

# 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: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	执行率(B/A)	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		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>		

# 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				
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>			

# 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)	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	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		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>		

# 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		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>		

# 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		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>		

# 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	执行率(B/A)	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		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>		



# 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		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>		

# 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		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>		

# 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		