

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		语言文字工作经费(科研计划专项项目(语言文字))							
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位		天津市机电工程技师学院				
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1:浓郁思政育人氛围,营造和谐语言环境。促进语言文字交流,传承中华优秀传统文化。			完成专款专用,营造和谐语言环境,促进语言文字交流,传承中华优秀传统文化。				
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
		年度资金总额	0.2	0.2	0.2	10	10.0		100.00
		其中:中央补助							
		市级资金	0.2	0.2	0.2				
		其他资金							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	宣传资料制作	≥2000张	2000张	10	10		
		质量指标	活动安全、宣传效果明显	效果明显	效果明显	10	10		
		时效指标	工作任务按时完成率	≥100%	100%	10	10		
		成本指标	项目成本	≤2000元	2000元	20	20		
	效益指标	社会效益指标	提升宣传效果	明显促进	明显促进	30	30		
	满意度指标	满意度指标	师生满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		2023年现代职业教育质量提升计划资金-中央						
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位	天津市机电工艺技师学院				
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况			
					完成专项资金使用，建设扩建思政长廊，深入开展师资培训，营造学习热潮；完成新能源汽车实训场建设，建成产教融合工学一体的实训教学场地。			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施
	年度资金总额	0	188	188	10	10.0	100.00	
	其中：中央补助	0	188	188	—	—	—	
	市级资金		0		—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	新能源汽车实训设备采购、安装与调试	=1套	1套	2	2	
			建设课程思政研习室	=1个	1个	2	2	
			组织课程思政专家培训或讲座	≥8学时	14学时	2	2	
			开展市级课程思政相关研讨活动或比赛	≥2场	3场	2	2	
		质量指标	完成10人次教师培训	=100%	100%	3	3	
			新能源汽车实训设备采购、安装与调试	=100%	100%	3	3	
			持续提升教师课程思政的专业素养和教学能力	=100%	100%	3	3	
			完成课程思政教学研究示范中心思政长廊扩建	=100%	100%	3	3	
			持续搭建我市课程思政研究示范平台	=100%	100%	3	3	
			培育创新型课程思政教师团队	=100%	100%	3	3	
	时效指标	新能源汽车实训设备采购、安装与调试	2023年8月	2023年8月	2	2		
		完善企业调研报告、人才培养方案	2023年4月	2023年4月	2	2		
		高水平完成课程思政教学研究示范中心建设	2023年12月	2023年12月	2	2		
		组织课程思政专家培训或讲座	2023年12月	2023年12月	2	2		
		持续搭建我市课程思政研究示范平台	2023年12月	2023年12月	3	3		
		培育创新型课程思政教师团队	2023年12月	2023年12月	3	3		
		成本指标	项目成本	≥188万	188万	10	10	
	效益指标	社会效益指标	开展社会服务及企业培训	≥300人次	608人次	10	10	
			带动技工院校专业教师课程思政的能力和水平	整体提升	整体提升	10	10	
			发挥天津市课程思政教学研究示范中心的带动、辐射作用	充分彰显	充分彰显	10	10	
	满意度指标	满意度指标	参与培训师生满意度	≥90%	90%	3	3	
			教师对培训、交流等活动的满意度	≥90%	90%	2	2	
			各院校对我校活动服务满意度	≥90%	90%	3	3	
			学生对课程思政融入效果的满意度	≥90%	90%	2	2	
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		2023年现代职业教育质量提升计划资金(中高职系统化项目)-中央							
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司		项目实施单位		天津市机电工艺技师学院			
年度总体目标		年初预期目标				年度实际完成情况			
		目标3:搭建服务1+X证书的培训及考核中心; ,目标2:深化虚拟仿真技术与教育教学及实训教学有机融合,促进教育服务供给方式、教学模式改革,提升教学质量,提高学生技能水平,加强师资队伍建设。 ,目标1:深化产教融合,联合合作企业,共建数控加工和产品检测虚拟仿真实训中心;				使用专项资金完成专项建设,建设完成数控加工和产品检测虚拟仿真实训中心,提升教学质量,提高学生技能水平,加强师资队伍建设。			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额		89.8	89.8	10	10.0	100.00	
		其中:中央补助		89.8	89.8	—	—	—	
		市级资金		0	0	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	建设虚拟仿真实训中心	=2个	2个	10	10		
			受益学生数量	≥800人次	904人次	10	10		
			新增实训项目数量	=4个	4个	10	10		
		质量指标	完成虚拟实训中心建设	=100%	100%	5	5		
		时效指标	高质量完成虚拟仿真实训中心建设	2024年7月1日	2023年12月	5	5		
		成本指标	项目实际成本	≥89.8万元	89.8万元	10	10		
	效益指标	社会效益指标	服务1+X培训及考核,服务师资培训	充分彰显	充分彰显	30	30		
	满意度指标	满意度指标	教师对培训交流等活动的满意度	≥90%	95%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		职业院校鲁班工坊建设项目(原2022年项目)							
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位	天津市机电工艺技师学院					
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		完成鲁班工坊专项资金使用,建设完成马达加斯加鲁班工坊项目							
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	2023年 分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
		年度资金总额	75	75	75	10	10.0		100.00
		其中:中央补助				—	—		—
		市级资金	75	75	75	—	—		—
		其他资金	0	0		—	—		—
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	提供产品及服务数量	≥4台套	4台套	10	10		
		质量指标	项目完成率	≥100%	100%	10	10		
		时效指标	完成实训室设备采购安装调试	2023年3月底	2023年3月	10	10		
		成本指标	项目实际成本	=75万	75万	20	20		
	效益指标	社会效益指标	购置设备使用率	≥95%	100%	30	30		
	满意度指标	满意度指标	受益群体满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		市属中职学校专职思政课教师岗位奖励绩效								
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位	天津市机电工艺技师学院						
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况					
		目标1: 提升思想政治教育教学水平			提升了思政教师的教育教学水平					
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施	
		年度资金总额		16.7964	16.7964	10	10.0	100.00		
		其中: 中央补助				0	—	—		—
		市级资金		16.7964	16.7964	—	—	—		
		其他资金		0	0	—	—	—		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施		
	产出指标	数量指标	发放人次	≥14人	14人	20	20			
		质量指标	发放率	≥95%	100%	10	10			
		时效指标	发放及时率	≥95%	100%	10	10			
		成本指标	发放金额	≤16.8万	16.7964万	10	10			
	效益指标	可持续影响指标	资助政策发挥作用时间	一年	一年	30	30			
	满意度指标	满意度指标	教师对项目实施的满意度	≥90%	90%	10	10			
总分						100	100			

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		学生资助补助经费-01中央直达资金							
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位		天津市机电工艺技师学院				
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1:落实立德树人根本任务教育			资助款项专款专用,完成学生资助任务。				
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率 (B/A)	偏差原因分析及 改进措施
		年度资金总额	3	3	3	10	10.0	100.00	
		其中:中央补助	3	3	3	—	—	—	
		市级资金				—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	中等职业教育国家奖学金奖励人数	≥6人	6人	10	10		
		质量指标	奖学金发放合规率	≥100%	100%	10	10		
		时效指标	资助完成时间	2023年12月	2023年12月	10	10		
		成本指标	资助金额	≥3万	3万	20	20		
	效益指标	社会效益指标	提高人才培养质量	明显提高	明显提高	30	30		
	满意度指标	满意度指标	评审结果满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		学生资助补助经费-01中央直达资金						
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位		天津市机电工艺技师学院			
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况			
		学生资助资金专款专用,改善学生生活水平,保障学生生活学习。						
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施
	年度资金总额	0	0.6	0.6	10	10.0	100.00	
	其中:中央补助	0	0.6	0.6	—	—	—	
	市级资金				—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	中职国家奖学金奖励人数	=1人	1人	10	10	
		质量指标	奖学金发放合规率	=100%	100%	10	10	
		时效指标	资助完成时间	2023年12月	2023年12月	10	10	
		成本指标	资助金额	=0.6万	0.6万	20	20	
	效益指标	社会效益指标	提高人才培养质量	明显提高	明显提高	30	30	
	满意度指标	满意度指标	评审结果满意度	≥95%	95%	10	10	
总分						100	100	

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		学生资助补助经费-01中央直达资金(中职免学费)							
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位		天津市机电工艺技师学院				
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		学生资助资金专款专用,改善学生生活条件,提高学生综合素质。							
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
		年度资金总额	421.5	421.5	421.5	10	10.0		100.00
		其中:中央补助	421.5	421.5	421.5	—	—		—
		市级资金				—	—		—
		其他资金				—	—		—
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	奖助学生人数	≥1200人	1215人	10	10		
		质量指标	发放补助合规性	≥100%	100%	10	10		
		时效指标	资助完成时间	2023年12月	2023年12月	10	10		
		成本指标	资助金额	≥421.5万	421.5万	20	20		
	效益指标	社会效益指标	提高人才培养质量	明显提高	明显提高	30	30		
	满意度指标	满意度指标	评审结果满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		学生资助政策体系（中职免学费）							
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位		天津市机电工艺技师学院				
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		学生资助资金专款专用，改善学生生活水平，保障学生生活学习。							
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率 (B/A)	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额	940	940	940	10	10.0	100.00	
		其中：中央补助				—	—	—	
		市级资金	940	940	940	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	奖助学生人数	≥3000人	3204人	10	10		
		质量指标	发放补助合规性	≥100%	100%	10	10		
		时效指标	资助完成时间	2023年12月	2023年12月	10	10		
		成本指标	资助金额	≥940万	940万	20	20		
	效益指标	社会效益指标	提高人才培养质量	明显提高	明显提高	30	30		
满意度指标	满意度指标	评审结果满意度	≥95%	95%	10	10			
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		学生资助补助经费-01中央直达资金(中职国家助学金)							
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位	天津市机电工艺技师学院					
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		学生资助资金专款专用,改善学生生活水平,保障学生生活学习。							
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额	41.9	40.9	40.9	10	10.0	100.00	
		其中:中央补助	41.9	40.9	40.9	—	—	—	
		市级资金				—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	奖助学生人数	≥350人	409人	10	10		
		质量指标	发放补助合规性	≥100%	100%	10	10		
		时效指标	资助完成时间	2023年12月	2023年12月	10	10		
		成本指标	学生补助人均标准	=1000元/次	1000元/次	20	20		
	效益指标	社会效益指标	提高人才培养质量	明显提高	明显提高	30	30		
	满意度指标	满意度指标	评审结果满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100		

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		学生资助政策体系						
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位		天津市机电工艺技师学院			
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况			
					学生资助资金专款专用，改善学生生活水平，保障学生生活学习。			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施
	年度资金总额	10.5	9.35	9.35	10	10.0	100.00	
	其中：中央补助				—	—	—	
	市级资金	10.5	9.35	9.35	—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	奖助学生人数	≥380人	374人	10	9.84	因2023级新生预估工作存在招生的不确定性，产生略微差异
		质量指标	发放补助合规性	≥100%	100%	10	10	
		时效指标	资助完成时间	2023年12月	2023年12月	10	10	
		成本指标	学生补助人均标准	=250元/次	250元/次	20	20	
	效益指标	社会效益指标	提高人才培养质量	明显提高	明显提高	30	30	
	满意度指标	满意度指标	评审结果满意度	≥95%	95%	10	10	
总分						100	99.8	

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		市级内地民族中职班补助经费								
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位		天津市机电工艺技师学院					
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况					
					完成专项资金使用,改善民族班学生学习环境,保障日常生活,提高学生综合素质。					
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施	
		年度资金总额	84.5	84.5	84.5	10	10.0	100.00		
		其中:中央补助					—	—		—
		市级资金	84.5	84.5	84.5	—	—	—		
		其他资金					—	—		—
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施		
	产出指标	数量指标	补助人数	≥65人	65人	10	10			
		质量指标	补贴发放合规率	=100%	100%	10	10			
		时效指标	实施阶段	2023年1至12月	2023年1至12月	10	10			
		成本指标	民族班学生补助	≥84.5万	84.5万	20	20			
	效益指标	社会效益指标	促进民族团结	明显提升	明显提升	30	30			
	满意度指标	满意度指标	民族班学生满意度	≥95%	95%	10	10			
总分						100	100			

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		学生资助补助经费-01中央直达资金(中职免学费)							
主管预算部门		天津百利机械装备集团有限公司	项目实施单位	天津市机电工艺技师学院					
年度总体目标		年初预期目标			年度实际完成情况				
		目标1:引导学生爱党爱国意识,听党话,感党恩,跟党走,提高人才培养质量,服务学生成长			资助款项专款专用,改善学生生活完成学业,提高培养质量。				
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	得分	执行率(B/A)	偏差原因分析及改进措施
		年度资金总额	0	23.5	23.5	10	10.0	100.00	
		其中:中央补助	0	23.5	23.5	—	—	—	
		市级资金	0	0	0	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	奖助学生人数	≥52人	53人	20	20		
		质量指标	发放补助合规性	≥100%	100%	10	10		
		时效指标	资助完成时间	2023年12月	2023年12月	10	10		
		成本指标	资助金额	≥23.5万元	23.5万元	10	10		
	效益指标	社会效益指标	提高人才培养质量	明显提高	明显提高	30	30		
	满意度指标	满意度指标	评审结果满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100		