等奖	孙瀚宸	王贝贝 王湘尧 谢琳
105	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	二等奖	王毅	王贝贝 王宇晶

106	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	二等奖	杜昌盛	王贝贝
107	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	三等奖	石宗祥	王贝贝 王湘尧
108	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	三等奖	朱天浩	王贝贝 贾小桐
109	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	三等奖	张思佳 叶贝贝 于五月 杜梦晗	王贝贝 王湘尧 贾小桐
110	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	三等奖	周莹玉 王毅 班 一博 贾鑫辉	王贝贝 王湘尧
111	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	优秀奖	龙朝富 胡超飞 马志超 吴超越	王贝贝 王湘尧 谢琳
112	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	优秀奖	牛子豪 潘再博 张家鸣 高永生	闫明哲 王宇晶
113	第十五届“蓝桥杯”视觉艺术设计赛	省级	优秀奖	朱盼 赵文静 张 志豪 石宗祥	王湘尧 王贝贝
114	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第一名	黄智钰	张苗苗
115	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第一名	黄智钰	张苗苗
116	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第一名	王振亚	杨伟鑫
117	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第一名	王郑艳	李瀚
118	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第一名	关鑫	许洋铭
119	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第二名	牛晖杰	马宏鑫
120	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第二名	关鑫	马宏鑫
121	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第二名	胡敏	马宏鑫
122	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第三名	马兴起	马宏鑫
123	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第三名	马兴起	马宏鑫
124	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第四名	齐心	马宏鑫
125	河南省第五届大学生智能高尔夫比赛	省级	第一名		许洋铭、杨伟鑫、 李瀚、张苗苗
126	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第一名	陈文宁	庞垒 靳娟娟
127	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第二名	陈文宁	靳娟娟 庞垒
128	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第三名	陈文宁	孙士浩 庞垒
129	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第二名	诸葛祥旭 李嘉 妮	刘才德 庞垒
130	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第三名	诸葛祥旭	靳娟娟 庞垒
131	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第三名	诸葛祥旭	刘才德 庞垒
132	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第五名	诸葛祥旭	庞垒
133	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第六名	李嘉妮	庞垒
134	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第八名	陈嘉乐	庞垒
135	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第五名	陈嘉乐	庞垒
136	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第六名	陈嘉乐	庞垒

137	河南省第十三届学生跆拳道比赛	省级	第八名	陈嘉乐	庞垒
138	河南省高校第四届“智信杯”信息素养挑战赛	省级	二等奖	孔幼阳	曹津、李飒、吴鹏飞、黄佩洁
139	河南省高校第四届“智信杯”信息素养挑战赛	省级	三等奖	罗诗雅	曹津、李飒、赵薇、杨蕊
140	河南省高校第四届“智信杯”信息素养挑战赛	省级	优秀奖	张清霞	曹津、李飒、张森、张淑杰
141	河南省高校第四届“智信杯”信息素养挑战赛	省级	优秀奖	董俪瑶	曹津、李飒、王振宁、郜一凡
142	2023年河南省高等职业教育技能大赛	省级	三等奖	张鸿攀、胡锦灿、杜耀斌、王鑫	张艳艳、吕梦媛
143	2023年河南省高等职业教育技能大赛	省级	三等奖	李甜甜	石晓
144	第十届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛	省级	一等奖	陈志鹏、刘祥奥、安鑫	胡鑫
145	第十届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛	省级	二等奖	闵韵西、王雷、周冠霖	吴壮壮、高鹏、闫悠悠
146	2024年南阳市中等职业教育技能大赛	市级	三等奖	张壮	朱林果
147	2024年南阳市中等职业教育技能大赛	市级	三等奖	孙明洋	朱林果
148	第十届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛	省级	三等奖	李盼富 王晓博 魏小鹏	杜晨雨
149	第十届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛	省级	三等奖	王建鑫 杨俊辉 王栋梁	庞海龙 高鹏
150	第十届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛	省级	三等奖	吴凯斌 郭翔宇 卢恩惠	庞海龙 杜晨雨
151	第十届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛	省级	三等奖	李梦琪 徐娜 刘思宇	庞海龙 杜晨雨
152	第十届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛	省级	一等奖	张劲森 苗众 李周铭	庞海龙 杜晨雨
153	第十届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛	省级	三等奖	张权 王鑫象 杨晨	杜晨雨 庞海龙
154	2024一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛初赛	省级	二等奖	张贺源、胡浩然	杜智勇
155	2024一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛全国总决赛	国家级	三等奖	张贺源、胡浩然	杜智勇
156	2024一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛	省级	优秀奖	李润庭、李梦然、赵琳、刘晓梦	朱德乐、李艳阳
157	2024一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛	省级	三等奖	刘正蕊、连明玉、马一雯、张钦培	李艳阳、朱德乐
158	2024一带一路暨金砖国家技能发展与	省级	三等奖	连明玉、翟志召、	朱德乐、朱新颖

	技术创新大赛			刘夏、张清洁	
159	2024 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛	省级	优秀奖	蔡润霖、王宗灿、郭治才、郭明豪	朱新颖、朱德乐
160	2024 年河南省大学生创新大赛暨中国国际大学生创新大赛河南赛区选拔赛	省级	三等奖	李静雨、张梦、樊子媚、李颖雪、李菲	詹凤亭、郭荧飞、万乐、度航
161	河南省第五届“经典润年华·筑梦新时代”主题诵读大赛	省级	三等奖	王博远	赵远
162	河南省第五届“经典润年华·筑梦新时代”主题诵读大赛	省级	三等奖	王晴雯	郭夏菲
163	2024 全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	董敬轩、杨世超、刘孝先	张旭晖
164	2024 “挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛	省级	三等奖	刘佳佳 陈硕果 杨地凯 侯欣彤 罗帅威	刘平 李苑铭 周迪珊
165	2024 年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛	省级	金奖	李静雨、张梦、樊子媚、李颖雪、李菲	詹凤亭、郭荧飞、万乐
166	2024 年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛	省级	银奖	李梦洋、孙甜甜、霍禹熙、裴如雪、杨抗非	李柯、乔梦亭
167	2024 年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛	省级	铜奖	樊子媚、杨果、刘星雨、李茹茹	冯诗瑶、詹凤亭、王琰、度航
168	2024 年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛	省级	铜奖	孙甜甜、李佳灵、马韶聪、曹圣、党梦欣、彭宇航、王晨英、张栋凯、胡雪菲	詹凤亭、方金涛、劭红、胡江涛、张运磊
169	2025 年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛	省级	铜奖	乔汇洋、孙艳平、杨峰	尚净侠、杨颖颖、朱德乐、昝莹、乔永锋
170	2024 年河南省大学生创新大赛	省级	三等奖	李静雨、张梦、樊子媚、李颖雪、李菲	詹凤亭、郭荧飞、万乐、度航
171	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	一等奖		许洋铭、马宏鑫
172	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	一等奖	黄智钰	许洋铭、马宏鑫
173	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛	省级	一等奖	黄智钰	许洋铭、马宏鑫

	大赛				
174	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	一等奖	马兴起	许洋铭、马宏鑫
175	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	一等奖	牛晖杰	许洋铭、马宏鑫
176	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	一等奖	王郑艳	许洋铭、马宏鑫
177	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	一等奖	马媛媛	许洋铭、马宏鑫
178	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	一等奖	马宏鑫	许洋铭、马宏鑫
179	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	三等奖	齐心	许洋铭、马宏鑫
180	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	二等奖	齐心	许洋铭、马宏鑫
181	河南省第六届大学生智能高尔夫比赛大赛	省级	一等奖	马宏鑫	许洋铭、马宏鑫
182	河南省第二十二届高等学校师范类专业毕业生教学技能比赛	省级	一等奖	孙艳平	余倩雯
183	河南省第二十二届高等学校师范类专业毕业生教学技能比赛	省级	二等奖	侯舒静	
184	河南省第二十二届高等学校师范类专业毕业生教学技能比赛	省级	三等奖	田芮甜	
185	河南省第二十二届高等学校师范类专业毕业生教学技能比赛	省级	三等奖	刘锦宣	
186	第十届河南省汉字大赛	省级	三等奖	孟毓隆	李乐
187	第十届河南省汉字大赛	省级	三等奖	邓子璇	
188	第十届河南省汉字大赛	省级	三等奖	张冰月	
189	第十五届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛	国家级	优秀奖	万叶舟	陈富裕
190	2024年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛	省级1类	铜奖	马锦稼、刘孟宇、徐语阳、吕婷婷、王硕、苏玉	石莹、李梓铭、詹凤亭、张武臣、庞旭
191	2024年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛	省级1类	铜奖	李美桦、闫龙、邢益铭、王彬、鲁远航、张荣毅	李梓铭、石莹、詹凤亭、刘金鑫、曹克
192	第七届中国高校智能机器人创意大赛	国家级	三等奖	刘焌恒、任亚辉、任雨硕	叶凯、周紫娟、王国鑫、邹胜福
193	第十届河南省大学生机器人竞赛	省级	二等奖	任亚辉、任雨硕、	王国鑫、周紫娟

				刘焌恒	
194	第十届河南省大学生机器人竞赛	省级	三等奖	刘永其、邱鹏飞、 卫帅豪	叶凯、邹胜福
195	中国工程机器人大赛暨国际公开赛	国家级	二等奖	刘焌恒、刘永其、 邱鹏飞	叶凯、王国鑫
196	中国工程机器人大赛暨国际公开赛	国家级	二等奖	崔文涛、李国铭、 李厚显	周紫娟、邹胜福
197	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	二等奖	刘瞻硕	李俊甲
198	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	二等奖	石思远	李博
199	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	陈祥龙	张磊
200	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	韩镕骏	潘超
201	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	二等奖	荣丹宁	代洁
202	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	席发雨	董雅
203	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	朱天浩	郭威
204	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	任静柯	李博
205	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	闫好亮	李东洋
206	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	杨欣雅	全意
207	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	朱盼	王果
208	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	陈鑫	王玉君
209	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	张明慧	王峥
210	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	王鹏辉	喻航
211	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	商允谱	代洁
212	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	任静柯	李博
213	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	朱天浩	王振宇
214	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	二等奖	胡艳荣	王峥
215	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	一等奖	杨欣雅	代洁
216	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	马庆和	李博
217	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	二等奖	侯嘉辉	李烨
218	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	二等奖	张明慧	王京
219	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	徐婷	王祯
220	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	于五月	王振宇
221	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	一等奖	秦淑舒	王峥
222	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	二等奖	胡艳荣	闫奕
223	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	赵田莊	喻航
224	第六届全国高校计算机能力挑战赛	省级	三等奖	商允谱	张留鑫
225	2024年“科云杯”全国大学生财会职业能力大赛	省级	三等奖	李润庭、曹振国、 冯耀祥、罗远燕	马涵蕾、朱新颖
226	第十一届“学创杯”全国大学生创业综	国家级	一等奖	张贺源、黄展铭	杜智勇、张艳艳

合拟大赛全国总决赛				
-----------	--	--	--	--

案例 6 【学生在 2024 年全国大学生数学建模竞赛河南赛区中喜获佳绩】

全国大学生数学建模竞赛由教育部高等教育司和中国工业与应用数学学会联合举办，是首批列入“高校学科竞赛排行榜”的 19 项竞赛之一，目前已成为参赛高校和参赛学生最多、规模最大、影响力强的基础性学科竞赛。此次竞赛成绩的取得，有效检验了学校人才培养质量，提升了学生的知识实践能力和创新思维能力，充分展现了学校师生积极进取的精神面貌。下一步，学校将继续坚持“以赛促学、以赛促教”的理念，不断强化学生的实践能力和学科专业素养，努力培养更多的高素质高质量的创新型应用型人才。



图 20 张倩瑶老师指导数学建模竞赛学生

案例 7【我校学子在第十三届全国大学生金相技能大赛中斩获佳绩】

金相技能是材料类专业学生必须熟练掌握的一项基本技能，也是装备制造大类专业学生获取专业知识技能的基础，是了解材料的一把钥匙。全国大学生金相技能大赛最初由清华大学、北京科技大学、国防科技大学等高校于2012年发起，目前该项比赛已成为相关专业规格最高、制度最健全、覆盖面最广、影响力最大的一项赛事。2024年7月29日由智能制造技术学院贾荣粮、庞旭两位教师指导的我校3名参赛学生，与来自清华大学等531所大学的1460名选手同台竞技，最终曾小帆、上官昕毅同学分别斩获二等奖。



图 21 师生金相技能大赛现场

案例 8【我校学子在全国武术套路锦标赛中荣获佳绩】

2024年中国大学生武术套路锦标赛(甲组、乙组)在哈尔滨华德学院体育馆举行。来自全国256所高校的1500余名运动员和武术爱好者汇聚于此，展示当代青年学子的飒爽英姿，共同谱写中华武术文化交流互鉴新篇章。体育学院副院长杨伟鑫带领学生常世通参加此次比赛，经过激烈的角逐，常世通同学用扎实的技艺和坚定的信念，最终荣获陈氏太极剑全国冠军、陈式太极拳全国季军、42式竞赛太极剑全国第四名的好成绩！

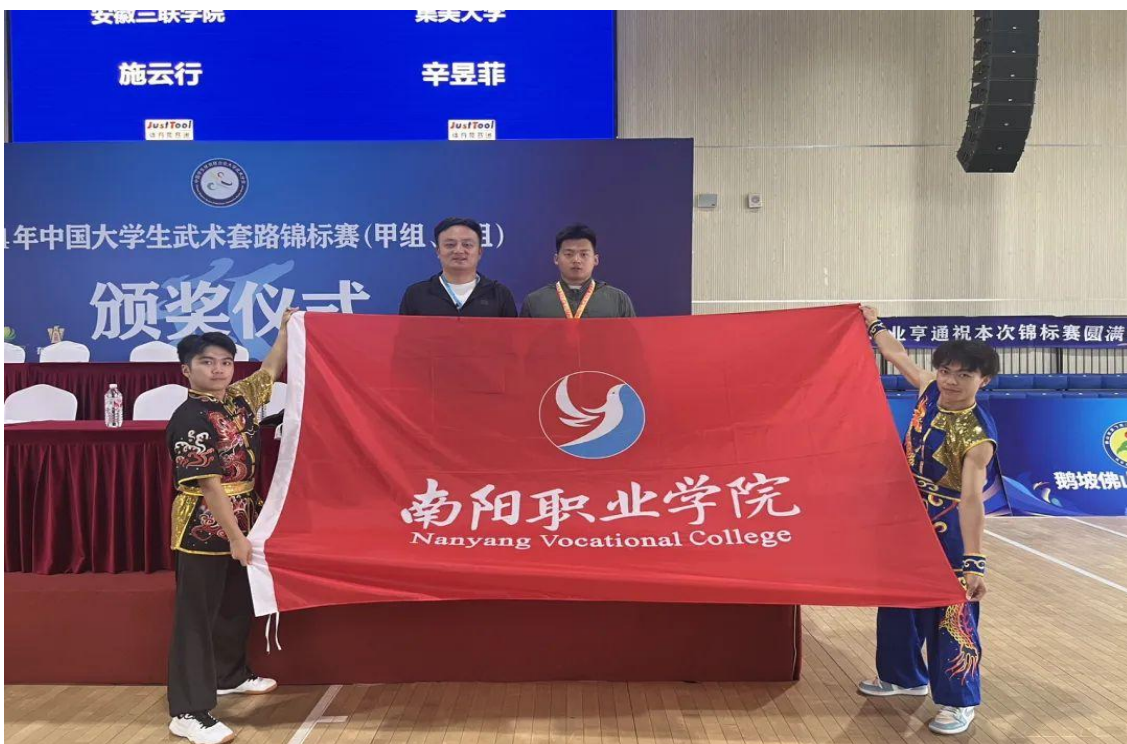


图 22 师生技能竞赛颁奖现场

1.8 数字化教学资源建设

1.8.1 网络教学平台运行情况

学校开通了超星泛雅网络教学平台，引进上万门优质的数字化课程教学资源为教师备课、开展教学活动、组织考试等提供全面的平台和资源支撑。2023年秋期新增线上课程34门，全校累计建设课程1886门，本学期运行125班次，上传资源总量867个，创建题目数5879个，创建作业数26个，创建试卷数18个。本学期平台学生活动数为500036，教师活动数为11216。平台上新增任务点176；教师发布作业数976，批阅作业数14347，教师发布考试数35，批阅考试数1763。2024年春期教师活动数发

布数 28522，教师课堂活动发布数 4057，新增任务点 174，教师发布作业数 937，批阅作业数 13501，教师发布考试数 35，批阅考试数 1703。数字化教学资源在平台线上教学的过程中得到持续积累，教学信息化水平不断提高。



图 23 学校教学资源建设情况

1.8.2 校级精品在线开放课程运行情况

截至目前，学校共立项建设了 41 门精品在线开放课程。课程的建设遵循“共建共享”的原则，为学生提供优质的学习资源和服务的同时，也推进信息技术与教育教学的深度融合。课程自上线以来，运行稳定，访问量持续攀升。课程团队定期更新教学资源，及时解答学生疑问，有效提升了课程的互动性和学习效果。

表 7 机械设计基础课程在线运行情况表

课程名称	机械设计基础
学校名称	南阳职业学院
课程负责人	贾荣粮

课程运行平台名称	超星泛雅		
课程资源与学习数据（选择两（学）期）			
数据项	第1（学）期	第3（学）期	
当期起止时间	2023年02月01日至2024年02月01日 至 2023年07月31日	2024年07月31日	
当期持续周数	25周	25周	
课程资源与学习数据（选择两（学）期）			
当期选课人数	选课人数（人）	965	1076
课程资源	数量（个）	28	82
视频资源	总数量（个）	4	39
	总时长（分钟）	39	328
动画、虚拟仿真类资源	数量（个）	0	0
课程公告	数量（次）	252	1130
	总次数（次）	128	398
测验和作业	习题总数（道）	312	508
	参与人数（人）	508	815
互动交流情况	发帖总数（帖）	26	0
	教师发帖数（帖）	5	0
考核（试）	参与互动人数（人）	21	0
	次数（次）	52	23
课程名称	试题总数（题）	94	176
	参与人数（人）	750	1028
学校名称	考试通过人数（人）	0	0
	课件设计与制作		
课程负责人	南阳职业学院		
课程运行平台名称	张迪		
超星泛雅			
课程资源与学习数据（选择两（学）期）			
数据项	第1（学）期	第2（学）期	
当期起止时间	2023年02月01日至2024年02月01日 至 2023年07月31日	2024年07月31日	
当期持续周数	25周	25周	
课程资源与学习数据（选择两（学）期）			

当期选课人数	选课人数（人）	304	443
课程资源	数量（个）	93	117
视频资源	总数量（个）	20	59
	总时长（分钟）	93	291
动画、虚拟仿真类资源	数量（个）	0	0
课程公告	数量（次）	6	52
	总次数（次）	6	19
测验和作业	习题总数（道）	182	186
	参与人数（人）	279	283
互动交流情况	发帖总数（帖）	0	62
	教师发帖数（帖）	0	28
	参与互动人数（人）	0	34
考核（试）	次数（次）	0	13
	试题总数（题）	225	227
	参与人数（人）	0	187
	考试通过人数（人）	0	439

1.9 师资队伍建设

1.9.1 内化素养，强化教师成长凝聚力

为适应新时期新形势下的教学工作需求，促进教师专业成长，提升师资队伍的整体素质，并充分激发教师参与培训的积极性，我校致力于将学校构建为一个新型学习型组织，以实现学校的全面发展和可持续发展。为此，学校在 2024 年暑期精心组织了校院两级培训工作。暑期期间，我们特别针对新入职教职工和中层干部举办了专题培训，同时，在日常工作中也持续开展校院两级培训活动。其中，校级培训共计举办了 13 次，累计参与人次达到 1327；各二级学院则自主组织了 224 次院级培训，累计参与

人次为 3853。

这些培训项目旨在帮助教师迅速适应并胜任教学岗位，不仅要求他们站稳讲台，更要鼓励他们成为教学改革的引领者和推动者。同时，我们也希望通过这些培训点燃每位教师追求卓越、勇于担当的奋斗精神，让他们能够携手共进，为学校的繁荣发展贡献力量。



图 24 教师培训现场

1.9.2 外培续航，筑牢教师发展硬基础

为深入贯彻落实《教育部财政部关于实施职业院校教师素质提高计划（2021-2025年）的意见》（教师〔2021〕6号）的精神，进一步提升学校教师的理论和技能水平，我校积极组织教师参与各类外部培训。2024年，南阳职业学院共有93名教师参加

了骨干教师培训、双师型教师培训、职业院校教师企业实践、班主任（辅导员）培训以及国家级培训等多个项目。此外，我们还完成了 313 人次的专业技术人员继续教育工作，729 人次在寒暑期参与了线上研修活动，并有 235 人次的教师赴企业进行了实践锻炼。

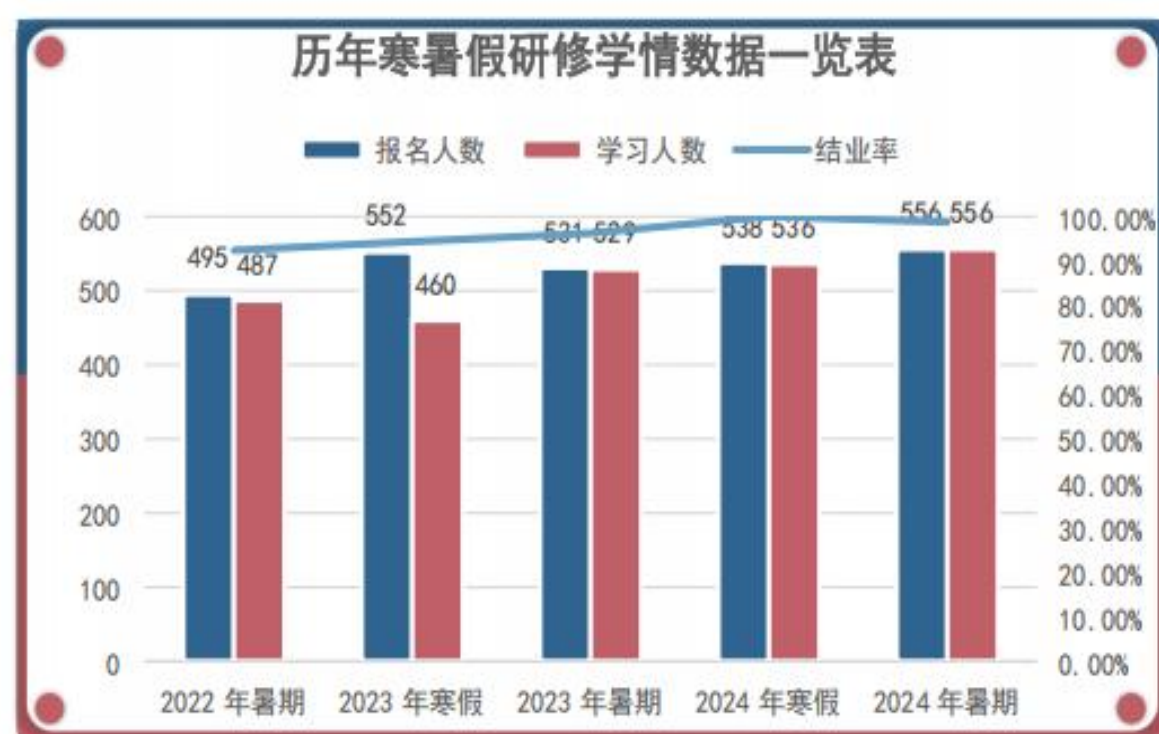


图 25 2024 年学校教师培训情况

1.10 创新创业

学校高度重视创新创业教育工作，将创新创业教育全面融入人才培养体系，通过以赛促创、以赛促学的模式，着力培养学生创新精神、创业素养和创业能力，形成了高校运行的创新创业教育机制，持续推动创新创业教育改革深入发展。

1.10.1 创新创业教育

2024年，创新创业学院进一步深化创新创业教育课程改革，完善了GYB（产生你的企业想法）和SYB（创办你的企业）线上线下课程体系，并对人才培养方案中的“创新创业教育”板块进行修订。为提升师资力量，创新创业学院邀请校内外知名导师组织了两期创新创业课程师资培训，共培养了44名创新创业教师，其中专职3人，兼职41人，形成了一支专业知识扎实、教学能力突出、专兼职结合的创新创业师资队伍。同时，推荐了3名教师参加省级创业讲师培训班并顺利通过考核，获得省级创业培训讲师资格，创新创业教师能力和素质得到了提升。

学校开设了92个班级的公共通识必修课《产生你的企业想法(GYB)》和23个班级的公共通识选修课《创办你的企业(SYB)》，系统性地开展创新创业教育相关活动。同时，聘请了23位在创新创业领域具有丰富经验和深厚知识的导师，并组织了6次“创业导师讲创业”系列活动，为学校的创新创业教育注入了优质资源。此外，还组织了7个GYB班、3个SYB班、10个网创班的省级培训，帮助821名学生获得了省级创业培训证书。

1.10.2 学生创业实践

2024年学校成功举办2次大学生创业集市活动，共有25个创业团队积极参与了创业尝试，展示了他们的创新成果和创业热情。依托南阳职业学院伏牛山众创空间，学校选拔出17个具有新颖思路、明确目标、创新性和探索性以及市场潜力的项目入驻。

为了进一步提升学生的实战能力，学校安排了创新创业导师进驻众创空间，进行亲身传授和指导。在导师的指导下，学生们不断磨砺自己的创业技能，为未来的创业道路打下了坚实的基础。这一年里，学校共成立了 5 家企业（个体户），涉及科技产业、现代服务业、农业等多个领域，实现了从理论到实践的跨越。

同时，为了更好地支持学生的创业活动，学校制定了《南阳职业学院天使基金管理办法》（南职校〔2024〕124号），设立了天使投资基金，为学生提供资金支持和创业指导，帮助他们解决创业初期的资金难题，降低创业风险。通过天使基金的扶持，更多的学生将有机会将自己的创业想法转化为实际行动，实现创业梦想。

表 8 创业实践成功一览表

序号	企业名称	统一社会信用代码	创办时间	法人（经营者）
1	西峡县星辉科技有限公司	91411323MADGW0CU1H	2024. 4. 11	闫龙
2	南阳市猕鲜生农业有限公司	91411323MADGXGQ38	2024. 4. 17	杨抗非
3	南阳市虚拟安教科技有限公司	91411323MADGY40NXB	2024. 4. 9	詹凤亭
4	西峡县小优美容美甲工作室	92411323MADHQC7U09	2024. 4. 26	沈雪
5	西峡县不如见一面美容工作室	92411323MADF8TAJ6P	2024. 3. 27	樊子熠

1.10.3 创新创业竞赛

以育人为目的，以成果为导向，学校进一步加大对学生参加创新创业大赛的支持力度，鼓励学生在各类大赛中巩固专业知识、锤炼品质、增长才干，有效推动了人才培养质量的跃升。学校举

办了 2 场校级创新创业大赛，并积极组织学生参加各项省级创新创业系列竞赛。在赛事中，师生团队对项目不断进行打磨和提升，共荣获省级一等奖 2 项、二等奖 4 项、三等奖 12 项。其中《知美非遗文化工坊——南阳非遗文化传承的践行者》项目获得 2024 年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛金奖，《黄酒新制，好“豫”微醺——乔氏非遗黄酒的传承与创新》项目获得第十四届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛河南省赛一等奖，这些成绩不仅展示了学校在创新创业教育方面的实力，也实现了我校在创新创业竞赛中获奖级别和获奖数量的重大突破。

为了更好地规范和管理学生参加创新创业竞赛的活动，激发学生的参赛热情，学校还制定了《南阳职业学院大学生创新创业竞赛管理办法》（南职校〔2024〕123 号）。该办法明确了竞赛的组织机构、参赛条件、项目申报、评审流程、奖励办法等方面的具体内容，为学生参加创新创业竞赛提供了有力的制度保障。

表 9 创新创业竞赛获奖一览表

序号	比赛名称	所获奖项	项目名称	团队成员
1	2024 年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛	金奖	知美非遗文化工坊——南阳非遗文化传承的践行者	李静雨、张梦、樊子媚、李颖雪、李菲
2		银奖	所向披“猕”——三位一体 AIGC 助农新模式	李梦洋、孙甜甜、霍禹熙、裴如雪、杨抗非
3		银奖	“菇”事“慧”——基于物联网和大数据的智慧香菇生产管理服务平台	董俪瑶、班一博、尹泊凯、窦雨晨、秦淑舒、曹勇勇、李文博
4		铜奖	虚拟安教科技——定制化“VR+ 安全教育”，让安全从“墙上”走进“心里”	樊子媚、杨果、刘星雨、李茹茹

序号	比赛名称	所获奖项	项目名称	团队成员
5		铜奖	e 尚之家—懂您的智慧衣橱	马锦稼、刘孟宇、徐语阳、吕婷婷、王硕、苏玉
6		铜奖	鹰眼巡护——基于无人机的森林消防智慧巡检预警平台	王博远、郑思佳、朱子豪、徐功成
7		铜奖	火眼金睛—基于无人机的智能违建抓拍平台	杨秀洁、杨丰硕、温晞
8		铜奖	“药 he 茶” — 中药茶饮领航者	孙甜甜、李佳灵、马韶聪、曹圣、党梦欣、彭宇航、王晨英、张栋凯、胡雪菲
9		铜奖	星垂平野 — 夜间运动领航者	李美桦、闫龙、邢益铭、王彬、鲁远航、张荣毅
10		铜奖	黄酒新制, 好“橡”微醺—乔氏非遗黄酒的传承与创新	乔汇洋、孙艳平、杨峰
11		铜奖	漂漆赋新能, 非遗升华梦	王晴雯、王婧涵、王玉叠
12		铜奖	红小武—设计助推南阳红色文化传播	刘佳佳、陈硕果、杨地凯、侯欣彤、罗帅威
13		铜奖	智存宝盒—柜藏无限可能	王彦祯、王罗莹、樊子焮、鲁其洒
14		铜奖	志愿行者——义警志愿者联动社区服务平台	王颖慧、石思远、王欢、郭昊坤
15	2024 年河南省大学生创新大赛	三等奖	知美非遗文化工坊——南阳非遗文化传承的践行者	李静雨、张梦、樊子焮、李颖雪、李菲
16	第十四届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛河南赛区选拔赛	一等奖	黄酒新制, 好“像”微醺——乔氏非遗黄酒的传承与创新	乔汇洋、孙艳平、张梦
17		二等奖	定制化“VR+安全教育”——让安全从“墙上”走进“心里”	樊子焮、刘星雨、杨果、李茹茹
18		二等奖	星垂平野——夜间运动领航者	闫龙、李美桦、韩佳凝、王旭、王昊

1.10.4 创新创业基地建设

学校高度重视创新创业基地的建设和发展，致力于为学生提供一个优质的创业孵化环境。南阳职业学院伏牛山众创空间，作为学校创新创业教育的核心平台，凭借其卓越的运营成效和创新

服务模式，赢得了广泛认可。2024年，伏牛山众创空间成功被评选为省级众创空间和南阳市创业孵化示范基地，这一荣誉不仅是对过去工作的充分肯定，更是对未来发展的有力激励。

伏牛山众创空间自成立以来，始终秉持“服务创新、助力创业”的宗旨，致力于为广大学生创业者提供全方位、多层次的服务。通过整合资源、搭建平台、提供指导，伏牛山众创空间成功孵化了一批具有市场前景和创新潜力的创业项目，为学校的创新创业教育做出了积极贡献。

展望未来，南阳职业学院伏牛山众创空间将继续坚持其宗旨，不断完善创新创业服务平台，提升服务质量。创新创业学院将进一步加强与校内外各界的合作与交流，拓宽创业项目的融资渠道，提供更多的市场对接机会，为广大学生创业者提供更加优质、高效的服务。同时，创新创业学院也将继续注重创业文化的培育，营造浓厚的创新创业氛围，激发学生的创业热情和创新精神。

案例 9 【创业示范项目（“知美”非遗文化工坊）】

“知美非遗文化工坊”选取南阳玉雕、南阳烙画、钧编艺术等具有显著的创新价值、应用价值、教育价值以及人文价值的南阳市非物质文化遗产开展创业实践。项目团队历时2年，走访南阳51个乡镇，合作21名国家级、省级传承人，研发迭代2万余次，建成了集产、学、研、售、秀于一体的1平台5中心。通过合作研培平台并联合非遗大师，项目优化了人才培养机制；匠造共创模式，实现新时尚、新国潮、新非遗；通过新媒体矩阵营销路线，精准非遗文创产销。项目目前在线上形成了新媒体传播矩阵，孵化了宛小工、宛科技、宛青年三个系列品牌，基本实现生动化、生活化、社交化、品牌化。项目获得2024年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛金奖，2024年河南省大学生创新大赛三等奖。



图 26 “知美”工作坊部分产品及文化体验活动现场

案例 10【创业示范项目（一种新型夜间使用的篮球筐）】

针对当前室外篮球场地夜间普遍照明不足的问题，我校师生团队设计出一种新型夜间使用的篮球筐，能够为使用者提供更好的夜间篮球运动体验，满足夜间篮球运动人员的需求。与传统的灯光球场和普通的发光球筐相比，该产品造价低、可全天候使用、自带发光设备、夜间自动感应照明、使用清洁能源，可大范围地应用于学校篮球场以及室外运动场地，在夜晚也能同样给予篮球爱好者好的运动体验。产品因其创新性和新颖性，已获得专利备案2项。同时参与“建行杯”河南省首届大学生体育产业创新创业大赛。经过李梓铭、石莹、詹凤亭老师指导，闫龙、王硕、王旭、樊子渭、苏玉、韩佳凝等积极参赛，从全省66所高校近千名学子的594件参赛作品中，以前60名的成绩进入复赛。又以前12名顺利进入决赛。最终，该作品在决赛上荣获全省第九名、省级“三等奖”。



图27 “建行杯”河南省首届大学生体育产业创新创业大赛颁奖现场

案例 11【创业示范项目（黄酒新制，好“橡”微醺——乔氏非遗黄酒的传承与创新）】

在深入研究西峡地区特色产业——石龙堰黄酒的基础上，小乔队团队成员积极探索创新，将特级橡果融入原材料之中，并与传统红小米黄酒的酿造工艺相结合，提出了将非物质文化遗产黄酒文化年轻化的战略构想。期间，第十代非物质文化遗产传承人乔汇洋，依托前期石龙堰黄酒的销售经验，带领团队成员创立了南阳市汇洋饮品有限公司，与南阳市文旅局携手合作，共同创办了石龙堰黄酒非遗工作坊，以此为平台，创新研发了新式黄酒——好“橡”微醺黄酒，致力于通过校内外的各类平台，广泛传播黄酒文化，同时促进西峡地区农业发展和大学生就业。在尚净侠、詹凤亭、乔永锋、余芳等老师的悉心指导下，乔汇洋、孙艳平等学生踊跃参与第十四届全国大学生电子商务“创新创意及创业”挑战赛省决赛，并最终荣获一等奖，展现了当代青年学子的创新精神和实践能力。



图 28 乔氏非遗黄酒项目工作及参赛获奖图

1.11 招生质量

2024 年学校高职招生计划 6000 人，较去年增加 200 人。其中河南省普通专科批录取 2218 人，文科最高 341 分，最低 255 分，高出省控线 70 分；理科最高 355 分，最低 266 分，高出省控线 81 分。对口专科批录取 837 人、体育专科批录取 96 人、艺术专科批录取 36 人、高职单招批录取 2318 人，合计录取 5505 人；学校在山东省、安徽省、江西省、河北省、青海省、湖南省、湖北省、甘肃省、山西省、贵州省、内蒙古自治区、广西壮族自治区、宁夏回族自治区等 13 省（自治区）共投放计划 495 人，录取 495 人；今年录取新生共 11 人超过本科线。

表 10 学校各省（自治区）、各招生录取批次录取情况

省份	招考批次	文科(历史)	理科(物理)	对口
		录取数	录取数	录取数
河南省	单独招生	855	282	1181
	对口招生			837
	艺术专科批	29	7	
	体育专科批	58	38	
	高职高专批	1151	1064	
	高职高专批征集志愿	2	1	
山东省	常规(专科)批	399(不分文理)		
安徽省	普通高职(专科)批	2	2	
江西省	高职(专科)批	4	2	
河北省	专科批	10	10	
青海省	普通专科批	11	9	
内蒙古自治区	高职高专批	4	2	
广西壮族自治区	高职高专普通批	2	2	
湖南省	高职高专批	5	5	
湖北省	高职高专普通批	4	4	
宁夏回族自治区	高职专科批	2	2	
甘肃省	高职(专科)批	1	1	
山西省	专科(高职)批	3	3	

贵州省	高职（专科）批	2	4	
-----	---------	---	---	--

表 11 各类招生方式情况一览表

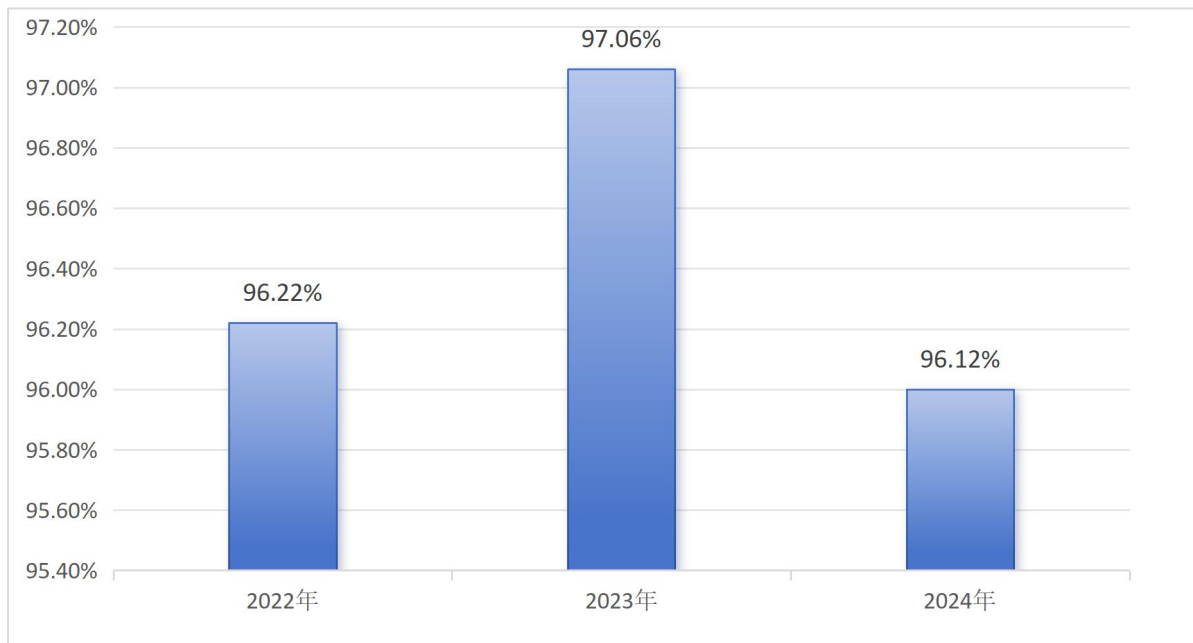
招生方式	计划招生数 (人)	实际录取数 (人)	新生报到数 (人)	新生报到率 (%)	各类招生方式所 占比例 (%)
普通高考	2845	2845	2617	91.99%	47.42%
单独招生	2318	2318	2088	90.08%	38.63%
对口招生	837	837	695	83.03%	13.95%
合计	6000	6000	5400	90.00%	100

1.12 培养质量

1.12.1 毕业生就业情况

2022-2024 学年的毕业生主要集中在 6-7 月份毕业，从各项指标看，2024 届毕业生就业质量主要指标趋于稳定。学校 2024 届毕业生 5406 人，截至 2024 年 12 月 31 日，已落实毕业去向 5196 人，就业率达 96.12%。主要就业单位类型为企业，总人数 4372 人，占比为 84.14%；专升本 358 人，占比 6.62%；参军入伍 133 人，占比 2.46%。

表 12 2022-2023 届毕业生毕业去向落实率及趋势变化



数据来源：1. 2022 届数据来自《南阳职业学院 2022 届毕业生就业质量年度报告》；
2. 2023 届数据来自《南阳职业学院 2023 届毕业生就业质量年度报告》；
3. 2024 届数据来自河南省大中专毕业生就业信息管理系统。

在总体专业对口度上，61.93%的毕业生认为目前就职岗位与所学专业对口，38.07%的毕业生认为目前就职岗位与所学专业不对口，可见毕业生所学专业知识及技能与实际工作的契合度一般，能够学以致用。

在工作稳定性上，25.51%的毕业生在就业过程中离职更换工作，74.49%的毕业生能够很好地适应目前工作环境和工作强度。我校十分关注毕业生就业情况和就业质量，鼓励毕业生树立适应当前就业形势的就业观念，能够“先就业，再择业”，在工作中磨炼自身，提升自我。

在工作满意度上，学校 2024 届毕业生对目前工作总的满意度为 98.23%。在调查中发现毕业生对“工作内容”“职业前景”“薪酬满意度”等较为满意，可见毕业生对初入职场的岗位和工作内容等方面均比较认同，能够较好地适应目前的工作。

在就业满意度上，2024 届毕业生对母校整体满意度为 94.52%。主要原因是学校新增校企合作单位，学生就业率大幅度提高，且工资水平较高，学生满意度自然提高。

从以上的几个毕业指标来看，学校 2024 届毕业生整体就业质量较高，受到用人单位的欢迎，学生的就业能力获得各方的肯定。

1.12.2 就业单位合作情况

2024 年我校新增就业合作单位 59 家，主要达成实习实训、就业推荐、校企合作等一系列合作内容，将为毕业生搭建更加广阔的就业平台，助力毕业生就业，提升就业质量。

表 13 合作单位情况统计表

合作单位名称	合作内容	对应二级学院名称
河南网训教育科技有限公司	实习实训、就业推荐、科研合作	计算机与信息技术学院
浙江皮皮虾网络科技有限公司		
乌鲁木齐润物兴农信息技术有限公司	毕业生就业基地建设	
新疆物联经纬信息技术有限公司		
中企盈飞（北京）会计服务有限公司		
武汉弘博软件教育股份有限公司	共建“新媒体学院”、实习实训、就业	
河南省慧标网络科技有限公司	就业基地	
深圳市银服通企业管理咨询有限公司	学生实习实训	
杭州聚学商务服务有限公司	学生实习实训	
西峡县锦桥工程咨询工作室	校企联合人才培养、实习、就业、岗位技能培训、产教融合与研发合作	
西峡县冠桥公路工程有限公司	校企联合人才培养、实习、就业、岗位技能培训、产教融合与研发合作	
西峡县成畅建筑劳务有限公司	校企联合人才培养、实习、就业、岗位技能培训、产教融合与研发合作	
河南兴达工程管理有限公司	联合培养人才、实习与就业、岗位培训、产教融合与研发合作	建筑与艺术设计学院
南阳英泰广告有限公司		
山东天匠建设发展有限公司		
南阳业之峰装饰有限公司		
南阳轻舟建设工程有限公司		
南阳龙发红居建筑工程有限公司		
南阳迅力建设工程有限公司	就业基地建设、实习、就业等	
南阳广得成建设工程有限公司		
西峡县金友家居销售有限公司	互认挂牌、就业基地建设、合作办学、科研、订单培养、项目开发及产学合作	

1.13 在校体验

1.13.1 学生社团建设情况

校团委本着引导学生拓展思维开阔视野，彰显学校学子风采，以社团文化艺术节和各项比赛活动为载体，构建新型社团活动展示平台，注重引导发挥学生社团组织的作用，根据《南阳职业学院社团管理办法》《共青团南阳职业学院委员会关于在二级学院成立社团的通知》，本年度新增批准以仲景中医药专业成立的中

医青年学习社特色社团，并加强对社团的指导，引导他们以服务学生成长成才为中心，围绕第二课堂开展相关活动，不断提升团组织活力。截止目前，我校共有校级学生社团 33 个，院级学生社团 216 个，指导老师二百余。其中文化艺术类 15 个，技能学习类 3 个，心理健康类 1 个，体育健身类 7 个，军事理论学习类 2 个，志愿公益类 1 个，休闲娱乐类 1 个，思想政治类 1 个。啦啦操社团参加 2024 年全国啦啦操社区运动会，两支队伍分别获得公开青年组第六名、公开青年组优胜奖。

表 14 校级各类社团情况一览表

序号	社团注册编号	社团名称	社团类别	现有人数	指导单位	指导老师
1	NYST0141	广播站	文化艺术类	54	校团委	董曙
2	NYST0142	心理协会	文化艺术类	20	校团委	任婷
3	NYST0143	白羽相声社	文化艺术类	18	校团委	王航
4	NYST0144	DIY 手工坊	文化艺术类	29	校团委	李柏珊
5	NYST0145	吉他社	文化艺术类	23	校团委	刘源
6	NYST0146	武术社	体育健身类	21	校团委	庞建英
7	NYST0147	啦啦操社	文化艺术类	20	校团委	于丰博
8	NYST0148	爵士社	文化艺术类	35	校团委	李英羽
9	NYST0149	摄影协会	文化艺术类	14	校团委	陈刚
10	NYST0150	文学书法社	文化艺术类	28	校团委	李文群
11	NYST0151	国防后备营	军事理论类	63	校团委	刘伯江
12	NYST0152	易物社	文化艺术类	34	校团委	张靖然

13	NYST0153	搏击社	体育健身类	30	校团委	张旭辉
14	NYST0154	数学建模社	文化艺术类	36	校团委	张倩瑶
15	NYST0155	乒乓球社	体育健身类	35	校团委	王航
16	NYST0156	篮球社	体育健身类	50	校团委	高征
17	NYST0157	叽哩呱啦说英语社	文化艺术类	16	校团委	孙崴
18	NYST0158	礼仪社	文化艺术类	25	校团委	李柏珊
19	NYST0159	读书协会	文化艺术类	27	校团委	王浩威
20	NYST0160	绘画社	文化艺术类	26	校团委	杨涛
21	NYST0161	英语研习社	文化艺术类	67	校团委	李英羽
22	NYST0162	跆拳道社	体育健身类	25	校团委	王金帅
23	NYST0163	星火红色社团	思想政治类	39	校团委	马兆阳
24	NYST0164	羽毛球社	体育健身类	43	校团委	曹永满
25	NYST0165	田径社	体育健身类	25	校团委	刘才意
26	NYST0166	建筑空间协会	技能学习类	20	校团委	田皓
27	NYST0167	音乐社	文化艺术类	60	校团委	田阳阳
28	NYST0168	中国舞社	文化艺术类	30	校团委	任怡肖
29	NYST0169	街舞社	文化艺术类	25	校团委	王航
30	NYST0170	私斋动漫社	文化艺术类	75	校团委	陈刚
31	NYST0171	拉丁社	文化艺术类	18	校团委	任怡肖
32	NYST0172	汉服社	文化艺术类	27	校团委	赵远

1.13.2 社团活动

承社团文化底蕴，彰显学校学子风采，以社团文化艺术节和各项比赛活动为载体，构建新型社团活动展示平台，在学校大型活动中社团成员冲锋在前，站立在志愿服务的第一线，在迎新晚会、运动会开幕式，社团承担的任务能占到总任务的 88% 以上。社团成员中很多同学表示：社团活动的繁忙使人充实，充实使人快乐，我们在学习上抓住分分秒秒的同时，发掘了个人潜力，在各项活动中锻炼自我。



图 29 南阳职业学院传一二九薪火·颂七十五伟业合唱比赛活

2 服务贡献

2.1 服务国家战略

学校深入学习贯彻习近平总书记关于实施乡村振兴战略重要讲话指示精神，坚决落实党中央、省委省政府实施乡村振兴战略的决策部署，围绕区域发展大局，进一步深化乡村振兴和对

口帮扶工作，注重办实事、讲实效，紧扣“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的总要求，始终坚持问题导向、目标导向、结果导向，充分发挥学校在教育、科技、人才等方面的优势全面推进乡村振兴，筑牢巩固脱贫攻坚成果。

案例 12【发挥学科优势，服务地方发展】

学校充分发挥人才和智力优势，结合当地实际运用学科专业优势服务地方经济文化教育事业发展，开展多层次多类型的教育和技能培训活动。组织开展捐赠图书、校艺术团进校文艺汇演、送教入校”美育浸润公益活动，通过示范教学、集体备课、听课评课等一系列模式提升乡村教师的专业素养并以此构建长效化的教学帮扶平台。



图 30 学校教师深入小学开展手工培训

2.2 社会服务

学校积极发挥自身资源优势，整合校内外资源，充分发挥行业、专业、区位的优势，以服务区域经济发展为目标，积极开展

对外培训。2024年学校面向社会、大中小型企业，主动对接西峡县人社局、企事业单位，开展市场培训情况调查，共计开展社会培训项目17项，包含党政企事业单位，共计收入100余万元，培训超3000余人次。

对西保、西排、西泵、龙成等县内企业进行新型学徒制培训，无偿帮助企业对270名员工进行专员理论课程培训。对西排、西保、西泵、龙成企业员工进行理论培训，提升了从业者理论素养，增强了技能水平，提高企业凝聚力，得到了企业的一致好评。

表 15 南阳职业学院 2024 年社会培训一览表

序号	培训项目	组织单位	培训日期	金额	人数(人)
1	2024年度学习贯彻习近平法治思想暨行政执法人员能力提升培训	西峡县司法局	2024/8/27	178665	390
2	全县纪检监察干部专题培训	西峡纪律检查委员会	2024/2/28	31560	200
3	全省乡村党组织书记乡村振兴专题培训班	中共西峡县委党校	2024/3/23	48600	460
4	劳动就业创业服务中心内部专题培训	西峡县劳动就业创业服务中心	2024/5/10	76892	168
5	化学检验工（中级）	培训中心	2024/4/8	60000	60
6	机床操作工（中级）	培训中心	2024/4/8	60000	60
7	模具有工（中级）	培训中心	2024/7/1	50000	50
8	烟花爆竹零售经营培训	培训中心	2024/1/1	40600	369
9	焊工培训	培训中心	2024/1/1	161130	235
10	电工培训	培训中心	2024/1/1	139960	198

11	电工（中级）	培训中心	2024/4/8	50000	50
12	西峡县政府办专题培训	西峡县人民政府办公室	2024/7/24	2000	70
13	西峡县行政复议应诉暨行政执法工作培训	西峡县人民政府办公室	2024/8/16	2200	186
14	车工（中级）	培训中心	2024/7/1	50000	50
15	铸造工（中级）	培训中心	2024/7/1	50000	50
16	非高危工贸企业安全生产培训	培训中心	2024/1/1	27540	100
17	高危行业负责人	培训中心	2024/1/1	4500	9
18	西峡县民政系统消防技能培训	培训中心	2024/11/2 6	7000	158
19	西峡县民政局养老服务职业技能竞赛	培训中心	2024/1/1	153290	76
合计				1193937	603

案例 13【2024年烟花爆竹从业人员安全生产专题培训】

为进一步提高烟花爆竹零售经营人员安全意识和管理水平，规范烟花爆竹行业合法经营，有效预防烟花爆竹安全事故发生。西峡县、淅川县委托南阳职业学院培训中心开展烟花爆竹零售经营人员进行安全培训。



图 31 2024 年烟花爆竹从业人员安全生产专题培训

2.3 服务行业企业

学校高度重视产教融合、校企合作工作，在不断加强自身建设的同时，坚定走好产教深度融合、校企协同育人之路，坚定走好校企合作办学之路，紧紧围绕行业企业人才需求，积极探索专业建设和课程改革路径，不断完善专业人才培养方案，推进教育模式创新，为行业企业培养更多高素质技术技能人才。2024年，学校合作企业总数达80家，校企合作专业覆盖面达到100%。书记校长带队走访企业110余次，学校教师赴企业实践人数223人，合作企业接受岗位实习学生数2335人。

案例 14【校园招聘助就业，服务地方促发展】

为落实党中央、国务院、省市关于做好2024届毕业生就业工作的决策部署，坚定走好校企合作办学之路，紧紧围绕行业企业人才需求，充分发挥校园招聘主渠道作用，6月11日，学校举办“智汇龙乡 青春起航”西峡县高校毕业生招聘会暨南阳职业学院2024届毕业生校园双选会。共邀请奇瑞汽车、京东方、中核二三建、仲景宛西制药、牧原集团、龙成集团等105家企业参加，提供7000余个岗位。



图 32 2024届毕业生校园双选会现场

案例 15【向新而行，对接“7+28+N”产业链群开展产学研合作】

根据《河南省教育厅等五部门关于加快推进校企研发中心建设的实施意见》文件要求，学校积极统筹校内多部门资源，将校企研发中心建设工作与“双一流”建设与创建、特色重点学科建设、职业院校“双高工程”等重点工作有机结合，推动各类产教融合类平台聚焦企业实际需求开展技术攻关，全年新增5项校企研发中心建设项目。通过与企业共同投入研发资源，学校与企业共同开展技术攻关和创新项目，解决行业技术难题，推动产业升级，不仅为学生提供了实践平台，也为教师科研提供了新的方向，进一步加强了学校与企业的联系，实现了资源共享、优势互补。

表 16 南阳职业学院部分教师科研项目列表

序号	项目名称	项目批准号	项目负责人	项目来源
1	乡村振兴背景下西峡县木寨红色旅游发展策略研究	220	申潜	2024年度南阳市哲学社会科学规划项目
2	新内源式发展乡村特色产业策略研究 ——基于河南省西峡县的实践考察	SKL-2023-2743	乔梦亭	河南省社科联
3	新时代高职院校职业生涯规划教育创新改革研究与实践	JYB2023234	乔梦亭	河南省大中专院校就业创业课题
4	南阳市文旅康养高质量发展的路径研究	YJY202346	杨帆	南阳发展战略研究院
5	新时代大学生情感思想政治教育创新发展研究	2023-ZDJH-473	闫桂伦	河南省教育厅
6	基于“头雁”引领+“蚁群效应”的民营企业 党组织书记作用发挥机制研究	23RKX112	刘红卫	南阳市科学技术局
7	教育强省视域下河南省红色文化资源的思想政治教育价值 及其作用发挥研究	2025JYQS0730	樊晓燕	河南省教育厅
8	基于专用产品加工的机床数字化改造研究与应用	KJGG059	刘闯	市科技局
9	副中心城市建设背景下南阳市绿色建筑推动“双碳”目标 实现路径研究	宛科[2023]62号	张梦溪	南阳市科技局
10	南阳市打造中医药文化品牌建设实施路径研究	23RKX116	张委	南阳市科技局
11	南阳红色文化融入艺术设计专业教学的研究	2025JYQS0130	杨晓英	河南省哲学社会科学教育强省
12	文旅融合背景下南阳市全域旅游发展路径研究 ——以西峡县老界岭为例	23RKX119	王倩	南阳市科学技术局
13	基于地域文化的南阳城市品牌形象设计策略研究	23RKX120	刘平	南阳市科学技术局
14	南阳市西峡县西坪民歌传承创新研究（2002-2022） ——基于文化科技融合视角	2024-ZDJH-667	陈艺冰	河南省高校人文社会科学研究一般项目
15	以科技人才队伍建设促进河南省域副中心城市建设的策略研 究 ——以南阳市为例	2024-ZDJH-228	张莉莉	河南省高校人文社会科学研究一般项目
16	数字经济背景下南阳市月季产业电子商务发展研究	23RK114	庞海龙	南阳市科学技术局

2.4 服务区域发展

学校面向地方经济建设与社会发展重点领域，积极推进应用开发和理论政策研究，高校具有为地方经济服务的地缘优势，科研不仅是高校发展的源泉和培养人才的手段，也是服务经济社会的载体。学校认真学习政策文件，系统研究地方产业发展战略，组织教师提高科研研究能力，本年度教师在发表关于科研服务围绕地方经济发展的相关课题上，充分体现了为地方经济服务的意识，真正实现科研与经济的有机结合，为推动地方快速发展做出贡献。

案例 16【学校召开2024年度科技工作大会】

为进一步推进学校科技工作高质量发展，研究并谋划新形势下科技工作可持续发展的思路和举措，4月23日下午，在西报告厅召开2024年度科技工作大会。在校校领导和全体中层干部，各教学单位学术院长、教务科技办公室主任、教研室主任、科研骨干及教师代表参加会议。会议全面总结回顾了2023年学校科技工作取得的成绩、存在的不足，分析了当前我校科技工作面临的机遇与挑战，明确了2024年科技工作的总体目标和重点任务，为进一步提高学校人才培养质量和科技创新能力、推进学校升格职业本科大学建设工作、服务区域经济社会发展、助力中国式现代化建设指明了方向。



图 33 南阳职业学院 2024 年度科技工作大会

2.5 志愿服务

2.5.1 推动志愿服务常态化 开创实践育人新局面

以南阳职业学院青年志愿者协会为依托，学校成立南阳职业学院大学生雷锋营，与邓州编外雷锋团相接轨，以“立足校园、

服务同学、奉献社会”为宗旨，继承和发扬学雷锋志愿服务精神。2024年度，南阳职业学院青年志愿者协会在志愿服务中表现突出，2024年新增成员190余人，全校注册志愿者1000余人，全年共计开展校内外志愿服务活动20余次，先后开展了西峡县“3·12”植树节志愿服务活动、“河小青”巡河护河活动、西峡县科技馆志愿服务、西峡县烈士陵园清明扫墓、西峡县养老服务技能大赛志愿服务、西峡县“122”交通安全月志愿服务、丹江口水库“守护南水卫发展，助力北调促振兴”暑期社会实践活动、马坡理想小镇研学游志愿服务活动等。获邓州编外雷锋团年度学雷锋先进个人1人，学雷锋标兵5人。



图 34 守护南水卫发展，助力北调促振兴——暑期社会实践活动



图 35 农文旅韵育新苗，志愿微光耀研学——农文旅研学游志愿服务活动
案例 17【“122”交通安全宣传月活动，交通文明，携手共创】

为提高学生对交通安全知识的认知，深入领会交通安全的重要意义，在12月2日校青年志愿者协会与西峡县交警队携手开展了意义非凡的“122”交通安全月志愿服务活动。志愿者们积极响应，纷纷走上街头、深入社区以及校园周边等地，协助交警同志维持交通秩序，耐心引导行人、车辆遵守交通规则，对闯红灯、乱穿马路等不文明交通行为进行友善劝阻。同时，还通过发放交通安全宣传资料、现场讲解典型事故案例等方式，向广大群众普及交通安全知识，增强大家的安全出行意识。此次联合志愿服务活动，不仅有效助力了交通安全月各项工作的顺利推进，提升了城市交通文明程度，更增进了警民之间的协作与沟通，在全社会营造出浓厚的关注交通安全、自觉文明出行的良好氛围。



图 36 交通文明，携手共创——“122”交通安全宣传月活动

3 文化传承

3.1 传承工匠精神

南阳职业学院长期以来坚持人才培养“五育并举、全面发展”，以形式多样的教育活动让学生切身领悟并践行新时代工匠精神。

在班级层面上，学校组织全体在校生召开“技能成才 强国有我”主题班会、开展工匠精神之我见征文比赛、开展传承工匠精神——电脑义诊志愿服务活动等。

在技能层面上，学院陆续组织学生参加金相技能大赛、蓝桥杯等专业技能比赛。专业的赛事又一次给同学们提供了提高专业素质、展示专业能力的平台。

工存于形，匠意于心。高职院校学生不仅需要具备过硬的专

业技能，更需要练就一种工匠精神。各类活动的开展是南阳职业学院传承践行工匠精神的一次有益实践，进一步弘扬了传统文化和科技文化，培养大学生追求精益求精的“工匠精神”。

案例 18【南阳职业学院学子在第十三届全国大学生金相技能大赛中斩获佳绩】

7月29日，由教育部高等学校材料类专业教学指导委员会主办的第十三届全国大学生金相技能大赛决赛在黄冈师范学院落下帷幕。由智能制造技术学院贾荣粮、庞旭两位教师指导的3名参赛学生，与来自清华大学等531所大学的1460名选手同台竞技，最终曾小帆、上官昕毅同学分别斩获二等奖。通过此次大赛，南阳职业学院实现了高校材料类学科专业之间相互交流，增强了学生实践能力，提高了学生团队的协作能力。为南阳职业学院学生与全国材料专业的大学生搭建了良好的交流平台，引导南阳职业学院学生努力成为精于一技、专于一业的高技能人才，也向全国各大高校和社会各界展现了南阳职业学院学生的专业素养和实践能力，为学校赢得了良好的声誉。



图 37 南阳职业学院学子在第十三届全国大学生金相技能大赛

3.2 传承中华优秀传统文化

南阳职业学院积极响应国家号召，采取了一系列措施，努力将中华优秀传统文化融入教育教学全过程，将学校作为文化传承与创新的重要平台，致力于培养新时代人才，鼓励学生传承和发扬中华优秀传统文化，弘扬民族精神、增强文化自信，开展传承中华优秀传统文化相关活动。

学校通过举办文化诵读比赛，让师生深入地感受经典诗词的内涵与精髓，体会中华民族的精神气质，有利于推广中华优秀传统文化和经典诗词，发挥出传统文化经典诵读“以文化人”的真实效用，使师生能够了解中华文化的博大精深，从而更加坚定文化自信，增强民族自豪感。号召学校师生参与“中秋韵·非遗情”中秋节活动，为师生讲述非遗项目的悠久历史和深厚底蕴，现场参与缠花、漆扇、传统钩编等手工艺制作，让师生深刻感受非遗文化的独特魅力，感受非遗技艺在现代社会中焕发出新的生命力，进而激发师生对传统文化的保护与传承的责任感与使命感。

案例 19【端午节主题活动，弘扬中华优秀传统文化，增强文化自信】

为增强广大教职工对传统文化的了解和热爱，提升民族自豪感与文化自信，6月4日上午，由校工会主办，后勤集团分工会和仲景中医药与健康学院分工会承办的端午节主题活动如期举行。副校长、工会主席曹明敏出席活动并致辞，为大家送上节日祝福，100多名教职工参加活动。此次活动是弘扬中华优秀传统文化、提升文化认同感、坚定文化自信的生动实践，更是传统文化与中药学和养生保健相关专业知识的完美融合。活动的举办让传统文化在现代社会中焕发新的活力，让团队凝聚力和文化自信得到不断的提升。



图 38 仲夏赋雅趣 巧手传温情——端午节主题活动

3.3 传承学院特色精神

自从建校以来，南阳职业学院始终坚守着“不屈不挠”的学校精神，在实际的教育实践中不断探索和寻找适合自身发展的道路。在办学过程中，始终以坚定的信念和毅力，面对各种困难和挑战，不断寻求创新和突破。通过不懈的努力，南阳职业学院在教育质量、学科建设、师资力量等方面取得了显著的成就，赢得了社会各界的广泛认可和赞誉。学院的师生们也深受这种精神的感染，积极投身于学习和研究中，为社会培养出了一批又一批高素质的专业人才。

在师资队伍建设方面，南阳职业学院注重教师的专业发展和教学能力提升，定期组织教师参加各类培训和学术交流活动。学

院还鼓励教师参与科研项目，以科研促进教学，提高教学质量。此外，学院积极引进高层次人才，通过优厚的待遇和良好的工作环境吸引了一批具有丰富实践经验的专家和学者加入教师队伍。通过这些措施，南阳职业学院的师资力量得到了显著增强，为培养高素质技能型人才奠定了坚实的基础。

在人才培养方面，致力于培养具有创新精神和实践能力的高素质技术技能人才，注重理论知识与实践操作相结合的教学模式，通过校企合作、校地合作，为学生提供实习实训机会，在真实的工作环境中锻炼自己的技能，增强学生的就业竞争力，积极鼓励学生继续学习深造，提升学历和综合竞争力，以适应不断变化的社会需求和职业发展。

3.4 传承红色基因

南阳职业学院广大师生深入贯彻落实习近平总书记关于传承红色基因的重要论述，传承红色基因，激发凝聚全体党员爱国热情和奋斗精神。围绕传承红色基因发表了一系列重要讲话，反复强调要“让红色基因代代相传”“确保红色江山永不变色”，深刻阐释了红色基因为什么传承、由谁传承、如何传承等问题，为新时代传承红色基因、凝聚奋斗力量提供了重要遵循和科学指引。学校制定了《关于西峡口抗战文化资源挖掘与保护工作实施方案》，旨在通过加强对西峡口抗战遗址、遗迹、文物、档案等资源的勘测、搜集和整理，竖立抗战基地纪念碑等显著标识，形成完整的抗战文化资源体系。

在深化爱国主题教育方面，通过组织开展红歌合唱比赛、赴马头砦抗战历史纪念公园进行参观学习、开展“爱国奋斗、强国励志”庆祝新中国成立七十五周年纪念活动等、激发广大师生爱国热情、增强民族自豪感和文化自信心。

案例 20【传薪火颂伟业合唱比赛 传承红色基因 凝聚奋进力量】

为激发我校青年学生热爱党、热爱祖国、热爱学校的家国情怀，营造欢庆建国七十五周年，缅怀一二九运动的热烈氛围，彰显全校师生奋发向上的精神风貌。12月5日晚，南阳职业学院校团委、公共教学部（公共艺术中心）联合举办的“传一二九薪火·颂七十五伟业”合唱比赛在西报告厅激情开唱。此次合唱比赛不仅是一场音乐的盛宴，更是一次生动的爱国主义教育实践。它让青年学子深刻领悟到“一二·九”运动所承载的历史使命与责任担当，更展现了新中国成立七十五周年来欣欣向荣的景象，学校将继续深化爱国主义教育，培养有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，让红色基因在校园中代代相传，绽放更加绚烂的光彩。



图 39 “传一二九薪火·颂七十五伟业”合唱比赛西报告厅现场

4 产教融合

4.1 校企双元育人

学院多年坚持“双元”制办学，形成良好的校企合作办学机制，加强企业双育人体系。2024年，为积极贯彻落实教育部办公厅关于书记校长访企拓岗促就业专项行动的有关要求，开拓更多就业岗位和就业机会，学院领导带领各校区主要负责领导及相关部门人员先后到北京朝采教育中心、北京天清起点管理咨询有限公司、北京东方慧婴信息科技服务有限公司、杭州奥泰生物技术股份有限公司、杭州中美华东制药有限公司、江苏艾兰得营养品有限公司、江苏费森尤斯医药用品有限公司、美昕医疗器械(昆山)有限公司等省内外共计110余家公司、企业进行了考察调研，与公司签约授牌，在人才培养、学科建设、实习就业等方面建立了良好合作关系，为毕业生拓展就业岗位近10000余个，圆满完成了访企拓岗任务。

案例 21【走访优质企业，促进学生高质量发展】

为了更好地适应市场需求，探索直播电商服务西峡特色食品企业的新型融合发展，搭建具有针对性的直播电商创新创业实践平台。10月22日下午，学校党委副书记郭书贤带领学校相关部门负责人赴仲景食品股份有限公司考察交流洽谈。仲景食品电商负责人详细介绍了生产线上的各个工序、关键技术及线上线下销售情况，并对公司电商业务的发展做了详细讲解。公司也在随着互联网的普及和消费模式的转变，积极布局电商渠道，希望未来能与我校开展深层次的合作，共同培养直播电商专业人才，提升竞争力。



图 40 党委副书记郭书贤带领赴仲景食品股份有限公司考察交流

案例 22【深化双元育人，共培专业教师】

为更好地对接行业需求，提升教师在直播电商领域的实战技能，打造特色化、实践型的“双师型”教学团队，学校举办了直播电商师资培训班。培训导师以直播准备与短视频运营为主题，详细讲解了账号准备、新手商家常见违规行为分析、直播带货产品认知以及短视频带货变现等多个方面，为教师们系统地构建了直播准备与短视频运营的知识体系。

此次直播电商师资培训班不仅注重优秀主播的全面培养，还深入解读了如何高效执行站内外营销策略，以确保直播内容的广泛传播与精准触达。为学校教师提供了宝贵的学习机会和实践平台，全面提升他们在直播电商领域的专业素养和实战能力。下一步，学校将继续在直播电商领域深耕细作，为培养更多优秀的直播电商人才贡献力量。



图 41 电商直播师资培训现场

4.2 1+X 证书试点工作

2024 年度南阳职业学院成功申请到 46 类职业工种 53 项职业等级 1+X 证书制度试点，涵盖全校 8 个学院，40 个专业，其中 9 项证书试点既有初级证书又有中级证书，15 项为初级证书，26 项为中级证书，12 项为高级证书。

2024 年南阳职业学院积极申报 1+X 证书试点工作，积极与社会评价组织取得联系，结合我校实际情况开展 1+X 证书师资培训工作，鼓励教师参加 1+X 证书省培、国培项目，积极宣传，鼓励学生在校学习期间取得 X 证书，为后续职业发展赋能助力。

2024 年度南阳职业学院共有 2 个学院开展 1+X 证书培训、考试工作，共计 63 人参加相关证书的培训、考核工作。

4.3 产教融合共同体建设情况

学校认真落实国家《国家职业教育改革实施方案》《关于深化产教融合的若干意见》《现代产业学院建设指南（试行）》等文件精神，整体推进产教融合、校企合作工作，将产业发展的理念、技术、资源整合到人才培养、实践条件建设以及师资培训中。始终秉承合作共赢的原则，构建政府主导、行业指导、企业参与的政行校企协同发展机制，以利益融合为起点，以制度融合为支撑，以文化融合为追求，以科技融合为契机，以资源融合为保障，以人员融合为桥梁。2024 年学校加入全国中药材栽培与产销产教融合共同体、全国花木行业产教融合共同体、全国质量技术服务行业产教融合共同体、黄河流域中药材产教融合共同体、全国工业互联网集成应用行业产教融合共同体、全国数字中药行业产教融合共同体 6 个产教融合共同体并担任副理事长单位；组织举办了超过 10 次的“企业家进校园”及其他校企合作科技洽谈会，以及百余次的“书记校长带队访企拓岗”等专项校企交流与合作活动，为校企合作打下了坚实的基础。

案例 23【学校作为牵头单位承担“搭建中药材栽培与产销校企合作教育教学实训基地”建设】

2 月 27 日，第十六届张仲景文化艺术节暨全球中医药高质量发展论坛在我市开幕，中药材栽培与产销产教融合共同体成立大会在南阳医学高等专科学校隆重举行。学校党委副书记郭书贤及相关负责人应邀参加本次活动。共同体成立仪式上发布了《中药材栽培与产销产教融合共同体章程》和理事长单位、副理事长单位、秘书长名单，学校当选为副理事长单位。

共同体成立七个专班，学校作为牵头单位承担“搭建中药材栽培与产销校企合作教育教学实训基地”建设任务。



图 42 南阳第十六届张仲景医药文化节中药材栽培与产销产教融合共同体成立大会

案例 24【深化产教融合，与市文化旅游协会签约校企战略合作协议】

学校深化产教融合、校企合作，以提升学校关键能力为基础，以深化产教融合为重点，以科教融汇为新方向，秉承战略共赢的原则。9月20日，学校与南阳市文化旅游协会签约校企战略合作协议，双方围绕实习实训、就业创业、师资互聘、专业学习、技术咨询与培训、技能大赛等方面开展全方位、深层次合作，不断加强沟通协作，深化产教融合，创新人才培养路径，建设成为内容创新、机制创新、人才培养效果突出的职业教育校企深度融合标杆项目，为地方经济发展培养更多高素质的技能人才。



图 43 在图书馆西报告厅与市文化旅游协会签约校企战略合作协议

5 发展保障

5.1 政策落实保障

5.1.1 国家宏观政策支持保障

学校积极应对区域经济社会、行业（产业）发展新形势、新挑战，充分把握新时代职业教育高质量发展新机遇，坚持发展路线与顶层设计相衔接，确保职业教育高质量发展落实落细。

一是全面深化教育领域改革，加速政策红利转化为发展动能。深入贯彻党的二十大、二十届三中全会关于职业教育的战略部署，紧密围绕《国务院关于加快发展现代职业教育的决定》《国家职业教育改革实施方案》《职业教育提质培优行动计划（2020—2023年）》《教育部办公厅关于加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务的通知》等核心政策文件，同时参照《教育部财政部关于实施中国特色高水平高职学校和专业建设计划的意见》《本科层次职业学校设置标准（试行）》《本科层次职业教育专业设置管理办法（试行）》等指导性文件，坚定以“学生为中心，育人为本”的办学理念，积极响应国家和地方关于建设职业本科大学的政策要求，充分发挥民办高校机制灵活的最大优势，凝聚全校力量稳规模、提质量、树特色，稳步推进本科层次职业教育专业和职业本科大学建设，推动学校发展再上新台阶。

二是全面创新宣传策略，加大信息传播力度与深度。在紧密衔接国家及地方关于职业教育改革与发展的宏观导向下，学校积极探索并实践新型宣传模式，致力打造学校特色学术品牌。编制

《南阳职业学院职业教育政策法规文件汇编》，深度改版《南职新职教荟萃》公众号，编制内部刊物《职教新视界》，持续运营“伏牛山大讲堂”，进一步增强学校的品牌影响力和社会认可度，为稳步推进本科层次职业教育专业和职业本科大学建设营造良好的舆论氛围，助力学校发展迈上新高度。

三是全面对接国家战略，精准推进项目申报工作。学校深入贯彻国家、省市有关职业教育发展的政策，以南水北调通水十周年为契机，加强了与北京城市学院等高校的联系，积极争取南水北调对口协作项目、民间投资引导专项中央预算内投资项目、教育领域大规模设备更新超长期特别国债项目等，加快推进学校事业高质量发展。

5.1.2 地方政策落地保障

学校认真贯彻落实全省职业教育大会精神，锚定“两个确保”，聚焦“十大战略”和“十大建设”，以南阳高质量建设省域副中心城市为契机，围绕学校中心工作，多措并举提升职业教育服务能力和水平，进一步增强办学适应性，积极融入地方经济社会发展大局，为地方经济社会发展提供有力人才保障和技能支撑，

一是积极争取上级业务部门支持，扎实开展升格职业本科大学建设工作。学校主动与上级业务部门建立紧密联系，确保信息畅通、政策对接准确。在西峡县委、县政府的坚强领导下，全面梳理目标任务，调整优化工作机构，发布相关通知与实施方案，从顶层设计上为升格职业本科大学工作奠定了坚实的基础。

二是持续深化产教融合，助力地方产业升级和区域经济发展。学校与天马微电子、歌尔、立讯精密工业等多家规模以上企业建立深度合作关系，通过共建产业学院、共建专业、共建实习基地、订单培养、创业孵化、亦校亦企六种校企合作形式，持续提升学生的就业能力，提升了职业教育的实践性和应用性，为地方产业的转型升级和区域经济的持续健康发展输送高技能人才。

三是改革创新创业教育，为地方经济发展提供创新人才。学校深入推进创新创业教育课程改革，加大创新创业教育师资队伍建设，完善创业竞赛管理体系，构建创新创业实践平台，获批省级众创空间和市级创业孵化示范基地，助力学生创业实践，2024年助力821名学生获得省级创业培训证书，获得省级创新创业类奖项19项，其中省级一等奖2项，二等奖4项，三等奖11项，优秀奖1项。

案例 25【“伏牛山大讲堂”第十三期活动：拓展职业教育新视野，探索学校发展新篇章】

为推动学校高质量发展，营造良好的学术氛围，学校紧密围绕职业教育、科技发展、文化传承、产教融合和社会服务等方面，以线上线下相结合的专题讲座或报告会的形式，为学校师生提供了职教前沿的学术盛宴。

4月23日举办第十三期“伏牛山大讲堂”，邀请南阳理工学院软件学院院长刘黎明教授为主讲人，为学校师生讲解AIGC技术赋能教育数字化转型的机遇与挑战，推动学校信息技术、智能技术与教育深度融合，不断提升师生的信息技术运用能力。通过本期“伏牛山大讲堂”的学习，校内师生对AIGC技术在教育领域的重要作用有了更加全面和深刻的认识，为学校教育教学改革和教育数字化转型提供了启发。

图 44 南阳职业学院第十三期“伏牛山大讲堂”现场

5.1.3 专业设置管理保障

出台《南阳职业学院专业结构动态调整优化办法》，建立与行业产业对接的动态调整机制。根据相关文件精神，优先发展新兴产业相关专业，对不适应的专业进行预警和调整，以提高人才培养与产业需求的匹配度。充分发挥专业建设指导委员会的作用，优化专业设置，开展职业教育专业设置预警和退出工作。申请撤销



销3个三年制和14个五年一贯制专业。同时，申报新增6个三

年制专业，以对接国家和区域主导产业。

表 17 2025 年拟新增和撤销专业专业汇总表

序号	拟新增/ 撤销	专业代码	专业名称	专业大类	学制	是否国控专 业（是/否）
1	拟新增	510209	人工智能技术应用	电子与信息大类	3 年制	否
2		510207	信息安全技术应用	电子与信息大类	3 年制	否
3		440102	建筑装饰工程技术	土木建筑大类	3 年制	否
4		570310	体能训练	教育与体育大类	3 年制	否
5		420905	应急救援技术	资源环境与安全大类	3 年制	否
6		590401	现代文秘	公共管理与服务大类	3 年制	否
7	撤销	510213	移动应用开发	电子与信息大类	3 年制	否
8		510213	移动应用开发	电子与信息大类	5 年制	否
9		460703	汽车电子技术	装备制造大类	3 年制	否
10		550203	戏曲表演	文化艺术大类	5 年制	否
11		550203	戏曲表演	文化艺术大类	3 年制	否
12		510202	计算机网络技术	电子与信息大类	5 年制	否
13		480202	包装策划与设计	轻工纺织大类	5 年制	否
14		440502	建设工程管理	土木建筑大类	5 年制	否
15		460101	机械设计与制造	装备制造大类	5 年制	否
16		460206	电梯工程技术	装备制造大类	5 年制	否
17		460609	无人机应用技术	装备制造大类	5 年制	否
18		460701	汽车制造与试验技术	装备制造大类	5 年制	否
19		540101	旅游管理	旅游大类	5 年制	否
20		540106	酒店管理与数字化运营	旅游大类	5 年制	否
21		520415	中药制药	医药卫生大类	5 年制	否
22		520802	婴幼儿托育服务与管理	医药卫生大类	5 年制	否
23		570313	高尔夫球运动与管理	教育与体育大类	5 年制	否

5.1.4 教学标准以及人才培养方案保障

学校开展 2024 版专业人才培养方案制（修）订调研工作，出台《南阳职业学院 2024 版专业人才培养方案制（修）订工作指导意见》，指导 2024 版专业人才培养方案制修订工作。组织

召开 2024 版专业人才培养方案校级论证会议，特邀河南工业职业技术学院教务处处长杜恒教授、南阳医学高等专科学校护理学院院长吕云玲教授、劲派集团高级工程师及人力资源部常红保部长莅临指导，全面吸收并借鉴专家们的宝贵意见和建议，进一步优化和完善 2024 版专业人才培养方案。组织制定了 2024 年秋期对应课程的教学标准，确保所有专业课程内容对接职业标准，教学过程对接生产过程，并将新技术、新工艺、新规范纳入教学标准和教学内容。

5.1.5 教材管理保障

学校遵照《职业院校教材管理办法》等有关文件，加强教材立项、选用审核管理，修订完善教材选用和管理规章制度，制订《新型教材建设与管理办法》《教材选用与评价办法》，成立教材建设委员会，规范和加强学校教材建设立项和教材选用管理。定时召开教材建设与选用工作委员会工作会议，落实教材“凡选必审”遵循新编教材“凡编必审”要求，教材选用结果均报教育行政部门备案。教务管理部门对参编教材人员进行严格审核把关，开展年度教材使用情况审查，包含 283 余种教材进行审查。

5.1.6 实习管理保障

依据《职业学校学生实习管理规定》（教职成〔2021〕4 号）以及河南省教育厅发布的《进一步加强职业院校校企合作办学和实习管理工作的办法（试行）》（教职成〔2021〕392 号）等指导文件，南阳职业学院制定了《南阳职业学院学生实习管理规定

(试行)》，以确保学生校内外实习的安排与管理得到妥善处理。学院的实习管理严格遵循上述文件的规定，涵盖了实习的组织、管理、考核、安全责任、保障措施以及监督和应急问题处理等各个方面。学院的实习方案遵循顶岗实习的标准，与合作企业签订实习协议，并确保条款得到履行。实习管理平台、指导老师以及实习单位共同参与，全面管理学生实习的各个环节，并为学生提供实习保险，确保其人身和财产安全。此外，学院成立了实习工作领导小组，制定了针对突发事件或重大风险的应急预案，并建立了问题反馈渠道和安全隐患记录，为实习工作的顺利进行提供了坚实的保障。

5.2 内部治理保障

学校坚持顺应社会和教育发展形势，以党的二十大精神为指引，切实提升学校治理水平，持续推进治理体系和制度体系的不断优化和完善。

在顶层设计方面，学校始终坚持依法办学和依法治教，认真贯彻落实法律法规、国家政策、教育方针、教育规律，不断优化完善办学顶层设计和办学目标，制定“三步走”发展战略和十大发展愿景，引领学校朝着升格职业本科大学的道路上不断奋斗。

在内部治理方面，一是坚持党的领导，发挥学校党委的政治核心作用，保障学校社会主义办学方向，推行“双向进入、交叉任职”，党委领导班子成员通过法定程序进入学校决策机构、行政管理机构和监管机构，校长、副校长等行政机构成员按规

定进入党委领导班子，党委有效参与学校决策和管理，构建“党组织领导、校长负责、多方参与”的治理格局。二是坚持依法依规办学，将法治学校建设纳入学校中心工作，并以法治的理念和法治的要求推动学校各项工作依法依规开展，努力争创依法治校示范校。以《南阳职业学院章程》为核心，不断完善内设机构，深化机构大部制改革，设置 11 个教学院部和 17 个职能单位，内部管理扁平化、高效化运行，各二级单位各负其责、各司其职，依法依规开展教学、团学、招生、就业、管理等工作；同时学校完善干部选用标准，实施干部选聘和轮岗制度，着力建设与学校使命相适应、敢于担当、作风优良的中层干部队伍。三是坚持按教育规律办学，以学生为中心，坚持校企双主体育人，建设蓝湾智谷职业技能公共实训中心，通过与上百家企業合作，不断深化校企合作，提升产教融合育人质量；实施“3133”教学改革工程和大学生素质教育工程，开展“四个学会，四个健康”专项教育，创新形成“12345”学生工作法，着力培养学生良好行为习惯，奋力开创学校教育教学高质量发展的新局面。四是坚持民主办学，定期召开教职工暨工会会员代表大会，充分尊重教师，听取教职工对于学校发展的意见和建议；探索实施“南阳职业学院教师发展五个阶梯培育工程实施办法”和校内职称评审、职级评定制度，畅通教职工成长晋升渠道，调动教师参与的积极性，增强教师的主人翁意识。

在制度体系建设方面，学校坚持以国家法律发規制度为依据，

以《南阳职业学院章程》为核心，紧密结合学校改革发展的新形势、新任务，认真分析总结现有各项规章制度在执行中遇到的问题，深入调研、反复论证、民主决策，建立起符合要求、符合实际的系统、完整、科学的规章制度体系。本年度，学校常规开展制度“废改立”工作，并对制度落地执行情况进行了检查，通过二级单位自查、学校抽查、走访、调研、座谈等方式，对学校制度落地执行情况摸清底数，为下一步制度完善和优化瞄准了靶向。

5.3 质量保障

学校教学质量保证体系以“学校质量发展规划体系”制定的系列规划及相关方案为依据，在办学经费、实训条件、师资队伍、智能校园建设、后勤保障等方面予以支持保障。依托智慧校园，建立常态化、网络化、全覆盖、具有较强预警功能和激励作用的教学质量保证体系。

学校构建了教学评估与督导体系。建立完善学校及二级教学单位督导队伍，实现全体教师、所有课程和教学全过程的教学督导，实现人才培养过程全程监测，2023-2024学年督导专家听课达400余人次。

5.4 条件保障

2024年学校按照教育部“高等学校数字校园建设规范（试行）”、省教育厅“2024年教育信息化和网络安全工作要点”文件精神和整体要求，主要围绕教学和科研工作，有序开展各项信息化建设和推进工作。

建成万兆核心、千兆骨干、百兆桌面的高速校园网，拥有教育科研网、中国移动、中国电信等三个互联网出口，出口带宽共计 11.8G（中国移动 11600M、教育网 100M, 中国电信 100M），共计建设 15000 多个信息节点。拥有计算机 3436 台，直接连入互联网的 176 个多媒体教室和 29 间云课堂教室。园区无线网络建设了无线 AP 接入点位 3273 个，基本覆盖了主要的教学、办公、宿舍等活动场所。

建设了学校官网、各学院、各职能部门以及其他网站共计 32 个主网站和二级网站。开展了数据中心一期建设工作，接入 6 个业务系统、211 张数据表、3200 多万条数据，主要实现在数据管理层面，通过制定数据标准和规范，对接各业务系统数据，并统一对外提供数据接口服务。

依据安全等级保护 2.0 建设要求，按照第二级标准完成对我校一卡通业务服务系统、一卡通管理平台、协同办公平台、综合教务管理系统和门户网站系统 5 个业务系统定级、备案和测评工作。

建设了平安校园安防监控系统，安装完成 1283 个网络视频监控点，实现了对主要路口和重点部位的实时监控，并向公安单位实时推送 90 路重点监控图像。

5.5 经费投入

学院基本建设投资来源主要为举办者投入和金融机构贷款；教育事业经费来源主要为学费收入、技术服务及培训收入。学费

等收入全部用于学院建设和发展，不存在抽逃资金情况。根据有关法律法规，落实了学院法人财产权，做到了财务公开和民主理财。学校建立绩效评价与经费安排相结合的动态调整机制，优化资源配置，确保资金投入绩效目标实现。

2024 年度学校办学经费总收入为 36762.15 万元，其中学费收入 14436.85 万元，占比 39.27%；其他收入 3.30 万元，占比 0.01%，金融机构借款收入 22322.00 万元，占比 60.72%。生均学费 8690.20 元。

表 18 2024 年度学校办学经费收入构成

收入项目	金额（万元）	所占比例（%）
学费收入	14436.85	39.27
其他收入	3.30	0.01
金融机构借款收入	22322.00	60.72
年度办学经费总收入	36762.15	100

2024 年学校经费支出总额 36477 万元，其中支出征地费用 317 万元，占比 0.87%；基础设施建设支出费用 6598 万元，占比 18.09%；设备采购（含教学、科研设备采购）3222 万元，占比 8.83%；教学改革及研究 852 万元，占比 2.34%；人员经费支出 5921 万元占比 16.23%；图书购置费 47 万元，占比 0.13%；日常教学经费（含学生实践经费）1745 万元，占比 4.78%。其他支出 17775 万元，占比 48.73%。日常教学经费、教学改革及研究、师资队伍建设、设备采购等经费逐年增加，为学校教育教学提供了

经费保证。

表 19 2024 年度学校办学经费支出构成

支出项目	金额（万元）	所占比例（%）
征地费用	317	0.87
基础设施建设	6598	18.09
设备采购	3222	8.83
教学改革及研究	852	2.34
人员经费支出	5921	16.23
图书购置费	47	0.13
日常教学经费	1745	4.78
其他支出	17775	48.73
年度办学经费总支出	36477	100

6 面临挑战

6.1 学校改革发展面临的突出问题

多年来，学校顺应职业教育发展趋势，不断提高办学质量和办学水平，各项事业取得了长足发展。但是受办学时间局限，在进一步凝练锻造专业特色、持续创新教学方法和管理方法、加强高层次人才队伍建设等方面仍面临着一些问题。

6.2 应对举措

紧扣新目标、新使命，立足当前学校发展实际和面临的问题，学校将直面问题、逆势而进，在以下几个方面进行不断改革完善。一是持续优化专业结构，凝练专业特色。全面推进学校 9 个专业

群建设，重点打造智能制造类、中医药健康类、现代服务类、计算机信息类、教师教育类5个专业集群，集聚智慧，统筹资源，让优势专业更优、其他专业加快发展；以获批的省级专业示范点和校级重点专业、培育的职业本科专业建设点为引领，建强专业骨干教学团队和科技创新团队，夯实专业建设成果，打造鲜明的专业特色和专业名牌。

二是持续推进“3133教学改革工程”，坚持“学生为中心，育人为本”办学理念，深化“工学交替、学训一体”人才培养模式改革，不断增强职业教育的适应性；以提升教育教学质量为目标，以“教师、教材、教法”改革为牵引，以省级教改科研项目为途径，强化教师改革竞赛激励机制，推进教学方法和管理方法的持续创新，奋力开创学校教育教学高质量发展的新局面。

三是完善高层次人才引进机制和人才留住机制，创建良好的具有吸引性的职业发展平台，营造和谐的人才工作氛围，并通过招聘和柔性引进相结合的方式，持续丰富学校高层次人才队伍，为升格职业本科大学创建工作提高坚实的人才队伍支撑。

6.3 对未来的预期

按照学校三步走发展战略，第一步，加强软硬件建设，力争试办职业本科教育试点专业，积累职业本科办学经验，积极创造条件，全力以赴，力争在“十五五”期间使学校整体升格为职业本科大学。第二步，优化人才培养和专业结构，持续推进内涵建设，凝练办学特色，初步将学校建成在全省同类高校中具有较高

水平、特色凸显、办学优势较为突出的职业本科大学。第三步，全面提升服务能力，将学校建成一所以职业本科教育为主，兼有专业学位研究生教育，在全省同类高校中优势突出、特色鲜明的高水平职业本科大学，成为河南省经济社会高质量发展高层次职业技术技能人才培养、科技创新成果转化应用和社会服务的重要支撑。

附表：

1. 人才培养质量记分卡
3. 教学资源表
4. 服务贡献表
5. 国际影响表
6. 落实政策表

表1 人才培养质量记分卡

名称：南阳职业学院(14353)

序号	指标	单位	2023年	2024年
1	毕业生人数*	人	6190	5674
	毕业去向落实人数	人	5974	5152
2	其中：升学人数	人	1137	358
	升入本科人数	人	412	358
3	毕业生本省去向落实率	%	65.80	88.73
4	月收入	元	3980	4200.00
	毕业生面向三次产业就业人数	人	5588	4706
5	其中：面向第一产业就业人数	人	82	61
	面向第二产业就业人数	人	1103	1097
	面向第三产业就业人数	人	4403	3548
6	自主创业率	%	0.18	0.06
7	毕业三年晋升比例	%	30	32.00

表 3 数字资源表

名称: 南阳职业学院(14353)

序号	指标	单位	2023年	2024年
1	生师比*	：	19.98	18.03
2	“双师型”教师比例	%	46.54	49.08
	其中: 高级“双师型”教师比例	%		0.33
3	高级专业技术职务专任教师比例*	%	13.41	15.67
4	专业群数量*	个	5	12
	专业数量*	个	68	72
5	教学计划内课程总数*	门	543	576
		学时	135208	166340
	其中: 课证融通课程数*	门	11	14
		学时	536	4696
	网络教学课程数*	门	0	11
		学时	0	344
	校企合作课程数	门	-	-
		学时	-	-
	专业教学资源库数	个	0	2
	其中: 国家级数量	个	0	-
6	接入国家智慧教育平台数	个	0	0
	省级数量	个	0	2
	接入国家智慧教育平台数	个	0	0
	校级数量	个	0	-
	接入国家智慧教育平台数	个	0	0
	在线精品课程数*	门	18	29
		学时	13200	23372
7	在线精品课程课均学生数*	人/门	1175	842
		门	0	-
	接入国家智慧教育平台数	门	0	0
		门	0	2
	省级数量	门	1	2
		门	0	27
	校级数量	门	2	1
		门	0	0
8	虚拟仿真实训基地数	个	0	0
	其中: 国家级数量	个	0	0
	接入国家智慧教育平台数	个	0	0
		门	1	-
	省级数量	个	0	0
		门	0	-
9	接入国家智慧教育平台数	个	0	0
		门	0	-
	编写教材数	本	13	4
	其中: 国家规划教材数	本	1	1
	校企合作编写教材数	本	5	-
10	新形态教材数	本	8	2
	接入国家智慧教育平台数	本	0	-
		门	0	-
	互联网出口带宽*	Mbps	11160	11800
11	校园网主干最大带宽*	Mbps	10240	10000
12	生均校内实践教学工位数*	个/生	0.21	0.38
13	生均教学科研仪器设备值*	元/生	2939.43	4115.96

表 4 服务贡献表

名称: 南阳职业学院(14353)

序号	指标	单位	2023年	2024年
1	毕业生初次就业人数*	人	4599	3268
	其中: A类: 留在当地就业人数*	人	938	616
	B类: 到西部和东北地区就业人数*	人	157	107
	C类: 到中小微企业就业人数*	人	4588	3157
	D类: 到大型企业就业人数*	人	0	0
2	横向技术服务到款额	万元	0	1.00
	横向技术服务产生的经济效益	万元	0	1.00
3	纵向科研经费到款额*	万元	0.00	0.00
4	技术产权交易收入*	万元	0.00	0.00
5	知识产权项目数量	项	2	12
	其中: 专利授权数量	项	2	12
	发明专利授权数量	项	-	-
6	专利转让数量	项	0	-
7	专利成果转化到款额	万元	0	-
8	非学历培训项目数*	项	6	21
	非学历培训学时*	学时	192	7436
	公益项目培训学时*	学时	120	0
9	非学历培训到账经费	万元	5	119.00

表 5 国际影响表

名称: 南阳职业学院(14353)

序号	指标	单位	2023年	2024年
1	开发并被国外采用的职业教育标准、资源、装备数量	个		-
	其中: 标准数量	个	0	-
	专业标准数量	个	0	-
	课程标准数量	个	0	-
	资源数量	个	0	-
	装备数量	个	0	-
2	在国外开办学校数	所	0	-
	其中: 专业数量	个	0	-
	在校生数	人	0	-
3	接收国外留学生专业数	个	0	-
4	接收国外留学生人数	人	0	-
5	接收国外访学教师人数	人	0	-
6	中外合作办学专业数	个	0	-
	其中: 在校生数	人	0	-
7	专任教师赴国外指导和开展培训时间	人日	0	-
8	在国外组织担任职务的专任教师人数	人	0	-
9	国际技能大赛获奖数量	项	0	-

表 6 落实政策资源表

名称：南阳职业学院(14353)

序号	指标	单位	2023年	2024年
1	全日制在校生人数*	人	17422	16266
2	年生均财政拨款水平	元	-	-
3	年财政专项经费	万元	-	-
4	教职员额定编制数*	人	800	1053
	教职工总数*	人	1014	1052
	其中：专任教师总数*	人	798	836
	思政课教师数*	人	34	48
	体育课专任教师数	人	39	59
	辅导员人数*	人	89	84
5	参加国家学生体质健康标准测试人数	人	14960	14814
	其中：学生体质测评合格率	%	86.42	88.02
6	职业技能等级证书（含职业资格证书）获取人数	人	159	1960
7	企业提供的校内实践教学设备值*	万元	2313.43	0.00
8	与企业共建开放型区域产教融合实践中心数量	个	1	-
9	聘请行业导师人数*	人	68	66
	其中：聘请大国工匠、劳动模范人数	人	0	-
	行业导师年课时总量*	课时	9156	5046
10	年支付行业导师课酬	万元	91.56	50.46
	年实习专项经费*	万元	89.00	128.00
	其中：年实习责任保险经费*	万元	6.00	10.00