



鄂尔多斯职业学院
鄂尔多斯职业学院

ORDOS VOCATIONAL COLLEGE

中国职业教育质量报告 (2023 年度)



年报公开形式及网址

学校已经根据教育部和自治区教育厅要求，按时、主动在学校官方网站公开发布了 2023 年度质量报告，接受社会监督。

公开形式：学校官方网站

网 址：<http://z1glbgs.ordosvc.cn/info/1023/1220.htm>

内容真实性责任声明

学校对 鄂尔多斯职业学院 质量年度报告
(2023) 及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。
特此声明。



2024年1月16日

前言

为深入贯彻党的二十大精神，落实《中华人民共和国职业教育法》《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》和自治区人民政府办公厅《关于推动自治区现代职业教育高质量发展的若干措施》，根据自治区教育厅《关于做好内蒙古自治区2023年度职业教育质量报告编制发布和报送工作的通知》精神，编制质量年度报告。本年度质量报告，展现了学校办学理念、人才培养质量和办学特色；回应了政府、社会、用人单位、学生家长和教职员等主体关注的目标，充分体现了学校的履责担当；报告中强化学校内涵发展，树立质量发展观，通过横、纵向比较找差距，促进办学水平不断提升、持续推动学校高质量发展。

学校强化内涵建设，提升教育教学管理水平和人才培养质量。全面启动新能源汽车技术专业群、机电一体化技术专业群、应用化工技术专业群、计算机网络技术专业群、煤矿智能开采技术专业群、建筑工程技术6个专业群建设工作。成功申报13个“1+X”证书，已获批证书涉及7个系19个不同专业，建成数字创意建模、幼儿照护、矿山开采数字技术应用等16个职业技能等级证书考核站点。立项22个校本教材建设项目，推荐5个项目参评自治区“十四五”职业教育规划教材建设项目，1本教材直接入选参评自治区“十四五”规划教材评选。

学校深化产教融合、校企合作。与达拉特旗人民政府进行合作协商，成立鄂尔多斯职业学院达拉特专精特新产业学院。与中国联通网络有限公司内蒙古分公司签署产学研战略合作，共建数字经济产业学院。与9所区内中职院校签订合作协议。获批成立新能源汽车技术产教融合实践中心等5个院级实践中心，成立自治区唯一一家内蒙古现代化煤炭开采行业产教融合共同体。获批2个“工匠班”试点专业，新能源汽车专业SGAVE项目如期推动、效果显著，推荐机电一体化技术专业申报中德先进职业教育合作项目。

学校加强社会培训服务。成立鄂尔多斯工人科技大学、鄂尔多斯市乡村振兴学院、鄂尔多斯退役军人职业教育学院，开展企业新型学徒制培训和幼儿园园长研修、园本课程建设等培训，共培训9879人次。电大分校积极推动建设鄂尔多斯开放大学，在全市七旗两区共建电大书屋42个，构建了以“电大书屋”为辐射点的书香网络。

学校着力提升办学条件，加快推进学院办学条件提升项目建设。二期工程建设项目已经鄂尔多斯市发展和改革委员会批复，前期建设6栋单体建筑，总建筑面积

82414.13 平方米，批复投资金额为 48535.28 万元。汽车产业实训中心建设项目已经鄂尔多斯市发展和改革委员会批复，总建筑面积 23790 平方米，总投资 16128 万元。

目 录

1. 基本情况	1
1. 1 学校概况	1
1. 2 设备设施	3
1. 3 教育教学情况	3
1. 4 学生情况	5
1. 5 教师队伍	5
1. 6 信息化建设	6
2. 人才培养	6
2. 1 立德树人	6
2. 2 技能成长	12
2. 3 多样成才	14
2. 4 关爱学生，提升心理健康教育与咨询质量	15
3. 服务贡献	18
3. 1 服务产业	18
3. 2 服务就业	18
3. 3 服务社会	19
4. 文化传承	19
4. 1 传承工匠精神	19
4. 2 传承红色基因	20
4. 3 传承中华优秀传统文化	21
5. 国际合作	22
6. 产教融合	22
6. 1 机制共建，资源共享	22
6. 2 人才共育	23
7. 发展保障	24
7. 1 党建引领	24
7. 2 政策落实	25
7. 3 经费投入	25
8. 面临挑战	26

表目录

表 1.1 设施设备情况表	3
表 1.2 中高职贯通专业建设情况	4
表 3.1 在研的部分横向项目情况	18
表 7.1 2022 年度学校办学经费收入情况表	25
表 7.2 2022 年度学校办学经费支出情况表	26

图目录

图 1.1 2019-2023 年招生计划及完成情况	5
图 1.2 2022/2023 学年师资队伍情况	6
图 2.1 新能源汽车技术专业课堂革命教学过程实况	8
图 2.2 新能源汽车技术专业课堂革命“任务驱动、场景创设”教学策略	9
图 2.3 学生进行国家学生体质健康标准测试	10
图 2.4 学生花式砌筑劳动课成果	11
图 2.5 学生合作完成“建筑结构模型制作”构件	12
图 2.6 第九届互联网+大赛“枯木逢春 绿炭变金”项目参赛团队	13
图 2.7 廖敬博参加首届全国大学生职业规划大赛颁奖典礼	14
图 2.8 美化环境志愿服务	15
图 2.9 汽车专业学生开展志愿服务活动	15
图 2.10 学生心理委员培训	17
图 2.11 校园心理剧大赛	17
图 4.1 自治区皮雕画非物质文化遗产传承人、学校教师其日麦拉图	20
图 4.2 学习宣传贯彻党的二十大精神文艺汇演	21
图 4.3 参观鄂尔多斯革命历史博物馆	21
图 4.4 邀请书画名家进校园	22
图 6.1 中高企一体化育人方案研讨会	24

案例目录

【案例 1】新能源汽车技术专业课堂革命典型案例	8
【案例 2】鄂尔多斯职业学院的“救护先锋”——廖敬博	13
【案例 3】聚焦地区产业发展需求，中高企携手一体化协同育人	23

1. 基本情况

1.1 学校概况

鄂尔多斯职业学院始建于 1959 年，由原伊克昭盟师范学校、教育学院、电大三校合并组建而成，2007 年 4 月经自治区人民政府批准，2009 年 4 月在教育部备案。

学院坐落于环境优美、生态宜人的国家 4A 级旅游城市——鄂尔多斯市康巴什区，是一所公办全日制普通高等职业院校，是全国职工教育培训示范点、内蒙古自治区高技能人才培训基地、内蒙古自治区文明校园、内蒙古自治区平安校园、鄂尔多斯市高技能人才实训基地、鄂尔多斯市高校毕业生创业培训基地。

校园总占地 1015 亩，规划建筑面积 26 万平方米，一期已建成 14.3 万平方米，二期正在规划建设 82414.13 平方米。现设机电工程系、信息工程系、资源工程系、化学工程系、建筑工程系、人文管理系、汽车工程系、基础部、思想政治理论课教学科研部 9 个教学系部及内蒙古电大鄂尔多斯分校。现有招生专业 36 个，以现代制造业、现代能源产业、现代煤化工产业为主导，以现代服务业为辅，紧扣自治区、鄂尔多斯市重点产业链，对标“风光氢储车”“专精特新”等产业集群，着力打造以应用化工技术、煤矿智能开采技术、机电一体化技术等为特色，新能源汽车技术、新能源发电、煤炭清洁利用技术、信息技术、人文管理类专业协调发展的专业布局。

坚持人才强校战略，打造优质师资队伍。现有享受国务院特殊津贴专家 1 人，国家级技能大师 2 人，自治区技能大师 2 人，自治区草原英才 2 人，自治区教学名师 6 人，自治区教坛新秀 12 人，自治区优秀教学团队 4 个，鄂尔多斯草原英才 17 人，鄂尔多斯英才 11 人，鄂尔多斯青年优秀人才 3 人，1 人入选自治区“新世纪 321 人才工程”。

持续深化教学改革，打造人才培养高地。4 个专业被教育部遴选为第二批现代学徒制试点专业。煤炭清洁利用技术专业被确定为教育部创新发展行动计划骨干专业建设项目，应用化工技术专业获批自治区职业院校首批特色“双对接”专业，新能源汽车技术专业入选教育部中德先进职业教育合作（SGAVE）项目。全力打造新能源汽车技术、机电一体化技术、应用化工技术、计算机网络技术、煤矿智能开采技术和建筑工程技术 6 个院级重点专业群。积极推进汽车制造与试验技术、煤炭清洁利用技术、机械制造及自动化技术 3 个本科专业建设。坚持以赛促教、以赛促学，积极组织承办，参加各级各类职业技能大赛，获得第九届全国煤炭职业院校技能大赛一等奖，在 2023

年全国职业院校技能大赛高职组“生产事故应急救援”赛项中荣获团体二等奖。3项教学成果获得自治区职业教育教学成果一等奖。2023年招生人数创历史新高，达到2087人。

坚持产教融合、校企合作。与区内外120多家大中型企业建立稳定合作关系，牵头组建内蒙古现代化煤炭开采行业产教融合共同体，成立5个职教集团（鄂尔多斯化工职教集团、汽车职教集团、建筑职业教育集团、新能源职教集团、智能制造职教集团）、6个产业学院（创融化工产业学院、奇瑞汽车产业学院、隆基新能源产业学院、远景智能制造产业学院、联通数字经济产业学院、达拉特专精特新产业学院），不断健全完善联合培养、协同育人长效机制。与30多家企业合作，常态化开展订单培养、冠名培养。19个专业开展“1+X”证书试点。

坚持科教融汇，打造特色科技创新平台。与天津大学精馏技术国家工程研究中心合作成立了鄂尔多斯分中心，与杭州电子科技大学合作共建“杭电鄂尔多斯产教融合创新中心”，与华中数控股份有限公司合作共建“华中数控技术服务中心”“鄂尔多斯职业学院华中数控系统应用中心”，

坚持育训并举，打造社会服务知名品牌。牵头成立鄂尔多斯市职业教育学会和职业教育研究所，推动全市职业教育改革发展。学校被确定为教育部职业技术教育中心研究所在自治区唯一一家基层联系点。挂牌成立内蒙古工匠学院、鄂尔多斯市乡村振兴学院、鄂尔多斯工人科技大学、鄂尔多斯退役军人职业教育学院。建立校内外实训基地（实训中心）230多个。积极开展社会培训，开发了11个方面73项培训内容，对在校学生、企业在职员工、退役军人、进城务工人员等进行定向、订单、定岗式职业技能培训，近年来已累计培训5万余人次。大力开展开放教育，开设相关专业70个，建成电大书屋36个，获批建设鄂尔多斯城乡社区大学、老年开放大学，为构建学习型社会和终身教育体系作出了应有贡献。

坚持强化政治引领，打造思政教育与文化传承创新基地。申报自治区课程思政特色校和自治区铸牢中华民族共同体意识研究基地建设，牵头成立鄂尔多斯市学校思想政治工作创新发展中心，积极推动大中小学思想政治工作一体化建设。建设思想政治理论课实践教学基地，创新育人形式和载体，组建学校社科联、校园乌兰牧骑，巩固自治区文明校园创建成果。

下一步，学校将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，遵循“立德竞先、

“崇技尚能”校训，坚持立德树人根本任务，准确把握职教定位、属性和特色，扎根鄂尔多斯、服务大美北疆，集中精力打造品牌特色专业（群），全面深化产教融合、校企协同育人模式，构建“中职—高职—本科”“继续教育—社会培训”全链条的职业教育体系，进一步提升综合办学实力、扩大社会影响力，努力把学校建设成为自治区特色鲜明的高水平职业院校，助推区域经济社会高质量发展。

1.2 设备设施

学校不断改善办学条件，已累计投入 20762.54 万元用于改善实践教学条件。二期正在规划建设 8.24 万平方米的建筑面积以及正在筹建汽车产业实训中心，二期包括食堂 6472 平方米，学生公寓 34500 平方米，人才公寓 11493 平方米等。

表 1.1 设施设备情况表

基本检测指标		2021-2022 学年	2022-2023 学年	合格标准
1	生均教学科研仪器设备值（元/生）	37967.09	41032.69	4000
2	生均占地面积（平方米/生）	128.53	133.76	59
3	生均宿舍面积（平方米/生）	7.07	7.36	6.5
4	生均教学行政用房面积（平方米/生）	17.41	18.12	16
5	生均（折合）图书（册/生）	61.62	77.37	60

1.3 教育教学情况

1. 专业建设。学校紧贴当地产业发展，动态调整专业设置，不断优化专业结构，修订《鄂尔多斯职业学院专业设置管理办法（试行）》。制定《鄂尔多斯职业学院关于 2023 版专业（群）人才培养方案制订的指导意见》，实施建设应用化工技术专业群等 6 个专业群，2023 年修订 36 个专业人才培养方案。对接地区主导产业，扎实推进特色专业建设。加强中高职办学一体化衔接。做好“3+2”中高职人才一贯制培养，与合作的中职学校建立常态化联合教研工作机制，不定期组织系部负责人、专业负责人深入合作中职学校就中高职衔接合作办学、三二分段转段、专业建设、人才培养方案制定、课程体系构建等方面工作进行交流调研，通过调研不断探索中高职一贯制人才培养模式，加强中高职办学一体化衔接。

表 1.2 中高职贯通专业建设情况

系部	专业	班级数量	人数
化学工程系	煤炭清洁利用技术	1	4
	应用化工技术	1	4
机电工程系	机电一体化技术	3	70
	建筑工程技术	1	1
建筑工程系	建筑工程技术	1	2
建筑工程系	汽车检测与维修技术	1	4
	新能源汽车技术	1	9
人文管理系	学前教育	2	56
信息工程系	大数据与会计	2	12
	计算机应用技术	1	6
总计		14	168

2. 深入实施“1+X”职业技能等级证书制度试点。进一步推进岗课赛证融通，2023年获批13个1+X证书，涉及7个系19个不同专业，建成职业技能等级证书考核站点数19个，组织1000余名学生进行培训考核，考核合格率达到多少。修订《鄂尔多斯职业学院学分认定与转换管理办法》，2023年开展1批次学生学分认定与转换工作。

3. 推进“三教”改革，提升教学质量

(1) 教学方法方面：制定《鄂尔多斯职业学院制定学分制人才培养方案的指导意见（试行）》。推进线上线下、项目化教学、理实一体化、模块化、仿真教学等教学模式。启动新一轮课程标准修订工作，有效落实教学计划，推动1个专业教学资源库、10门在线精品课程的建设。在专业群平台课中设置《实验实训安全》课程，实现个性化选修课由全部线上改为线上线下混合进行。整合美育教育资源，在全校开设《音乐鉴赏》《皮雕工艺》《书法》等5门美育课程，组织认定11个课堂革命典型案例。2023年16个参赛队（45人）参加春季学期高等职业院校学生技能大赛，3个教师团队获得自治区级三等奖、10个学生团队获得自治区三等奖、2个自治区二等奖、1个自治区一等奖、1个国赛二等奖；8个赛项（39人）参加鄂尔多斯市第十一届职业技能竞赛，获得一等3个、二等奖2个、三等奖2个，达到以赛促学，强化学生职业技能培养的目的。

(2) 教材工作方面：加强教材建设与管理，成立了教材建设与选用工作委员会，

制定《鄂尔多斯职业学院教材建设工作委员会章程》，《鄂尔多斯职业学院教材建设与管理办法》《鄂尔多斯职业学院校本教材编写管理办法》等相关制度。2023年立项22个校本教材建设项目，并推荐2部教材入选自治区“十四五”职业教育规划教材和立项建设教材名单，按时完成教材招标、采购、发放等工作，不断加强教材建设与管理。

（3）教师工作方面。加强师德师风建设，有针对性的开展教师队伍培训，不断提升双师型教师队伍比例。举办学校第十届教师教学能力大赛，组织、培育7个教学团队参加2023年自治区教学能力大赛，2个团队入围自治区现场遴选赛，1个团队获得国赛三等奖，启动2024年自治区参赛团队的培育工作。组织开展10次与专业（群）建设、精品在线开放课程、教学能力比赛、信息化等相关的专题培训。制定《鄂尔多斯职业学院教师教学创新团队建设与管理办法》。推荐2个团队参加自治区、国家职业教育教师教学创新团队的评选，推荐1个团队参加全国黄大年式教师团队的遴选。

1.4 学生情况

截至2023年8月31日，学校有在籍在校生5060人，其中中高职贯通培养616人，普通高中起点1460人，中职起点2459人，社会招生人数132人。2023年计划招生2091人，录取2087人，2022年录取人数为1384人，2023年与2022年录取人数相比，增加703人，增长约为51%。



图 1.1 2019-2023 年招生计划及完成情况

1.5 教师队伍

截至 2023 年 8 月 31 日，学校共有各类教职工 394 人，其中额定编制数 342 人，专任教师 314 人，思政课教师 16 人，校内兼课教师 10 人，校外教师数 6 人，行业导师 42 人，专任教师高级职称 127 人，专任教师“双师型”人数为 130 人，专任教师硕士以上学位 179 人。现有享受国务院特殊津贴专家 1 人，国家级技能大师 2 人，自治区技能大师 7 人，自治区草原英才 1 人，自治区教学名师 6 人，自治区教坛新秀 12 人，自治区优秀教学团队 4 个，鄂尔多斯草原英才 11 人，鄂尔多斯英才 11 人，鄂尔多斯青年优秀人才 3 人。



图 1.2 2022/2023 学年师资队伍情况

1.6 信息化建设

学校持续加强校园网改造，现有中国联通、中国移动两个网络出口，总出口带宽 8G，实现了校园有线网络全接入、重点区域无线网覆盖。升级改造了机房环境，新增了 13 台虚拟服务器，为学校的教育教学信息化提供了充足的运算资源。学校在现有智慧校园三大平台的基础上，新增了低代码敏捷开发平台、大数据分析展示平台、人脸识别中心，为持续推进数字校园建设夯实基础。学校加强业务应用系统建设，建设了 OA 协同办公系统、智慧公寓管理系统等，升级了数字迎新系统，安装了迎新数据展示大屏，正在建设财务信息化系统。

2. 人才培养

2.1 立德树人

1. 推进思政课程和课程思政同向而行。学校制定了《鄂尔多斯职业学院课程思政建设实施方案》，明确学校课程思政建设重点工作，全面落实课程思政。通过以赛促

建、以赛促改，引导专业课教师加强课程思政建设，举办青年教师“思政课程、课程思政”教学技能大赛、“强国复兴有我”思政课大赛，办好“思想汇”“舞台上的思政课”“行走的思政课”等活动，开足开齐思想政治教育和思想道德教育相关的必修课程，开设“四史”选修课。全面深入推进课程思政建设，着力构建全员全过程全方位育人的思想政治工作格局，实现品行修养和职业技能有机统一。

通过专业培训和企业实践提高思政课教师教学能力。选派 6 名讲授思想课老师参加教育部、中央党校联合举办的专题培训，并获得了授课资质；选派 16 名教师完成区内外相关单位组织的专题培训总计达 280 学时；全体思政课教师完成周末大讲堂等集中培训 15 场；学校注重思政课教师的基层实践锻炼，共有 13 名思政课教师参加企业实践锻炼，服务能力得到提升、专业知识实现升华。思政课教师获批自治区课题 1 项、市级课题 7 项、院级课题 1 项，出版专著 2 部、发表学术论文 20 篇。承担的 5 项提质培优项目已通过市教体局的摸底验收。

学校围绕以伟大建党精神为源头的中国共产党人精神谱系等主题，加快建设思想政治理论课教学实践基地和党员活动中心，将优质实践资源有机纳入教学安排，通过沉浸式、交互式体验提升学习教育效果。发挥鄂尔多斯市思想政治工作创新发展中心牵头示范作用，积极承办全市性会议和各类比赛活动，承担重项目课题，提升思想政治工作整体水平和地区影响力。4 名思政课教师参加鄂尔多斯市委宣传部和教体局联合举办的“全市大中小学思政课教师教学技能大赛”，1 人获特等奖、3 人获二等奖；在鄂尔多斯市第二届宣讲大赛中 2 位思政课教师分获第 1、2 名。在学校第十届、十一届教学能力大赛中，思政部三个团队全部获奖，其中 2 个团队获一等奖、1 个团队获三等奖；1 人获评市级“优秀教师”、1 人获评院级“优秀教师”1 人。获批校内名师工作室，1 个教学团队获评学校“课堂革命”典型案例，牵头成立鄂尔多斯市学校思想政治工作创新发展中心。

通过课程改革提升教学效果。以《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》课为试点的走班模式，化工系学生赴神华煤制油公司的行走的思政课，以及指导学生拍摄的“大学生讲思政课”正在哔哩哔哩网站接受访问点击量评选等授课形式，为多样化思政课的实施打下扎实基础。学校推荐 7 个团队参加全区课程思政教学比赛，1 个团队获得自治区级三等奖。11 门课程立项为院级课程思政示范课程建设项目，组织开展自治区课程思政特色示范校项目申报工作，编制 1 本课程思政教学指导手册。

【案例 1】新能源汽车技术专业课堂革命典型案例

以《新能源汽车故障诊断与排除》课程为例，本课程构建“思政铸魂、任务驱动、三段八步”教学模式，以学生为中心，教师主导的设计理念，注重思政引领，引入企业真实案例，按照课前、课中、课后分别发布任务，每个任务均围绕三段（课前启化、课中强化、课后内化）、八步（案例导入、资讯、计划、决策、实施、检查、评估、系统化）、五曲（学、议、享、评、思）实施教学。

在教学工程中，模拟实际工作中的情景，将客户委托的工作任务贯穿教学八个环节，借助虚拟仿真等信息化技术，使用任务驱动、案例分析、现场观摩等教学方法，培养学生“明安全、守标准、重服务、锤匠技”的工匠精神。采用多维评价方式，强化过程考核，注重增值评价，构建线上线下相结合的评价体系，将立德树人贯穿于课程教学全过程。

通过几轮该方式的教学，学生学习的积极性明显提高了，课堂的活跃度也增强了，在和企业的沟通交流中，企业反馈学生具有较好的职业素养，上手快，具备“三懂、三能、三心”的素质，即懂新能源汽车电池系统、电机驱动系统以及控制系统的控制逻辑；懂新能源汽车整车电源分配和网络架构知识；懂新能源汽车的故障诊断策略知识。能遵循安全操作规范，进行电路基本检测；能进行新能源汽车故障码和数据流的分析；能判断新能源汽车常见故障并进行检测维修。强化生命至上、安全第一的敬畏心；弘扬爱岗敬业、精益求精的匠心；树立与时俱进、勇于创新的开拓心。企业很满意。



图 2.1 新能源汽车技术专业课堂革命教学过程实况



图 2.2 新能源汽车技术专业课堂革命“任务驱动、场景创设”教学策略

2. 推进校园文化建设，优化育人环境。一是加快校园环境提升、文化景观设计工作进度，实施校园环境改造提升项目，打造富有鲜明特色文化景观和精神文化产品；二是实施文明实践风尚引领行动，建成“鄂尔多斯职业学院新时代文明实践工作站”，开展好“小我融入大我、青春献给祖国”社会实践活动。围绕“暖城鄂尔多斯”，策划“温暖鄂职”活动，擦亮“红色工匠”“我帮你”志愿服务品牌，选树了一批师生典型，全面引领校园文明新风。三是打造校园文化精品活动。深入实施文化育人和文艺精品工程，持续开展廉洁教育、“礼敬中华优秀传统文化”等系列活动。丰富师生校园文化生活，精心打造“桃李节”“圆梦鄂职”特色文化品牌活动。策划学习宣传贯彻党的二十大精神文艺汇演，“感党恩、听党话、跟党走”主题汇报演出，邀请书画名家进校园举办书画创作会和书画知识讲座，丰富师生校园文化生活。

3. 完善“五育并举”人才培养体系。学校重视体育工作的开展。按照教育部门要求，大一大二年级开设体育必修课。其中大一课程围绕兴趣与体育基础知识开发，大二从终身体育开发，依托运动项目的升级，将健康理念贯穿课程始终。学校在课外将学生体育工作分为两部分：一是以学生体育社团为抓手，将学生爱好与青春时尚衔接，尽量发挥青年朝气蓬勃的特点，二是注重专业竞技队伍的长效培养。每年举办全校性运动会，积极参加各级各类学生体育比赛。在自治区第十二届大学生运动会上，取得女足项目团体第五名、健美操团体第四名，田径三级跳个人第三名等多个项目获奖的

好成绩。各二级系部积极开展各类体育比赛，如趣味运动会、拔河比赛、篮球赛、羽毛球赛等。

2023 年参加国家学生体质健康标准测试人数为 2821 人，其中优秀 3 人、良好 22 人，及格 1546 人，不及格 1250 人，学生体质测评合格率为 55.7%。



图 2.3 学生进行国家学生体质健康标准测试

逐步完善美育教育教学体系。以音乐、舞蹈、美术、书法等为基础成立美育教研室，严格按照国家有关规定开齐开足公共平台必修课程，进一步整合学校优质特色教育教学资源，建设结构合理、满足需要的个性化选修课程体系，以线下授课为主，线上线下混合，着力培养提升学生的人文、艺术、科技素养，为学生的个性化素质拓展和可持续发展打下坚实的基础。立足实际开设了 50 多门在线个性化素质任意选修课，根据职业教育的要求和学生的个性化需要，统一设置涵盖人文、艺术、社会和文化传承等多个类别的课程组，以满足个性化和综合素质提升的需要，强化学生职业素养养成。加大整合资源充实美育课程，将艺术课程与专业课程有机结合，强化实践，开设体现职业教育特色的拓展性艺术课程。第一课堂以限选课的形式开设美学和艺术史论类、艺术鉴赏和评论类公共艺术课程，美学和艺术史类开设艺术导论、美学概论、中西方美术史、文艺理论等，艺术鉴赏和评论类开设音乐、美术、影视、戏剧、舞蹈、书法等的鉴赏和评论等课程。学生通过学习可获得 1-2 项艺术表现技能，至少修满 1 学分。第二课堂设置美育模块，强化艺术体验和实践，组织引导学生参与高雅艺术进

校园、大学生艺术展演、体验非物质文化遗产、参观博物馆、组建和参加美育类社团等艺术实践活动，并取得规定学分。

学校将劳动教育贯穿学生培养全过程。以公共基础课程教学为载体，树立劳动光荣意识，培育劳动精神；以专业课程和实习实训课程为主要载体，树立技能宝贵意识，培育工匠精神；以第二课堂为载体，树立创造伟大意识，培育劳模精神。各类课程有机融入劳动教育元素，培养学生精益求精和追求卓越的品质，培养新时代具有较高劳动素养的人才。所有专业第1学期或第2学期开设16学时的《劳动教育》课程。加强马克思主义劳动观教育，普及与学生职业发展密切相关的通用劳动知识。学校整合校内资源和社会资源，建设具有劳动教育特色的校园文化和校外实践场所。在学生中开展各种形式的劳动教育活动，在校园内设置各种类型的劳动基地，组织学生开展校园保洁、学习家政园艺，在身体力行的体验中，增长劳动知识，树立热爱劳动的意识；以实习实训、创新创业、专业竞赛等方式组织开展“专业技能提升”活动，强化学生解决实际问题的能力与劳动实践能力。



图 2.4 学生花式砌筑劳动课成果



图 2.5 学生合作完成“建筑结构模型制作”构件

2.2 技能成长

学校坚持育训并举，打造社会服务知名品牌。建立校内外实训基地（实训中心）230 多个。以赛促学，强化学生职业技能培养，制定《鄂尔多斯职业学院学生校外技能大赛管理办法》，选派 16 个参赛队（45 人）参加 2023 年春季学期高等职业院校学生技能大赛，3 个教师团队获得自治区级三等奖、10 个学生团队获得自治区三等奖、2 个自治区二等奖、1 个自治区一等奖、1 个国赛二等奖；

广泛宣传征集第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品，共提交作品 52 项，对项目进行层层动态跟踪指导培育，最终选树优秀项目 37 项上报自治区项目平台，最终荣获发明制作 B 类一等奖 1 个，自然科学类学术论文一等奖 1 个；发明制作 A 类二等奖 4 个，发明制作 B 类二等奖 2 个，哲学社会科学类社会调查报告二等奖 1 个；发明制作 A 类三等奖 7 个，发明制作 B 类三等奖 9 个，自然科学类学术论文三等奖 1 个，哲学社会科学类社会调查报告三等奖 1 个。

组织参加第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛内蒙古赛区总决赛，学校共派出 2 支代表队参加本次大赛并取得了一银一铜的好成绩。创新创业教育实践基地建设中，购置新道双创教育实训平台，推进在线创新创业学习教育；开辟 I 创空间，设置“鄂职·创 e”“跨境电商”工作室。组织师生申报，积极争取入驻；加强学生就业创业实战能力的培养，设立大学生创新创业项目专项建设资金，广泛动员全院教师积极行动起来，引导和组织学生投入双创项目建设，以创新引领创业，创业带动就业，培养学生敢闯的素质、会创的能力，同时，加强双创就业指导教师队伍建设。组织指导学生参加全国大学生英语竞赛，42 名同学进入自治区复赛，1 名同学获得自治区二等奖，3 名同学获得三等奖。2023 年 5 月，组织指导学生参加全国大学生英语竞赛，3 名同学获得自治区二等奖，6 名同学获得三等奖。



图 2.6 第九届互联网+大赛“枯木逢春 绿炭变金”项目参赛团队

【案例 2】鄂尔多斯职业学院的“救护先锋”——廖敬博

廖敬博，鄂尔多斯职业学院资源工程系 21 级矿山机电与智能装备班班长，荣获 2023 年全国职业院校技能大赛生产事故应急救援赛项二等奖，第九届全国煤炭职业院校技能大赛灾害应急救援技术赛项一等奖，荣获 2022—2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技能创新大赛安全管理赛项三等奖。在校期间，综合表现优异，荣获自治区三好学生称号，收获首届全国大学生职业规划大赛省级一等奖，第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品二等奖等多项荣誉，并获得了免试升本资格。

廖敬博的卓越表现和专业素养展现了他对矿山安全事业的高度热情和责任感。通过在各类比赛中的好成绩，在同学中树立了积极向上的榜样，廖敬博用自己的实际行动，深刻地诠释了职业精神和社会责任感。



图 2.7 廖敬博参加首届全国大学生职业规划大赛颁奖典礼

2.3 多样成才

学校引领青年学生投身志愿服务工作。开展“绽放新时代光芒 让雷锋精神永续”系列主题志愿服务活动。联合康巴什恩和社区、鄂尔多斯市红十字会、康巴什学苑社区、康巴什区青春山街道康盛社区、东胜区不如初见汉服体验店、市委党校等开展乌兰木伦河清理河道志愿服务活动，“金晖行动 温暖陪伴”为社区银龄老人集体庆祝生日志愿服务活动；开展神华康城 E 区清洁社区美化环境志愿服务活动；开展“金晖助老 最美合照”志愿服务活动、“手绘文明 益在社区”为主题，开展儿童之家墙绘志愿服务活动；“玫瑰书香阅享芳华”全区示范性女职工主题阅读活动暨鄂尔多斯市总工会第二届全市女职工读书分享活动中的开场节目《汉服秀》，社区服务站电脑保养维护志愿服务等活动累计对接 6 个社区组织，开展不同主题 8 场活动。各基层团组织共计组织参与各类主题活动 35 场，参与累计人数共计 1600 余人。参与全市“5·8 世界红十字日暨一块走·红十字公益徒步”活动、“5·19 中国旅游日暨鄂尔多斯成吉思汗赛车”赛道裁判志愿服务活动、“5·19 中国旅游日暨鄂尔多斯相约草原 恋上暖城”主题志愿服务活动，5 月 26 日、27 日“2023 鄂尔多斯马拉松”志愿服务活动、十五运等各类大型志愿服务活动累计人次达 3000 多人。

学生社团是落实立德树人根本任务、推进素质教育的重要载体，学校立足学生社团建设管理实际，积极挖掘社团的管理育人、服务育人、文化育人、项目育人功能，助推社团与“一站式”学生社区融合共建，现有思想政治类、文化体育类、志愿公益类、自律互助类、学习科技类共计31个社团，包含成员1516人。



图 2.8 美化环境志愿服务



图 2.9 汽车专业学生开展志愿服务活动

2.4 关爱学生，提升心理健康教育与咨询质量

1. 学校重视心理健康教师的专业能力建设，心理中心主要成员均参加了专项职业技能人才评价考核员培训和技能人才评价考评员培训并通过考核，每位专职教师每年

至少参加一期长程培训。咨询业务上，中心开展内部案例交流与研讨，并积极参加外部督导师学习。

2. 扎实做好后疫情时代过渡期心理健康工作。开放多个心理咨询预约渠道，满足学生心理咨询服务需求。通过网络咨询、电话咨询和面对面咨询，及时做好学生心理疏导与危机干预。2023年初，结合后疫情时代大众心理健康特点，根据学生实际情况和相关工作要求，制定了“开学返校前后学生心理健康相关工作指引（2023年春季学期）”，返校前进行了返校心理调适指南宣传，返校后第一时间针对不同年级特点开展了覆盖全校学生的“开学心理第一课”。学生返校后，针对重点学生群体开展了一对一约谈260人次，了解疫情对学生的影响及假期生活情况，建立了重点学生台账，“一人一档”建册管理。

3. 培养学生骨干队伍。开展班级心理委员线下培训，参与培训200余人次；依托高校心理委员工作平台MOOC课程开展心理委员认证培训，共有256人注册参与培训，经考核，93名同学获得了心理委员培训合格证书。筹建学生心理社团“大学生心理发展协会”，首批吸纳会员68人。

4. 开展“大学生心理健康教育宣传月”活动。开展学校第十三届心理健康教育宣传月系列活动，活动以“心沐阳光，共筑未来”为主题，早谋划、早布局，线上线下同步开展。内容涉及心理健康知识讲座、团体沙盘体验、生命教育主题活动、防欺凌教育主题活动、心理品质塑造活动、积极心理体验活动等。并指导系部发起与主题相呼应的各类活动和班会。其中，由心理中心主导的活动7项，累计参与学生1770人次，学校公众号发布推文4篇。组织开展了第五届“七彩成长”校园心理情景剧大赛，共有11部作品报名参赛，最终评选出获奖作品6部。

5. 日常心理健康宣传与重要时间节点活动相结合。2023年春季学期结合学校学生实际需求，开展了心理读书会活动和“乐动我心”体验式音乐心理团体活动，服务学生累计112人次。重要时间节点活动除“525”外，还在“3·25”期间，进行了善待自我主题宣传；在“世界精神卫生日”期间，开展了微电影赏析、“人生走马灯”等活动；在每学期开学前，针对不同时期、阶段特点，为辅导员提供心理健康工作指引；在新生报到前开展面向全体新生及家长的线上心理第一课，为新生和家长答疑解惑，引导学生和家长提前做好生活环境、节奏转变的准备，做好家校共育。

6. 扎实有序开展新生心理普查，逐步完善心理危机预防与监测。为 2023 级新生建立心理健康电子档案，目前已完成首轮 2639 名学生的心理测评，第二轮心理测评完成率也已超 82%，收尾阶段工作正有序完成中。后续将以普查结果为索引，结合学生日常生活状况，根据心理危机风险等级分层次开展跟踪与干预。指导系部做好重点学生家校医联动工作，并在法律允许的业务范围内提供心理服务。



图 2.10 学生心理委员培训



图 2.11 校园心理剧大赛

3. 服务贡献

3.1 服务产业

学校坚持科教融汇，着力打造特色科技创新平台。与天津大学精馏技术国家工程研究中心合作成立了鄂尔多斯分中心，与杭州电子科技大学合作共建“杭电鄂尔多斯产教融合创新中心”，与华中数控股份有限公司合作共建“华中数控技术服务中心”“鄂尔多斯职业学院华中数控系统应用中心”。

学校鼓励教师积极承担地方企事业单位委托的科技攻关项目，提升科研工作服务社会的能力，目前有多个在研的横向合作项目。

表 3.1 在研的部分横向项目情况

序号	课题项目	委托方	负责人
1	某航天铸铝件油箱浇道切割方法研究与应用	内蒙古一机集团林峰特种铸造有限公司	王伟
2	绕组剥离及定子自动清理生产线整体方案设计与实验模型研制	包头天羽通科科技有限公司	贺长春
3	恒坤化工输煤皮带巡检机器人研究与设计	内蒙古恒坤化工有限公司	张立峰
4	恒坤化工循环水系统余压回收研究与设计	内蒙古恒坤化工有限公司	武小芳
5	基于《幼儿园保育教育质量评估指南》背景下园所内涵发展的研究	鄂尔多斯市杭锦旗第四幼儿园	萨仁花尔
6	砂带磨床自动化改造	榆林通派装备科技有限公司	高海兵

3.2 服务就业

学校深入实施访企拓岗、校园招聘、精准帮扶等专项行动，多措并举较好的完成了 2023 届毕业生就业各项工作任务。组织召开线下招聘会 8 场、线上招聘会 12 场，参加企业 230 家，提供岗位数 8025 个。重点关注脱贫家庭、低保家庭、零就业家庭、残疾等困难毕业生，建立帮扶工作台账，院系领导班子成员、班主任、辅导员等与困难毕业生开展结对帮扶，落实“一对一”帮扶责任制，按照“一人一档”、“一人一策”精准开展就业帮扶工作，截至 8 月 31 日，130 名困难毕业生就业 125 名。

截至 2023 年 8 月 31 日，就业人数 1395 人。2023 年根据教育部就业质量问卷反馈结果显示，2023 届毕业生满意度为 93.81%，家长满意度为 98.85%。

3.3 服务社会

学校挂牌成立内蒙古工匠学院、鄂尔多斯市乡村振兴学院、鄂尔多斯工人科技大学、鄂尔多斯退役军人职业教育学院。开发了 11 个方面 73 项培训内容，对在校学生、企业在职员工、退役军人、进城务工人员等进行定向、订单、定岗式职业技能培训，近年来已累计培训 5 万余人次。

学校积极探索社区（老年）教育示范点建设，挖掘社区与学校的互补性优势，在乐器设备购置、师资方面给予了社区、教学中心大力支撑，今年共开设 11 个专业共 23 个教学班次，专业涵盖马头琴、电子琴、声乐等，丰富了社区居民的精神文化生活；今年新建电大书屋 6 个，共在全市七旗二区建立电大书屋 48 个，构建了以“电大书屋”为辐射点的覆盖鄂尔多斯书香网络，进一步丰富群众的文化生活推动全民终身学习。学校获批建设鄂尔多斯城乡社区大学、老年开放大学，为构建学习型社会和终身教育体系作出了应有贡献。

学校思政课教师承担了鄂尔多斯市政府办、内蒙古民族幼儿师范高等专科学校、内蒙古第九交通执法大队等单位学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题宣讲共计 20 余场。

4. 文化传承

4.1 传承工匠精神

学校大力弘扬工匠精神、劳模精神、奋斗精神、勤俭节约精神，激励师生不忘初心、砥砺前行。学校开展“劳模工匠大讲堂”活动，学生代表聆听了 91 届校友郭秀玲的故事，郭秀玲是上海工匠、上海五一劳动奖章获得者、2023 年中国十大品牌女性、上海沙涓时装科技有限公司总经理聆，通过聆听劳模工匠自身躬耕发展、精益求精、鲜活生动的故事，引导广大青年学生向劳模工匠学习。在职教周期间，组织开展“科学家进校园”、“大国工匠进校园”、“杰出校友回母校”等系列活动。学校皮雕技艺教师其日麦拉图老师，是自治区皮雕画非物质文化遗产传承人，他为在校师生及康巴什各中小学学生开展“传承记忆 雕刻历史”皮雕制作非遗文化课程。



图 4.1 自治区皮雕画非物质文化遗产传承人、学校教师其日麦拉图

4.2 传承红色基因

学校持续开展“学习二十大 永远跟党走 奋进新征程”主题教育实践活动。组织全校广大团员青年主题团课团日活动 26 场次、开展“同心共筑中国梦”、“读报告 学精神”等主题活动 43 场、开展“青春心向党 建功新时代”主题竞赛类 7 场、开展“学悟践”主题活动 14 次、开展“青春心向党 思辨展风采”辩论赛、知识竞赛两场，举办“红色工匠 我心向党” “艰苦奋斗 强我中华”青年主题话剧团课比赛。

学校组织师生赴鄂尔多斯革命历史博物馆、鄂尔多斯党员政治生活馆、城川干部学院开展社会实践活动，感受共产党人的豪情壮志，重温中国共产党带领全国人民在革命、建设和改革过程中所做出的巨大牺牲和创造出的伟大精神。引导激励学生继续传承发扬伟大建党精神，做到知史爱党，初心如磐。策划学习宣传贯彻党的二十大精神文艺汇演，“感党恩、听党话、跟党走”主题汇报演出。



图 4.2 学习宣传贯彻党的二十大精神文艺汇演



图 4.3 参观鄂尔多斯革命历史博物馆

4.3 传承中华优秀传统文化

学校将地方历史文化、民俗文化、地方文学艺术等特色文化融入教育教学，成立民间技艺大师工作室；将中华优秀传统文化元素纳入校园文化生活中，持续开展廉洁教育、“礼敬中华优秀传统文化”等系列活动，精心打造“桃李节”“圆梦鄂职”特色文化品牌活动；邀请书画名家进校园举办书画创作会和书画知识讲座，丰富师生校园文化生活；深入实施“一院一品”，推动中华优秀传统文化和革命文化与学校、系部特色相结合，努力打造具有影响力的校园文化品牌。深化全民阅读活动，引导师生

爱读书、读好书、善读书，扎实推进“书香鄂职”建设；积极推广普通话等；将太极拳作为选修课纳入到体育教学中。在全区第七届大学生艺术展演活动中获得艺术作品甲组专科二等奖两个、艺术表演类节目甲组专科三等奖两个。



图 4.4 邀请书画名家进校园

5. 国际合作

2022 年，学校成功入选教育部中德先进职业教育合作（SGAVE）项目，是内蒙古自治区唯一入选新能源汽车领域的高职院校。该项目是教育部与德国大众、奥迪、宝马、奔驰、保时捷五大汽车厂商自 2010 年至 2020 年共同实施的“中德职业教育合作汽车机电项目”的升级合作项目。该项目按照德国“双元制”职业教育人才培养模式，由企业、高校专家和中国高职院校教师、职教专家共同设计适应中国高职院校的、贯穿新能源汽车技术三年全周期的人才培养方案；采用“客户委托、工单引领、问题导向”的“剥洋葱式”模块授课模式，坚持学生考核、学校审核、教师培训标准化，坚持企业全程参与学校遴选、学生组班、轮岗实习、顶岗实习各环节，构建了完整的人才培养体系和质量保障体系，推动了校企合作、产教融合内涵建设。目前已经选派教师 7 人次参加 SGAVE 师资培训、完成 SGAVE 项目班组班、人才培养方案的制订、教学设备的采购等工作。

6. 产教融合

6.1 机制共建，资源共享

构建校政行园企人才培养合作机制，与区内外 120 多家大中型企业建立稳定合作

关系，牵头组建内蒙古现代化煤炭开采行业产教融合共同体，成立鄂尔多斯化工职教集团、汽车职教集团、建筑职业教育集团、新能源职教集团、智能制造职教集团5个职教集团，共建创融化工产业学院、奇瑞汽车产业学院、隆基新能源产业学院、远景智能制造产业学院、联通数字经济产业学院、达拉特专精特新产业学院6个产业学院，不断健全完善联合培养、协同育人长效机制。2023年，学校成为首批市域产教联合体试点成员单位和首批产教融合实践中心试点单位，学校现代化煤炭开采行业成为首批行业产教融合共同体试点行业。

6.2 人才共育

学校与30多家企业合作，常态化开展订单培养、冠名培养。19个专业开展“1+X”证书试点。以“面向社会行业、校企合作培养、优先服务企业、互惠共赢发展”为办学宗旨，积极探索校企合作办学新模式，在加强专业建设、优化师资队伍、创新人才培养、拓展实训基地、促进学生就业等方面取得了一系列成果。其中，与鄂尔多斯隆基光伏科技有限公司、蒙发能源控股集团有限责任公司、内蒙古华景新材料有限公司、鄂尔多斯市巨鼎煤机制造有限责任公司等多家企业建立深度合作关系，对接产业链和岗位需求，设立“工匠班”“订单班”“冠名班”等，校企联合制定人才培养方案，积极推进现代学徒制、企业新型学徒制培养模式。建立10多家校外实习实训基地，指导21级150余名实习生分别赴中煤、隆基、华景等8家企业实习。

【案例3】聚焦地区产业发展需求，中高企携手一体化协同育人

化学工程系不断深化教育改革，以服务区域重点产业链发展为重点，紧扣区域内行业发展新目标、新要求，携手地区内中职学校，深入对接合作企业人才需求，形成“中职—高职—企业”一体化育人格局。化学工程系教师先后十几次深入到准格尔旗职业高级中学教育集团、内蒙古汇能煤化工公司和汇能卓正煤化工公司，从企业人才需求现状、岗位任职能力、教学模式创新、课程设置及教学内容衔接等方面不断进行交流研讨，共同修订形成中高职衔接“3+2”、中高企一体化订单式“3+2”“2+2+2”等多类型人才培养方案。全年累计接收中职师生到校开展阶段性学习80余人次，先后安排订单班学生120余人次到合作企业进行阶段学习；充分发挥“协同、混编、融通”产教融合教师教学创新团队作用，合作企业选派2名技术工程师到校跟班全程参与学生日常教学管理，吸纳企业内训师加入到教学团队到校开设第二课堂进行专业课教学，选派教师团队骨干教师赴企业为新员工开展岗前培训3400余人次，真正实现了“技师”与“教师”的双

向互助，解决了学校“教”与企业“用”岗位能力壁垒难题。“人才共招共培、过程共育共管”的中高企三方合作育人模式在化学工程系开花结果，实现学生得技能、院校得发展、企业得人才的多赢目标。



图 6.1 中高企一体化育人方案研讨会

7. 发展保障

7.1 党建引领

学校始终坚持新时代党的教育方针，以立德树人为根本，把习近平新时代中国特色社会主义思想融入办学治校、教书育人全过程。深入贯彻落实习近平总书记关于党的建设重要思想，围绕新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线，把党的建设有机融入教育教学管理等各项工作中。坚持大抓基层鲜明导向，把党组织政治功能强起来。以党建创新“书记项目”为抓手，压实各基层党组织书记第一责任人职责，完成基层党组织换届选举，选优配强基层党务干部。与伊旗苏布尔嘎镇开展“三双”共建，建设以铸牢中华民族共同体意识为主题的“同心”广场 1 处。二是开展星级化“亮晒比”，把党建品牌亮出来。按照“一系一品牌，一支部一特色”思路，以“亮晒比”为抓手，形成了“琢石党建”“北疆鲁班、善建筑城”等一批特色品牌，30%的党支部达到“堡垒支部”标准，1 个党建案例入选第三届全国职业院校党委书记论坛党建优秀案例。

深入开展铸牢中华民族共同体意识和社会主义核心价值观教育。牢牢把握铸牢中华民族共同体意识这条主线，将民族团结进步教育融入学校工作全过程各方面，贯彻

教育教学和人才培养始终。在落细、落小、落实上下功夫，抓好社会主义核心价值观教育，上好“开学第一课”“主题班会课”“专题宣讲课”，扎实开展社会考察、三下乡、志愿者服务活动，推进“课程教育”和“实践教育”双轮驱动，学校教育与社会教育双向互动。

7.2 政策落实

学校深入学习贯彻全国职业教育大会精神，紧扣《国家职业教育改革实施方案》《深化新时代教育评价改革总体方案》《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》《职业教育提质培优行动计划（2020—2023年）》等文件精神，在国家职业教育政策的推动下，在“提质培优行动计划”等重大项目的导引下，不断提升人才培养质量，助力地区经济社会高质量发展。

学生资助中心完善“奖、助、贷、勤、补、免”六位一体资助体系，推进资助信息化和规范化建设，实现家庭经济困难学生经济资助的百分百全覆盖。2023年，为600余名同学成功办理了助学贷款，实际到账400万余元，切实解决了学生学费问题，没有一位同学因经济困难而辍学。2023年，学校完成3140名学生国家助学金审核及发放工作，共计666.995万元；为458名急需、紧缺专业学生发放生活补贴22.9万元。

7.3 经费投入

学校经费收入方面，2022年度，学校总收入12972.64万元，其中教育事业收入2415万元，占总收入的18.62%，其中学费收入1932万元，占总教育事业收入的80.00%；住宿费收入483万元，占总教育事业收入的20%。财政拨款收入10483.17万元，占总收入的80.81%，其中生均拨款收入8411.7万元，占财政拨款收入的80.24%。

表 7.1 2022 年度学校办学经费收入情况表

项目	经费收入总额	财政拨款收入	教育事业收入	教育事业收入中：学费收入及占比
金额(万元)	12972.64	10483.17	2415	1932
比例(%)	100.00%	80.81%	18.62%	80.00%

学校投入方面，学校2022年度总支出为13015.57万元，其中：设备采购支出1010.9万元，占总支出的7.77%；日常教学经费支出580.33万元，占总支出的4.46%；教学改革及科学研究经费98.31万元，占总支出的0.76%；师资队伍建设经费177.39万元，占总支出的1.36%；学生专项经费支出916.48万元，占总支出的7.04%；其他

支出 1459.07 万元，占总支出的 11.21%。

表 7.2 2022 年度学校办学经费支出情况表

项目	经费支出总额	设备采购	日常教学经费	教学改革及研究	师资队伍建设经费	图书购置费	学生专项投入	其他支出
金额(万元)	13015.57	1010.9	580.33	98.31	177.39	36.8	916.48	1459.07
比例(%)	100.00%	7.77%	4.46%	0.76%	1.36%	0.28%	7.04%	11.21%

8. 面临挑战

1. 招生压力较大。一是学校品牌有待加强。因学校所处地理位置及学校品牌影响力，家长和考生在报考时更倾向于选择呼和浩特、包头等“双高”院校。学校办学以工科为主，区内同类院校同质化严重。二是近年来高校扩招，自治区本科分数线下降，录取比例也年年攀升，导致高职院校招生空间变小。三是受传统观念影响，考生和家长对高职教育认同度不高，报考意愿不强烈。

2. 社会培训有待提升。整体培训工作体制机制不够健全、灵活，培训项目从立项、审批、签订合同到具体培训落地周期长，环节多，手续复杂，一定程度上影响企业职工职业技能培训积极性，制约培训工作开展。

附表

附表 1 人才培养质量计分卡	28
附表 3 教学资源表	29
附表 4 服务贡献表	30
附表 5 国际影响表	31
附表 6 落实政策表	32

附表 1 人才培养质量计分卡

名称: 鄂尔多斯职业学院(14248)

序号	指标	单位	2023年
1	毕业生人数	人	1448
	毕业去向落实人数	人	1395
2	其中: 毕业生升学人数	人	322
	升入本科人数	人	322
3	毕业生本省去向落实率	%	86.40
4	月收入	元	4000
	毕业生面向三次产业就业人数	人	1042
5	其中: 面向第一产业	人	10
	面向第二产业	人	308
	面向第三产业	人	724
6	自主创业率	%	0.70
7	毕业三年晋升比例	%	26.19

附表 3 教学资源表

名称: 鄂尔多斯职业学院(14248)

序号	指标	单位	2023年
1	生师比	：	14.97
2	双师素质专任教师比例	%	41.40
3	高级专业技术职务专任教师比例	%	40.45
4	专业群数量	个	6
	专业数量	个	47
5	教学计划内课程总数	门	898
		学时	141879.00
5	教学计划内课程-考证融通课程数	门	84
		学时	11621.00
5	教学计划内课程-网络教学课程数	门	30
		学时	2528.00
6	专业教学资源库数	个	2
	其中: 国家级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
	省级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
	校级数量	个	2
	接入国家智慧教育平台数量	个	1
7	在线精品课程数	门	1
		学时	64.00
	在线精品课程课均学生数	人	59.00
	其中: 国家级数量	门	0
	接入国家智慧教育平台数量	门	0
	省级数量	门	0
	接入国家智慧教育平台数量	门	0
8	校级数量	门	2
	接入国家智慧教育平台数量	门	0
	虚拟仿真实训基地数	个	0
	其中: 国家级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
	省级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
9	校企合作编写教材数量	本	5
	新形态教材数量	本	4
	接入国家智慧教育平台数量	本	0
	编写教材数	本	29
	其中: 国家规划教材数量	本	5
10	互联网出口带宽	Mbps	8000.00
11	校园网主干最大带宽	Mbps	8000.00
12	生均校内实践教学工位数	个/生	0.36
13	生均教学科研仪器设备值	元/生	41032.69

附表 4 服务贡献表

名称: 鄂尔多斯职业学院(14248)

序号	指标	单位	2023年
1	毕业生就业人数	人	1035
	其中: A类: 留在当地就业	人	614
	B类: 到西部和东北地区就业	人	936
	C类: 到中小微企业等基层就业	人	884
2	D类: 到大型企业就业	人	145
	横向技术服务到款额	万元	22.70
	横向技术服务产生的经济效益	万元	117.52
	3 纵向科研经费到款额	万元	10.00
4	4 技术产权交易收入	万元	0.00
	知识产权项目数	项	8
	其中: 专利授权数量	项	6
	5 发明专利授权数量	项	1
5	专利转让数量	项	0
	6 专利成果转化到款额	万元	0
	7 非学历培训项目数	项	26
	6 非学历培训学时	学时	1158.00
6	7 公益项目培训学时	学时	24.00
	7 非学历培训到账经费	万元	59.00

附表 5 国际影响表

名称: 鄂尔多斯职业学院(14248)

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

附表 6 落实政策表

名称: 鄂尔多斯职业学院(14248)

序号	指标	单位	2023年
1	全日制在校生人数	人	5060.00
2	年生均财政拨款水平	元	16623.91
3	年财政专项拨款	万元	2071.47
4	教职员额定编制数	人	342
	教职工总数	人	394
	其中: 专任教师总数	人	314
	思政课教师数	人	16
	体育课专任教师数	人	12
	美育课专任教师数	人	-
	辅导员人数	人	28
5	班主任人数	人	-
	参加国家学生体质健康标准测试人数	人	2821
	其中: 学生体质测评合格率	%	55.70
6	职业技能等级证书(含职业资格证书)获取人数	人	1784
7	企业提供的校内实践教学设备值	万元	0.00
8	与企业共建开放型区域产教融合实践中心	个	5
9	聘请行业导师人数	人	42
	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	16841.00
	年支付行业导师课酬	万元	104.12
10	年实习专项经费	万元	4.32
	其中: 年实习责任保险经费	万元	2.34

