

## 1.科技论文评选欠款绩效目标表

569301 天津市滨海新区科学技术协会

单位：元

项目名称	科技论文评选欠款				
预算规模及 资金用途	预算数	30000.00	其中：财政 资金	30000.00	其他资金
	科技论文评选欠款				
绩效目标	1.依据《中国科协章程》《滨海新区科协实施〈中国科协章程〉》细则》（津滨科协〔2019〕78号）、区科协三定职能和《天津市滨海新区科协关于进一步推进与中国科协、天津市科协所属学会合作开展学术活动的实施意见》（津滨科协〔2016〕39号），加强学术交流，活跃学术思想，倡导学术民主，优化学术环境，促进学科发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	科技论文征集数量	科技论文征集数量	≥120 篇	
	质量指标	科技论文有效率	科技论文有效率	≥20%	
	时效指标	活动完成时间	活动完成时间	2024 年 1 月-12 月	
	成本指标	活动开展成本	活动开展成本	3 万元	
效益指标	社会效益指标	团结凝聚科技工作者，提升学术水平。	团结凝聚科技工作者，提升学术水平。	增加学科学术交流，达到凝聚和服务新区科技工作者的目的。活跃学术交流氛围，激励科技工作者勇于创新。	
	可持续影响指标	营造创新氛围	营造创新氛围	服务科技工作者和学术繁荣的能力水平进一步增强，激励科技工作者勇于创新。	
	社会效益指标	提升学术水平	提升学术水平	有效提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	科技工作者满意度	科技工作者满意度	95%	

## 2.科普全媒体传播 2019 年欠款绩效目标表

569301 天津市滨海新区科学技术协会

单位：元

项目名称	科普全媒体传播 2019 年欠款					
预算规模及 资金用途	预算数	134500.00	其中：财政 资金	134500.00	其他资金	
	科普全媒体传播 2019 欠款					
绩效目标	1.通过录制《科普滨海》电视栏目，起到全市率先示范作用，形成崇尚科学的良好氛围。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	成本指标	活动成本	活动成本		10 万元	
	数量指标	录制《科普 滨海》电视 栏目	录制《科普滨海》电视栏目		20 期	
	质量指标	各项指标完 成率	各项指标完成率		100%	
	时效指标	活动完成时 间	活动完成时间		2024 年 1 月-12 月	
	成本指标	活动成本	活动成本		3.45 万元	
效益指标	社会效益指 标	区级各类媒 体均开展科 普宣传，在 全市率先示 范	区级各类媒体均开展科普宣传，在 全市率先示范		位列全市前列	
	可持续影响 指标	形成崇尚科 学 的良好氛围	形成崇尚科学 的良好氛围		基本形成	
满意度指标	服务对象满 意度指标	观看节目人 群满意度	观看节目人群满意度		95%	

### 3. 区级学术活动资助欠款绩效目标表

569301 天津市滨海新区科学技术协会

单位：元

<b>项目名称</b>	区级学术活动资助欠款				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	17126.00	<b>其中：财政资金</b>	17126.00	<b>其他资金</b>
	区级学术活动资助欠款				
<b>绩效目标</b>	1.依据中国科协《中国科学技术协会全国学会组织通则（试行）》（科协发学字〔2017〕4号）、《天津市科学技术协会市级学会组织通则（试行）》及区科协三定职能、《滨海新区科协实施〈中国科协章程〉》细则》（津滨科协〔2019〕78号）和《天津市滨海新区科协学会活动资助办法（试行）》（津滨科协〔2015〕30号），对所属学会、科技类社会团体进行监督管理，提高学会服务能力，激发学会创新能力，增强学会凝聚力和学术权威性、公信力，切实增强学会在科协事业发展中的主体地位和作用。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	区级学会活动	开展区级学会活动次数	≥1次	
	质量指标	学会作用发挥程度	学会作用发挥程度	≥50%	
	时效指标	活动完成时间	活动完成时间	2024年1月-12月	
	成本指标	活动开展成本	活动开展成本	17126元	
效益指标	社会效益指标	广泛凝聚科技工作者	广泛凝聚科技工作者	增加学科学术交流，达到凝聚和服务新区科技工作者的目的。	
	可持续影响指标	学会作用发挥不断提升	学会作用发挥不断提升	学会管理进一步正规、服务科技工作者和学术繁荣的能力水平进一步增强。	
满意度指标	服务对象满意度指标	区级学会满意度	区级学会满意度	95%	