

2023 年度项目支出绩效自评表

安徽机电技师学院 2023 年度项目支出绩效自评清单

序号	项目名称	备注
1	教学设备	
2	校园建设	
3	机房建设	
4	经济困难学生资助体系-中职专项资金	
5	现代质量提升项目	
6	安徽机电技师学院学生资助补助	
7	学院日常经费	
8	现代职业教育质量提升计划	
9	学生资助补助经费(央)	
10	经济困难学生资助体系—中职专项资金	
11	抚恤金项目	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	教学设备						
主管部门	325-安徽省煤田地质局			实施单位	325008-安徽机电技师学院		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:	879.20	879.20	877.75	10	99.83%	9.98
	其中: 本年财政拨款	879.20	879.20	877.75	—		
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	保证学院教育教学和技能竞赛所需			<p>1. “三教”改革持续推进。加快推进公共基础课教学方法改革与实践创新,启动精品课程建设,成立通用职业素质课程研究小组,开设《职场软技能提升》等通用素质课程,以省市技能大师为纽带,组建高水平教师团队,引导基础课教师参与专业融合。启动校本教育教学研究课题申报工作,常态化开展部门教研活动,提升教学研究内生动力。全面推进三个专业实训基地改造升级即汽车高水平实训基地、音像电子产教融合实训基地、电商数媒实用型人才培养基地,新建智能制造高端装备应用实训基地。四个项目入选安徽省首批职业教育“六百工程”建设项目库。申报获批安徽省加快推进现代职业教育体系建设改革重点建设任务3项。获批教育厅产教融合共同体项目。汽车技术、光电技术2个青苗班项目通过省人社厅验收。1项课题获批中华职业教育社第二届黄炎培职业教育思想研究规划课题立项。1本中职教材成功入选省首批“十四五”中等职业教育规划教材建设项目。2. 技能大赛再获突破。学生荣获2023年全国职业院校技能大赛二等奖、三等奖各1项;“强国杯”技术技能大赛一等奖、二等奖各1项;全国技能大赛交通运输行业选拔赛汽车技术项目第二名;“奔腾杯”全国汽车钣金维修技能大赛苏皖赛区第4名。省职业院校技能大赛一等奖2项、二等奖8项、三等奖1项。安徽省第二十届“振兴杯”青年职业技能创新创业大赛金奖、第九届安徽省“互联网+”创业创新大赛二等奖。荣获第九届安徽省技工院校体育运动会4个一等奖、3个三等奖,团体总分三等奖。安徽省首届中职学校经典朗诵大赛二等奖。3. 通过举办大师讲堂、业务内训、教学观摩、教研引领等方式提升教师职业能力。朱春龙、朱学文、刘美玲三位老师分别荣获安徽省技能人才培育突出贡献个人、江淮职教名师、全国技工院校创业创新优秀指导教师荣誉称号。何松泉教学团队和杨硕教学团队均荣获2023</p>			

					年安徽省中等职业学校教育教学技能竞赛二等奖，周慧、常婉婷两位老师荣获全省班主任基本功大赛三等奖，周慧老师荣获蚌埠市班主任基本功大赛第一名。陈玮、杨光运、刘美玲三位老师分别获批省、市级大师工作室和市创业指导大师工作室。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	新增技能人才人数	≥1000人	1424人	20	20	
		质量指标	考核通过率	≥90百分比	95.3百分比	10	10	
		时效指标	经费下达时间	20230101	达成预期指标	10	10	
		成本指标	三公经费控制率	≥5百分比	5百分比	10	10	
	效益指标	经济效益指标	外请课酬增长幅度	≤10百分比	8.17百分比	5	5	
		社会效益指标	学生就业率（含升学率）	≥90百分比	92.7百分比	15	15	
		生态效益指标	对学员环保意识的影响程度	≥80百分比	85百分比	5	5	
		可持续影响指标	高校按比例提取事业收入，用于学生资助	≥5百分比	5百分比	5	5	
	满意度指标	满意度指标	学生满意度	≥90百分比	98.01百分比	10	10	
总分						100	99.98	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		校园建设						
主管部门		325-安徽省煤田地质局		实施单位	325008-安徽机电技师学院			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1437.00	1437.00	1137.00	10	79.12%	7.91	
	其中:本年财政拨款	1437.00	1437.00	1137.00	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	用于学院图书馆、档案室等校园修缮建设			不遗余力改善环境。不断加大资金投入,努力改善办学条件,完成新学术报告厅、篮球场及工匠主题广场、心理健康教育中心等项目建设;全面推动实训装备改造升级,完成新能源与智能网联汽车、幼儿教育、计算机与数媒、智能制造等专业实训基地建设,实施消防设施和食堂改造工程,持续改善办学条件,不断提高学院基础服务保障能力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	支持学校数	≥1 所	1 所	20	20	
		质量指标	毕业生初次就业率	≥80 百分比	93.1 百分比	10	10	
		时效指标	经费下达时间	20230101	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤10 万元	1137 万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	外请课酬增长幅度	≤10 百分比	8.17 百分比	10	10	
		社会效益指标	对高技能人才培养的增长	≤3 百分比	1.93 百分比	10	10	
		生态效益指标	对学员环保意识的影响程度	≤90 百分比	90 百分比	5	5	
		可持续影响指标	高校按比例提取事业收入,用于学生资助	≤5 百分比	5 百分比	5	5	
	满意度指标	满意度指标	学生满意度	≥80 百分比	97 百分比	10	10	
总分						100	97.91	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	机房建设							
主管部门	325-安徽省煤田地质局			实施单位	325008-安徽机电技师学院			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	81.60	81.60	81.60	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	81.60	81.60	81.60	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	为学院教育教学正常开展, 满足专业 建设			<p>1. 技能大赛再获突破。学生荣获 2023 年全国职业院校技能大赛二等奖、三等奖各 1 项; “强国杯” 技术技能大赛一等奖、二等奖各 1 项; 全国技能大赛交通运输行业选拔赛汽车技术项目第二名; “奔腾杯” 全国汽车钣金维修技能大赛苏皖赛区第 4 名。省职业院校技能大赛一等奖 2 项、二等奖 8 项、三等奖 1 项。安徽省第二十届“振兴杯” 青年职业技能创新创业大赛金奖、第九届安徽省“互联网+” 创业创新大赛二等奖。荣获第九届安徽省技工院校体育运动会 4 个一等奖、3 个三等奖, 团体总分三等奖。安徽省首届中职学校经典朗诵大赛二等奖。2. 学校以企业真实“工作任务” 构建工学一体化课程体系。与蚌埠市电商行业、电商企业进行人才需求调研, 分析提炼出《电商文案策划》、《新媒体影像摄制》、《电商数据分析》、《电商视觉设计》4 门工学一体化课程。完成课程的学习任务描述、学生工作页、教学活动策划、教学设计等一体化教学资源开发并在不断的实践运用中更新完善, 运用于线下和线上培训, 满足重点产业行业和急需紧缺电商职业工种的高技能人才培养培训。3. 以生产技术服务优化专业、融入产业需求, 以工作任务重构课程、融入职业标准; 以工学一体开展教学、融入工作过程, 以校企联姻一体推进、打造专业团队。通过与安徽景深文化传媒有限公司、蚌埠论坛、蚌埠光影动力影视传媒公司、京东等企业开展校企合作, 企业专家入校授课, 团队教师参与实际项目, 对接工作任务, 提炼并转化为学习任务, 做到在社会化服务中锻炼教师, 充实课程内容, 提升教育教学能力, 提高办学质量。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	支持学校数	=1 所	1 所	20	20	

		质量指标	毕业生初次就业率	≥80 百分比	93.1 百分比	10	10		
		时效指标	经费下达时间	20230101	达成预期指标	10	10		
		成本指标	单项成本	≥3500 元	7957 元	10	10		
	效益指标	经济效益指标	就餐节约情况	≥80 百分比	85 百分比	5	5		
		社会效益指标	高技能人才在技能人才中占比保持在一定比例之上	≥5 百分比	69.5 百分比	15	15		
		生态效益指标	对学员环保意识的影响程度	≥80 百分比	90 百分比	5	5		
		可持续影响指标	高校按比例提取事业收入,用于学生资助	≤5 百分比	5 百分比	5	5		
	满意度指标	满意度指标	学生满意度	≥90 百分比	97.8 百分比	10	10		
	总分						100	100.00	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	经济困难学生资助体系-中职专项资金						
主管部门	325-安徽省煤田地质局		实施单位	325008-安徽机电技师学院			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:	0.00	951.50	951.50	10	100%	10
	其中:本年财政拨款	0.00	951.50	951.50	—		
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>安徽机电技师学院围绕“落实立德树人根本任务，不断提升人才培养质量，把学生培养成德智体美劳全面发展的高素质劳动者和技术技能人才”这一学生工作主线，构建“全方位”思想道德育人体系、“全过程”学生生命健康教育体系、“全员”参与的班主任职业能力提升体系，加强人才培养，建立健全规范有序的管理体制，扎实推进教育教学改革，持续强化内涵建设，以高质量党建引领学院事业高质量发展，不断开创学院事业发展新局面。坚持“保基本民生、保工资、保运转”支出，弥补人员基本工资、养老保险等不足部分。加大教师队伍建设，稳定教师队伍，进一步提升学院办学功能和办学水平。通过发放学生助学金，进一步改善学生就学保障能力，提高受助学生生活水平，保证学生顺利完成学业。</p>			<p>1. 促进学生全面发展。紧紧围绕“一条主线、构建三个体系、推动九项重点工作”，不断完善“全方位”思想品德教育体系、“全过程”学生生命健康教育体系和“全员”参与的班主任业务能力提升体系，坚定实施学生行为养成教育、安全教育、文明礼仪教育、理想信念教育、劳动教育、心理健康教育等9项重点工作任务，把爱国精神、道德品质、职业能力的培养贯穿于人才培养全过程，促进了良好校风学风的形成。2. “三教”改革持续推进。加快推进公共基础课教学方法改革与实践创新，启动精品课程建设，成立通用职业素质课程研究小组，以省市技能大师为纽带，组建高水平教师团队，引导基础课教师参与专业融合。全面推进三个专业实训基地改造升级即汽车高水平实训基地、音像电子产教融合实训基地、电商数媒实用型人才培训基地，新建智能制造高端装备应用实训基地。四个项目入选安徽省首批职业教育“六百工程”建设项目库。申报获批安徽省加快推进现代职业教育体系建设改革重点建设任务3项。获批教育厅产教融合共同体项目。汽车技术、光电技术2个青苗班项目通过省人社厅验收。1项课题获批中华职业教育社第二届黄炎培职业教育思想研究规划课题立项。1本中职教材成功入选省首批“十四五”中等职业教育规划教材建设项目。3学校2023年秋季学期发放助学金765人次，资金76.5万元；2023年春季发放助学1008人次，资金100.8万元。2023年秋季学期免学费4695人次，资金807.93万元，2023年春季学期免学费4918人次，资金849.48万元。2023年秋季，学校享受免学费农村户籍学生4695人，其中建档立卡家庭学生246人。2023年春季，学校享受免学费农村户籍学生4918人，其中建档立卡家庭学生287人。2023年秋季学校享受助学金765人，其中原连片地区学生276人，非涉农家庭困难学生310人，原建档立卡179人。2023年春季</p>			

					学校享受助学金 1008 人，其中原连片地区学生 425 人，非涉农家庭困难学生 344 人，原建档立卡 239 人。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	在籍学生人数	≥3500 人	6310 人	10	10	
			专业课教师人数	≥100 人	176 人	10	10	
		质量指标	“双师型”教师占专业课教师比例	≥80%	75%	4	3	2023 年双师型教师退休增加，24 年招聘补充
			学生在学院学习期间考核通过率	≥85%	95%	6	6	
		时效指标	学生资助补助发放	符合相关规定	达成预期指标	5	5	
			财政拨款支出每月进度	按每月序时进度	达成预期指标	5	5	
		成本指标	中职学校助学金生均发放标准	≥750 元	750 元	5	5	
			聘用教师平均工资	≥6000 元	6354 元	5	5	
	效益指标	经济效益指标	本指标不适用此项目	不适用	达成预期指标	0	0	
		社会效益指标	对学生、教师幸福指数的提升程度	明显	达成预期指标	10	10	
			对保障教师队伍稳定性	明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	本指标不适用此项目	不适用	达成预期指标		0	
		可持续影响指标	职业技能证获取率	≥85%	95.3%	10	10	
	满意度指标	满意度指标	教师满意度	≥90%	96%	5	5	
			学生满意度	≥90%	98.01%	5	5	
	总分						100	99.00

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		现代质量提升项目						
主管部门		325-安徽省煤田地质局		实施单位	325008-安徽机电技师学院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.00	104.90	104.90	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	0.00	104.90	104.90	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 围绕学校高质量发展, 对学校校舍、实验实训场地以及其他附属设施进行维护。2. 丰富学生课余生活, 提升学生阅读好习惯, 增添图书 7545 册。3. 1+X 证书制度试点参考人数 100 人。			1. 围绕学校高技师发展, 不遗余力改善环境。不断加大资金投入, 努力改善办学条件, 对院校舍、实验实训场地以及其他附属设施进行维护。2. 丰富学生课余生活, 提升学生阅读好习惯, 增添图书 7545 册。3. 1+X 证书制度试点逐步扩大, 参加学生达 120 人。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	中职学校生均拨款水平	≥5000 元	5000 元	10	10	
			1+X 证书制度试点参与考生人数	≥100 人	120 人	10	10	
		质量指标	职业学校办学条件重点监测指标全部达标的学校比例	≥100%	100%	3	3	
			“双师型”教师占专业课教师比例	≥80%	75%	4	3	2023 年双师型教师退休增加, 24 年招聘补充
			职业院校教师国家级培训结业率	≥90%	100%	3	3	
		时效指标	学生资助补助发放	符合相关规定	达成预期指标	5	5	
	财政拨款支出每月进度		按每月序时进度	达成预期指标	5	5		
	成本指标	本指标不适用此项目	不适用	达成预期指标	10	10		
	效益指标	经济效益指标	本指标不适用此项目	不适用	达成预期指标		0	
社会效益指标		中职平均就业率	≥90%	93.1%	10	10		
生态效益指标		本指标不适用此项目	不适用	达成预期指标	10	10		

		可持续影响 指标	1+X 证书通过率	≥90%	100%	10	10	
	满意度指标	满意度指标	教师满意率	≥90%	96%	5	5	
			学生满意率	≥90%	98.01%	5	5	
总分						100	99	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		安徽机电技师学院学生资助补助						
主管部门		325-安徽省煤田地质局			实施单位	325008-安徽机电技师学院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.00	423.08	423.08	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	0.00	423.08	423.08	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	用于支付学院长期聘用人员工资和绩效工资,以满足学院师生比的要求				<p>1. 队伍建设高质量,推进人才强校工程。全年新进各类人员 21 人,公开选拔正、副科级干部各 1 名。组织 4 名干部参加省直工委党校培训班、全局第三届中青年干部培训班。通过举办大师讲堂、业务内训、教学观摩、教研引领等方式提升教师职业能力。朱春龙、朱学文、刘美玲三位老师分别荣获安徽省技能人才培养突出贡献个人、江淮职教名师、全国技工院校创业创新优秀指导教师荣誉称号。何松泉教学团队和杨硕教学团队均荣获 2023 年安徽省中等职业学校教育教学技能竞赛二等奖,周慧、常婉婷两位老师荣获全省班主任基本功大赛三等奖,周慧老师荣获蚌埠市班主任基本功大赛第一名。陈玮、杨光运、刘美玲三位老师分别获批省、市级大师工作室和市创业指导大师工作室。</p> <p>2. 校企共建师资队伍。截至到 2023 年 9 月底,学校有专任教师 176 人,其中,专职教师 141 人,校内外兼职教师 26 人;本科及以上学历 166 人,占比 94.5%;硕士及以上学历 17 人,占比 9.7%;高级职称 51 人,占比 25.2%。为充实教学力量,本年度从社会、企业聘用兼职教师 19 人,教师总数 202 人。在校学生数与任课教师之比(生师比)为 25.22:1。2023 年,有 7 名教师参加国家级骨干教师培训、15 名教师参加省级骨干教师培训、4 名教师参加行业企业专项技能培训等。为提高师资队伍建设水平,学校利用暑假及休息日举办一体化课改教学培训和组织教师赴企业实践等活动,教师队伍健康发展,教学能力稳步提高。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	长期聘用教师	≥80 人	101 人	20	20	
		质量指标	教师在学院教学期间表现的考核工作通过率	≥80 百分比	98 百分比	10	10	

	时效指标	经费拨付时间	≥20230101日期	20230101日期	10	10	
	成本指标	单个聘用教师工资	≥1400元	3246元	10	10	
效益指标	经济效益指标	对提升教师薪酬水平的影响	明显	达成预期指标	5	5	
	社会效益指标	对提升学生技能水平的影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
	生态效益指标	对提升文明校园的影响程度	明显	达成预期指标	5	5	
	可持续影响指标	对提高学校教育教学的影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
满意度指标	满意度指标	学生满意度	≥85百分比	98百分比	10	10	
总分					100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		学院日常经费						
主管部门		325-安徽省煤田地质局		实施单位		325008-安徽机电技师学院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.00	11.80	11.80	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—		
		上年结转资金	0.00	11.80	11.80	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>国家助学金按规定得到落实。激励学生勤奋学习、努力进取,提高学生思想首先素质和专业技能水平。</p>				<p>学校根据《安徽省财政厅 安徽省发展和改革委员会 安徽省教育厅 安徽省人力资源和社会保障厅关于扩大中等职业教育免学费政策范围进一步完善国家助学金制度的实施意见》和《安徽省教育厅 安徽省人力资源和社会保障厅关于中等职业学校城市家庭经济困难学生免学费对象和非涉农专业家庭经济困难学生国家助学金对象认定有关事项的通知》等文件,本着公开、公正、公平、透明的原则,实行“班级评议→学校学生资助中心→学校评审组”三级评审,以保证评比的公正,助学金发放一律采取资助卡形式。学校2023年秋季学期发放助学金765人次,资金76.5万元;2023年春季发放助学1008人次,资金100.8万元。2023年秋季学期免学费4695人次,资金807.93万元,2023年春季学期免学费4918人次,资金849.48万元。2023年秋季,学校享受免学费农村户籍学生4695人,其中原建档立卡卡家庭学生246人。2023年春季,学校享受免学费农村户籍学生4918人,其中原建档立卡卡家庭学生287人。2023年秋季学校享受助学金765人,其中原连片地区学生276人,非涉农家庭困难学生310人,原建档立卡卡179人。2023年春季学校享受助学金1008人,其中原连片地区学生425人,非涉农家庭困难学生344人,原建档立卡卡239人。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	中职国家助学金资助面	30%-40%	达成预期指标	20	20	
		质量指标	学生资助管理信息系统对中职免学费资助学生识别率	≥95百分比	100百分比	10	10	
		时效指标	助学金按规定及时发放	=100百分比	100百分比	10	10	
		成本指标	不适用绩效评价	无	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用绩效评价	无	达成预期指标		0	
社会效益指标		在国家助学金名额分配时,适当向农村地区、贫困地区和民族地区倾斜	是	达成预期指标	30	30		

	生态效益指标	不适用绩效评价	无	达成预期指标		0	
	可持续影响指标	不适用绩效评价	无	达成预期指标		0	
满意度指标	满意度指标	学生满意度	≥85 百分比	98.01 百分比	10	10	
总分					100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		现代职业教育质量提升计划						
主管部门		325-安徽省煤田地质局		实施单位	325008-安徽机电技师学院			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	0.00	27.00	27.00	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	0.00	27.00	27.00	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>该项目资金用于促进现代职业教育改革发展,主要用于改扩建学校校舍、实验实训场地以及其他附属设施,配置图书和教学仪器设备等,建设一批在教育教学改革、专业建设、人才培养等方面较为突出的省级示范中等职业学校及示范专业、示范基地。支持各地加强“双师型”专任教师培养培训,提高教师教育教学水平;支持职业院校设立兼职教师岗位,优化教师队伍结构。</p>			<p>1. 围绕学校高技师发展,不遗余力改善环境。不断加大资金投入,努力改善办学条件,对学院校舍、实验实训场地以及其他附属设施进行维护。2. 丰富学生课余生活,提升学生阅读好习惯,增添图书 7545 册。3. 1+X 证书制度试点逐步扩大,参加学生达 120 人。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	学生人数	≥3500 人	6310 人	10	10	
			1+X 证书制度试点参与考生人数	≥100 人	120 人	10	10	
		质量指标	职业学校办学条件重点监测指标全部达标的学校比例	≥100%	100%	6	6	
			“双师型”教师占专业课教师比例	≥80%	75%	4	3	23 年度双师型教师退休增加, 24 年招聘补充
		时效指标	财政拨款支出每月进度	按每月序时进度	达成预期指标	10	10	
		成本指标	本指标不适用此项目	不适用	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标	本指标不适用此项目	不适用	达成预期指标	0	0	
		社会效益指标	中职平均就业率	≥90%	93.1%	10	10	
		生态效益指标	本指标不适用此项目	不适用	达成预期指标		0	
		可持续影响指标	职业技能证获取率	≥85%	95.3%	20	20	
	满意度指标	满意度指标	教师满意度	≥90%	95%	5	5	
学生满意度			≥90%	98.01%	5	5		
总分						100	99	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		学生资助补助经费(央)						
主管部门		325-安徽省煤田地质局		实施单位	325008-安徽机电技师学院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.00	255.23	255.23	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	0.00	156.82	156.82	—		
		上年结转资金	0.00	98.41	98.41	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	围绕学院高质量发展, 提高学院教育教学活动的开展			<p>1. 党建引领高质量, 办学影响力不断扩大。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精神和党的教育方针, 坚持社会主义办学方向, 充分发挥党委在统筹领导学校改革发展中的政治核心作用, 不断提升党委科学决策、民主决策和依法治校能力, 学院党委把关定向、科学决策、领导发展的能力显著增强。2023 年学院紧紧围绕中央和省委、局党委的决策部署, 以提高质量为核心, 深化学校内部治理改革, 大力提升人才培养、社会服务的能力与水平, 为区域经济社会发展作出积极的贡献。荣获省五一劳动奖状和劳动竞赛先进单位、安徽省高技能人才培育突出贡献单位以及省局 2023 年度劳动竞赛先进集体和“安康杯”竞赛优胜单位荣誉称号; 获批国家级高技能人才培训基地建设项目单位, 成为全国智慧交通智能网联汽车行业、智能新能源车行业产教融合共同体常务理事单位。2. 教育教学高质量, 核心竞争力不断加强。紧紧围绕“一条主线、构建三个体系、推动九项重点工作”, 不断完善“全方位”思想品德教育体系、“全过程”学生生命健康教育体系和“全员”参与的班主任业务能力提升体系, 坚定实施学生行为养成教育、安全教育、文明礼仪教育、理想信念教育、劳动教育、心理健康教育等 9 项重点工作任务, 把爱国精神、道德品质、职业能力的培养贯穿于人才培养全过程, 促进了良好校风学风的形成。加快推进公共基础课教学方法改革与实践创新, 启动精品课程建设, 成立通用职业素质课程研究小组, 开设《职场软技能提升》等通用素质课程, 以省市技能大师为纽带, 组建高水平教师团队, 引导基础课教师参与专业融合。启动校本教育教学研究课题申报工作, 常态化开展部门教研活动, 提升教学研究内生动力。全面推进三个专业实训基地改造升级即汽车高水平实训基地、音像电子产教融合实训基地、电商数媒实用型人才培养基地, 新建智能制造高端装备应用实训基地。四个项目入选安徽省首批职业教育“六百工程”建</p>				

					设项目库。申报获批安徽省加快推进现代职业教育体系建设改革重点建设任务3项。获批教育厅产教融合共同体项目。汽车技术、光电技术2个青苗班项目通过省人社厅验收。1项课题获批中华职业教育社第二届黄炎培职业教育思想研究规划课题立项。1本中职教材成功入选省首批“十四五”中等职业教育规划教材建设项目。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	学校数量	=1所	1所	20	20	
		质量指标	在学院学习期间表现的考核通过率	≥80百分比	98百分比	10	10	
		时效指标	专项资金下达及时性	≥20230101日期	20230101日期	10	10	
		成本指标	三公经费控制率	≤50百分比	80百分比	10	10	
	效益指标	经济效益指标	国有资产的保值增值率	≥100百分比	117百分比	15	15	
		社会效益指标	对提升学院教育教学水平的影响程度	明显	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	对提升文明校园的影响程度	明显	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	对改善学校教育教学的影响程度	明显	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	满意度指标	学生满意度	≥85百分比	98.010百分比	10	10	
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		经济困难学生资助体系—中职专项资金						
主管部门		325-安徽省煤田地质局		实施单位		325008-安徽机电技师学院		
项目资金 (万元)			年初预 算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.00	540.43	540.43	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0.00	373.90	373.90	—		
		上年结转资金	0.00	166.53	166.53	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	完成学术报告厅项目和教学所需设备采购项目				1. 围绕学院重点工作,不断加大资金投入,努力改善办学条件,完成新能源与智能网联汽车、幼儿教育、计算机与数媒、智能制造等专业实训基地建设,完成学术报告厅改造工程,持续改善办学条件,不断提高学院基础服务保障能力。2. 技能大赛再获突破。学生荣获 2023 年全国职业院校技能大赛二等奖、三等奖各 1 项;“强国杯”技术技能大赛一等奖、二等奖各 1 项;全国技能大赛交通运输行业选拔赛汽车技术项目第二名;“奔腾杯”全国汽车钣金维修技能大赛苏皖赛区第 4 名。省职业院校技能大赛一等奖 2 项、二等奖 8 项、三等奖 1 项。安徽省第二十届“振兴杯”青年职业技能创新创业大赛金奖、第九届安徽省“互联网+”创新创业大赛二等奖。荣获第九届安徽省技工院校体育运动会 4 个一等奖、3 个三等奖,团体总分三等奖。安徽省首届中职学校经典朗诵大赛二等奖。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	学术报告厅项目	=1 个	1 个	20	20	
		质量指标	采购设备验收合格性	合格	达成预期指标	10	10	
		时效指标	采购及时性	年度计划完成采购时间	达成预期指标	10	10	
		成本指标	单个设备采购成本	≥900 元	1500 元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	国有资产的保值增值率	≥100 百分比	117 百分比	15	15	
		社会效益指标	对提升学生技能竞技水平的影响程度	明显	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	对提升文明校园的影响程度	明显	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	对改善学校教育教学条件的影响程度	明显	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	满意度指标	学生满意度	≥85 百分比	98 百分比	10	10	
总分					100	100		

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		死亡人员抚恤金						
主管部门		325-安徽省煤田地质局			实施单位	325008-安徽机电技师学院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.00	6.96	6.96	10	100.00%	10.00
		其中: 本年财政拨款	0.00	6.96	6.96	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	及时、足额发放去世职工抚恤补助资金及丧葬费, 提高去世职工家庭生活水平。				2023 年学院共及时发放去世职工 1 人抚恤金及丧葬费, 共计 6.96 万元, 提高了去世职工家庭生活水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	抚恤人次	≥1 人次	1 人次	20	20	
		质量指标	经费支出合规性	严格审核, 确保合规性	达成预期指标	10	10	
		时效指标	发放时效性	及时	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目成本	≥6.9 万元	6.96 万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	达成预期指标	5	5	
		社会效益指标	去世职工家庭的获得感、幸福感	=100%	100%	5	5	
		生态效益指标	不适用	不适用	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	对营造关心关爱去世职工家庭的社会氛围的持续影响程度	持续提升	达成预期指标	15	15	
	满意度指标	满意度指标	职工家属满意度	≥90%	95%	10	10	
总分						100	100.00	