

山西省科学技术厅

晋科函〔2023〕26号

关于开展2023年度山西省科技型中小企业 评价服务工作的通知

各市科技局、山西转型综改示范区管委会、各有关单位：

为贯彻党的二十大精神，营造有利于科技型中小微企业成长的良好环境，根据《科技型中小企业评价办法》（国科发政〔2017〕115号）、《科技部 国家税务总局关于做好科技型中小企业评价工作有关事项的通知》（国科火发〔2018〕11号）和《科技型中小企业评价服务工作指引》（国科火字〔2022〕67号）的有关规定，按照科技部火炬中心《关于做好2023年度科技型中小企业评价服务工作的通知》（国科发火〔2023〕60号）要求，为做好我省2023年科技型中小企业评价服务工作，现就有关事宜通知如下：

一、在线评价，持续提升便利化服务水平

一是科技型中小企业评价工作实行全流程网上办理，落实“严标准、快审核、勤公示”的工作机制，为科技型中小企业提供高效便捷服务。各市科技局等相关单位要更加重视科技型中小企业源头培育，广泛发动辖区内中小微企业对照《科技型中小企业评价办法》《科技型中小企业评价服务工作指引》有关规定进行自评；要加强与工信、税务、市监等部门间的信息互通，

强化评价入库工作与科技企业培育、创业孵化载体、创业创新大赛的政策协同，推动更多符合条件的中小企业应评尽评。

二是各评价工作机构（各市科技局、山西转型综改区）负责本辖区内企业填报的《科技型中小企业信息表》内容完整性和指标条件符合情况确认工作，核实相关异议、投诉、举报信息。符合条件的企业登录企业在科技部政务服务平台（fuwu.most.gov.cn）注册单位用户（法人账号），登录科技型中小企业评价模块，自主进行评价；已注册企业使用原账号密码进行评价。

三是评价机构审核通过的，省科技厅将分批次进行公示公告，赋予科技型中小企业入库登记编号，登记编号当年有效，企业可通过信息服务平台自主查询。

二、严格标准，规范开展高质量评价服务工作

一是强化参评企业主体责任和诚信意识，加强评价工作队伍培训和管理，严格执行评价标准和流程，加强对直通车条件相关信息一致性和有效性的审验，重点关注评价系统反馈风险提示信息，严把入库企业质量关。

二是建立常态化监督监测机制，综合运用异议复核、动态监测、抽查复核等手段，对入库科技型中小企业评价指标信息数据进行跟踪监测，及时处理不符合入库条件的企业并按规定程序予以公告。

三是坚持“放管服”原则，认真落实评价工作全流程网

上办理要求，进一步完善服务机制，提升评价审核和公示公告效率，为企业提供便捷高效的评价服务。

四是秉承阳光公正的工作理念，主动向社会公开监督方式，接受社会监督，及时妥善处理异议、投诉、举报信息，探索建立企业诚信档案和联合惩戒机制。

三、夯实质量，继续做好全年评价服务工作安排

一是加强政策宣传力度，鼓励企业尽早参评科技型中小企业，在5月31日（企业所得税汇算清缴截止时间）前获得入库登记编号，及时享受科技型中小企业研发费用税前加计扣除专项政策优惠（《关于进一步提高科技型中小企业研发费用税前加计扣除比例的公告》财政部、国家税务总局、科技部公告2022年第16号）。

二是强化入库科技型中小企业动态监测、分层分类及增值服务工作，按照科技部办公厅《关于营造更好环境支持科技型中小企业研发的通知》（国科办区〔2022〕2号）要求，各评价工作机构要继续发掘、培育一批技术含量高、创新综合能力强的“四科”标准科技型中小企业，为建立科技型中小企业分类扶持、精准服务机制打下基础。

三是确保全年评价工作按时收尾，企业应于9月30前完成参评提交，各评价机构应于10月15前完成信息审核提交，并全面总结本地区全年评价服务工作、监督工作、政策制定和实施成效等情况，于11月20前报送年度工作总结报告。

联系人及联系方式：

综合前沿科技处 司文斌 0351-4033005

创新创业服务中心 张彦 0351-7039505

附件：山西省科技型中小企业评价工作机构名单



(主动公开)

附件

山西省科技型中小企业评价工作机构名单

序号	评价机构	联系人	联系电话
1	太原市科技局	王吉庆	0351-4225951
2	大同市科技局	贺 巍	0352-5028339
3	阳泉市科技局	程 怡	0353-6699010
4	长治市科技局	徐晓军	0355-2022535
5	晋城市科技局	张国宾	0356-2688003
6	朔州市科技局	邵 文	0349-2028012
7	晋中市科技局	吴萍霞	0354-3263478
8	运城市科技局	曲引换	0359-8711221
9	忻州市科技局	张鑫扬	0350-3399650
10	临汾市科技局	崔安宁	0357-2100985
11	吕梁市科技局	刘爱华	13623694989
12	山西省综改示范区	米 鹏	0351-7562715