

## 绩效自评项目汇总表

(2019年度)

市级主管部门(盖章): 天津百利机械装备集团有限公司

单位: 万元

项目编号	项目实施单位	项目名称	项目类型	年初预算数	全年预算数	全年执行数	执行率
合计					2881.2		
1	天津机电职业技术学院	高校学生资助政策体系	年初批复项目	715.7	715.7	675.42	94.37%
2	天津机电职业技术学院	高职院校提升办学能力建设项目(含国际化专业教学标准)	执行中追加项目	0	800	288	36.00%
3	天津市机电工艺学院	中职学生资助政策体系	年初批复项目	1365.5	1365.5	1365.5	100.00%
绩效自评工作总结	<p>按照《天津市财政局关于开展2019年度市级部门项目支出绩效自评工作的通知(津财绩效(2020)8号)》的要求,集团公司和所属二级单位对纳入2019年部门预算管理且预算金额超过500万元的项目认真进行了绩效自评工作。此次自评项目3项,分别为天津机电职业技术学院的高校学生资助政策体系项目和高职院校提升办学能力建设项目(含国际化专业教学标准),全年预算数分别为715.7万元和800元;天津市机电工艺学院自评项目1项,为中职学生资助政策体系,全年预算数为1365.5万元。</p> <p>此次自评均按照年度目标和绩效指标进行,其中:一、高校学生资助政策体系项目截至2019年底执行率为94.37%。通过发放助学金、勤工助学、爱心救助、困难生临时补贴、减免学费等方式,专项用于资助在校家庭经济困难学生。实际补助人员数16884人次,补助资金发放率达到100%,补助资金发放及时率100%,补助成效达到贫困学生全面覆盖,补助对象满意率100%。截至2020年6月底已经全部发放到位。二、高职院校提升办学能力建设项目(含国际化专业教学标准),2019年6月下达预算指标(津财教指【2019】35号),7月底资金到账。截止2019年末,已支付36%资金,93.3%资金已签署协议待支付。截至2020年6月底已全部完成。该项目建立了提升师资队伍综合能力的评价诊改系统、实训室教学设施智能化提升改造、与国际知名企业罗克韦尔自动化公司合作共建“天津机电职业技术学院罗克韦尔工业自动化技术协同创新中心”、与车拉夫汽车科技有限公司联合共建了新能源汽车及汽车检测实训室、与一汽大众汽车公司合作共建了“1+X”制度试点实训基地、开发工业机器人技术专业国际化专业教学标准等内容。三、中职学生资助政策体系项目截至2019年底执行率为100%。通过发放助学金、免学费方式,专项用于资助在校困难学生。实际补助人员数4865人次,补助资金发放率达到100%,补助资金发放及时率100%,补助成效达到贫困学生全面覆盖,补助对象满意率100%。截至2020年6月底已经全部发放到位。通过自评,在专项资金使用过程中,应更加严格管理,科学制定绩效指标,加快预算执行进度,有效提升专项资金的使用绩效。</p>						

## 项目支出绩效自评表

(2019年度)

项目名称		中职学生资助政策体系								
项目类型		<input checked="" type="checkbox"/> 年初批复项目		<input type="checkbox"/> 执行中调整项目		<input type="checkbox"/> 执行中追加项目				
市级主管部门		财政局教科文处		项目实施单位		天津市机电工艺学院				
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	1365.5	1365.5	1365.5	1366	10	10		100
		其中:当年财政拨款	1365.5	1365.5	1365.5	1366	—	—		
		上年结转资金					—	—		
		其他资金				—	—			
年度总体目标		年初预期目标			全年实际完成情况					
		1. 资助对象确认 2. 专款专用、拨付及时 3. 提高教育教学水平			及时足额发放学生免学费和助学金					
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(50分)	数量指标	补助人员数量	4865人次	4865人次	8	8			
			人均补助标准	2200/4500元	2200/4500元	8	8			
			补助物资发放数量	4865人次	3890人次   975人次	8	8	数量	结余	
		质量指标	补助资金发放率	100%	100%	8	8			
			补助资金发放和规律...	100%	100%	7	7			
		时效指标	补助资金发放及时率	规定时间(发放时点)	100%	5	5			
	成本指标	补助资金	1365.5万元	1365.5万元	6	6				
		.....								
	效益指标(30分)	经济效益指标								
		社会效益指标	改善补助对象生活	贫困学生全面覆盖	100%	30	30			
			.....							
		生态效益指标								
	可持续影响指标									
.....										
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	补助对象满意度	100%	100%	10	10				
		.....								
总分						100				
自评人员信息	姓名	邓筠		职务	财务处主任					
	.....				天津市机电工艺学院 财务处					
	.....									
市级主管部门审核意见	内容完整, 权重合理, 数据真实, 结果客观.									
						(盖章) 2020年8月13日				



项目支出绩效自评表

(2019年度)

项目名称		高职院校提升办学能力建设项目(含国际化专业教学标准)								
项目类型		□年初批复项目		□执行中调整项目		■执行中追加项目				
市级主管部门		天津百利机械装备集团有限公司		项目实施单位		天津机电职业技术学院				
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	800	288	10	3.6		36%
		其中:当年财政拨款		0	800	288	—	—		36%
		上年结转资金		0	0	0	—	—		0
其他资金		0	0	0	—	—	0	2019年6月下达预算指标(津财教指【2019】35号);7月底资金到账。截止2019年末,已支付36%资金,93.3%资金已签署协议待支付。截至2020年6月底已全部完成。		
年度总体目标		年初预期目标			全年实际完成情况					
		<p>目标1:运用信息化手段建立提升师资队伍综合能力的绩效评价系统。建立基础数据资源支撑环境,建立一套操作性强的人才综合能力管理平台,形成科学的评价体系与标准指标对教师进行考核评价,为教师自我诊断改进提供数据支撑。</p> <p>目标2:开展实训室教学设施智能化提升改造,与智能门禁系统协同管理,实现实训室师生预约开放管理,对实训室使用进行实时监控,搭建智能化实训室管理环境,提高实训室使用效率。</p> <p>目标3:与国际知名企业罗克韦尔自动化公司合作共建“天津机电职业技术学院罗克韦尔工业自动化技术协同创新中心”,双方共同出资以捐赠和采购形式新增16台套设备,新增实训工位32个,开展校企合作、共育制造人才、实现校企共赢。</p> <p>目标4:与车拉夫汽车科技有限公司联合共建新能源汽车及汽车检测实训室1个,新增实训设备17台套,合作开发了视频、课件等一批相关教学资源,对教师开展了技能培训,提升学院服务百万扩招计划软硬件实力。</p> <p>目标5:与一汽大众汽车公司合作共建了“1+X”制度试点实训基地,新增实训设备8台套,合作开发了视频、课件等一批相关培训教学资源,对教师开展了技能培训,启动了“1+X”制度试点,落实产教融合,共育汽修人才。</p> <p>目标6:开发出工业机器人技术专业国际化专业教学标准1份,服务于国际化试点班教学工作,建设工业机器人技术体验中心1个,新增实训体验设备7台套,新增28个实训工位,开展工业机器人技术体验认知实习项目30学时,骨干教师技术培训16人次。</p>			<p>目标1:建立提升师资队伍综合能力的绩效评价系统,为教师自我诊断改进提供数据支撑。</p> <p>目标2:开展实训室教学设施智能化提升改造,完成40实训室的智能门禁智能化改造,实现实训室师生预约开放管理,对实训室使用进行实时监控,搭建智能化实训室管理环境,提高实训室使用效率。</p> <p>目标3:与国际知名企业罗克韦尔自动化公司合作共建“天津机电职业技术学院罗克韦尔工业自动化技术协同创新中心”,双方共同出资以捐赠和采购形式新增16台套设备,新增实训工位32个,开展校企合作、共育制造人才、实现校企共赢。</p> <p>目标4:与车拉夫汽车科技有限公司联合共建了新能源汽车及汽车检测实训室1个,新增实训设备17台套,合作开发了视频、课件等一批相关教学资源,对教师开展了技能培训,提升学院服务百万扩招计划软硬件实力。</p> <p>目标5:与一汽大众汽车公司合作共建了“1+X”制度试点实训基地,新增实训设备8台套,合作开发了视频、课件等一批相关培训教学资源,对教师开展了技能培训,启动了“1+X”制度试点,落实产教融合,共育汽修人才。</p> <p>目标6:开发出工业机器人技术专业国际化专业教学标准1份,服务于国际化试点班教学工作,建设工业机器人技术体验中心1个,新增实训体验设备7台套,新增28个实训工位,开展工业机器人技术体验认知实习项目30学时,骨干教师技术培训16人次。</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(50分)	数量指标	指标1:建设世界先进水平高职院校	1所	1所	3	3			
			指标2:建设优质骨干专业建设	2个	2个	3	3			
			指标3:建设应用技术协同创新中心	1个	1个	3	3			
			指标4:建设人才综合能力管理平台	1个	1个	3	2	加快预算执行进度,截至2020年6月底已全部完成。		
			指标5:建设新能源汽车实训基地	1个	1个	3	3			
			指标6:建设国际化专业教学标准	1个	1个	3	3			
			指标7:新增实验实训设备台套数	50	50	3	3			
			指标8:新增实验实训工位数	100	100	3	3			
			指标9:新增固定资产总值	800万	809.55万	3	3			
			指标10:开发实训项目数	65	65	2	2			
			指标11:开展骨干教师专业技术培训	≥10人次	32人次	3	3			
			指标12:开展合作的企业数	3	15	3	3			
			指标13:开展1+X证书试点建设	≥1个	1个	3	3			
指标14:建设实训教室智能化管理系统			1个	1个	3	3				
质量指标	指标1:建设项目验收合格率	100%	1	2	2					
	指标2:“双师型”教师占专业课教师比例	≥60%	68.75%	2	2					
	指标3:开发建设国际化专业教学标准	1个	1个	1	1					
时效指标	指标1:现代职业教育质量提升计划专项债	按时使用完毕	基本按时使用完毕	2	1	加快预算执行进度,截至2020年6月底已全部完成。				
	指标2:现代职业教育质量提升计划项目建	按时建设完毕	按时建设完毕	1	1					
	指标3:启动1+X证书制度试点	按规定启动	启动16个试点工作	1	1					
效益指标(30分)	社会效益指标	指标1:学生就业率	≥90%	97.04%	6	6				
		指标2:学院国培、市级和校级专兼职教师	显著增强	非学历培训26404人	6	6				
		指标3:学院国际合作水平	显著增强	鲁班工坊3个	6	6				
		指标4:学院核心专业服务产业发展能力	显著增强	显著增强	6	6				
		指标5:学院服务高职扩招计划能力	落实扩招任务	扩招491人	6	6				
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	指标1:学生满意度	≥90%	95.54%	4	4				
		指标2:教师满意度	≥90%	99.30%	3	3				
		指标3:合作企业满意度	≥80%	88.20%	3	3				
总分					100	91.6				
自评人员信息	姓名	职务		工作单位及部门						
	袁海亮	教研室主任		天津机电职业技术学院电气学院						
	闫伟	处长助理		天津机电职业技术学院电气学院人力资源处						
	王廷盛	副主任		天津机电职业技术学院优质校办公室						
	张世涛	教研室主任		天津机电职业技术学院机械学院						
钱灵	主任		天津机电职业技术学院-信息化办公室							
市级主管部门审核意见	内容完整,数据合理,数据真实,结果客观。 (盖章) 2020年8月13日									

## 项目支出绩效自评表

(2019年度)

项目名称		高校学生资助政策体系						
项目类型		■年初批复项目		□执行中调整项目		□执行中追加项目		
市级主管部门		天津百利机械装备集团有限公司		项目实施单位		天津机电职业技术学院		
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	715.7	715.7	675.42	10	9.4	94.37%	国家部署贫困生认定时间和学校发放时间相对于滞后于拨款时间,截至2020年6月底已经全部发放,在后期工作中,将进一步提升评审工作效率和发放时限。
	其中:当年财政拨款	715.7	715.7	675.42	—	—	94.37%	
	上年结转资金	0	0	0	—	—	0	
其他资金	0	0	0	—	—	0		
年度总体目标	年初预期目标			全年实际完成情况				
	补助人员数大于15000人次 补助资金发放率达到100% 补助资金发放及时率100% 补助成效贫困生全面覆盖 补助对象满意度100%			实际补助人员数16884人次 补助资金发放率达到100% 补助资金发放及时率100% 补助成效贫困生全面覆盖 补助对象满意度100%				
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(50分)	数量指标	补助人员数量	大于15000人次	16884	20	20	
		质量指标	补助资金发放率	100%	100%	10	10	
		时效指标	补助资金发放及时率	100%	100%	10	10	
		成本指标	补助资金	715.7万元	675.42万元	10	9.4	国家部署贫困生认定时间和学校发放时间相对于滞后于拨款时间,截至2020年6月底已经全部发放,在后期工作中,将进一步提升评审工作效率和发放时限。
	效益指标(30分)	经济效益指标	-	-	-	-	-	
		社会效益指标	补助成效	贫困生全面覆盖	贫困生全面覆盖	30	30	
		生态效益指标	-	-	-	-	-	
		可持续影响指标	-	-	-	-	-	
	满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	补助对象满意度	100%	100%	10	10	
总分						100	98.8	
自评人员信息	姓名	职务		工作单位及部门				
	于淼	学生处奖助贷管理		天津机电职业技术学院学生处				
	朱慧	副处长		天津机电职业技术学院财务处				
市级主管部门审核意见	内容完整,权重合理,数据真实,结果客观。							

(盖章)  
2020年8月13日