

# 山东计量测试学会

鲁量学[2024]28号

## 关于组织开展2024年度科技成果评价(鉴定)的通知

各有关单位:

为充分发挥省级学会在科技评价中的独立第三方作用,促进科技水平提升和科技成果推广应用,山东计量测试学会(以下简称学会)充分发挥技术专长和专家团队优势,按照《山东计量测试学会科技成果鉴定管理办法》的要求继续开展2024年度科技成果评价(鉴定),为科技成果完成单位提供客观公正、严谨规范、专业高效的技术服务。有关事项通知如下:

### 一、评价(鉴定)范围

计量领域具备科学性、创造性、先进性等属性的新发现、新理论、新方法、新技术、新产品、新装备、新工艺等重大科技成果。

### 二、科技成果评价(鉴定)的作用

科技成果评价(鉴定)是科技成果推广转化、报奖等工作的重要环节,为完成单位开展科技奖申报、科技成果转化与推广应用、申请政府资金、产品推广、企业宣传等方面提供客观权威的第三方评价(鉴定)结论。

### 三、评价（鉴定）相关事项

申请单位提出申请（见附件），电子版发至指定邮箱、纸质版盖章单位公章后邮寄至学会。学会对申请材料进行审查，审查通过后通知申请单位，组织开展成果评价。

### 四、联系方式

联系人：王勇

电话：0531-81695715

邮箱：sdjlcsxh@126.com

地址：济南市千佛山东路 28 号山东计量测试学会

附件：山东计量测试学会科技成果评价（鉴定）申请表

