

财政项目支出绩效目标申报表（项目总体情况）

（ 2018 年）

填报单位（盖章）

金额单位：元

项目名称	社会公用计量标准专家评审费				
项目类别	一次性项目 <input type="checkbox"/> 经常性项目 <input type="checkbox"/> 中期预算试点项目 <input type="checkbox"/>				
项目负责人：	曹瑜	联系人：	池一华	联系电话：	64989289
起始日期：			结束日期：		
项目概况	本所社会公用计量标准装置接受考核而支付的专家评审费 800元/项×16个项目。（现金授权）				
项目立项情况	依据:依照《中华人民共和国计量法》、《中华人民共和国计量检定规程》、《法定机构检定、校准实验室通用规范》、本所《质量手册》。				
	必要性:每项社会公用计量标准装置须经专家定期考核合格后方可开展检定工作。				
	可行性:社会公用计量标准装置考核是对本所检测能级和资质的审核，每个标准至少有2个专家评审，考核时间一般为每次二天完成，按规定专家工作费用有我们承担。				
项目资金	一、项目总预算：12800				
	二、当年预算：		12800		
	（一）财政拨款：		12800		
	1. 上级财政拨款：		0		
	2. 本级财政安排：		12800		
	3. 下级财政配套：		0		
	（二）其他资金：		0		
项目相关资源投入和制度建设情况	实施计划：具体时间由市质监局决定并负责成立专家组进行考核，专家费用每次用现金方式支付。制度：1、设立项目负责人专人负责 2、业务室负责具体实施 3、费用结算严格按本所财务制度执行				
项目总目标	确保法定机构有效运行，更好地为社会服务。				
年度绩效目标	年底前完成本所全部社会公用计量标准装置考核				
需要说明的其他问题	无				

填报单位负责人：

填表人：

填报日期：

财政项目支出绩效目标申报表（绩效目标）  
(2018 年)

附件1-2  
项目名称：社会公用计量标准专家评审费

金额单位：元

项目构成	主体活动(作业、任务)和对应产生的详细描述	专家考评费								
	一级目标	二级目标	三级目标	目标值	备 注					
绩效目标	产出目标	数量	全年考评		本所质量手册					
		质量	考评能力		考核规范					
		时效	考评时间		评审计划					
	效果目标	社会效益	检测能级		考核结果					
	影响力目标	配套设施	计量标准配套		考核结果					
	项目名称	项目内容	项目明细	明细金额	单价	依据	数量	依据	备注	
项目构成分解	社会公用计量标准专家评审费	社会公用计量标准专家评审费	社会公用计量标准到期复评费	11200.00	800.00		14.00		年度项目	
	社会公用计量标准专家评审费	社会公用计量标准专家评审费	社会公用计量标准新建评审费	1600.00	800.00		2.00		年度项目	
金额合计					----	-----	-----	-----	-----	

## 项目支出绩效目标申报表(制度保障)

### (2018 年)

项目名称：社会公用计量标准专家评审费					
制度保障	文件名称	具体措施	保障阶段		
项目管理制度	质量手册	内部比对试验	立项和计划阶段 <input checked="" type="checkbox"/>	实施阶段 <input checked="" type="checkbox"/>	收尾和完成阶段 <input checked="" type="checkbox"/>
预算管理制度			立项和计划阶段 <input type="checkbox"/>	实施阶段 <input type="checkbox"/>	收尾和完成阶段 <input type="checkbox"/>
			立项和计划阶段 <input type="checkbox"/>	实施阶段 <input type="checkbox"/>	收尾和完成阶段 <input type="checkbox"/>
			立项和计划阶段 <input type="checkbox"/>	实施阶段 <input type="checkbox"/>	收尾和完成阶段 <input type="checkbox"/>
财务管理制度	财务管理制度	1、设立项目负责人专人负责 2、业务室负责具体实施 3、 费用结算严格按本所财务制度执行	立项和计划阶段 <input checked="" type="checkbox"/>	实施阶段 <input checked="" type="checkbox"/>	收尾和完成阶段 <input checked="" type="checkbox"/>