

提案办理质量考核评价表

承办单位	邵阳市科学技术局			提案者	邓宇书	
提案标题	关于完善我市科技成果转化，推进高校院所成果转化落地的建议				提案编号	0322
内容	分值	标 准			提案者评分	督办评分
受理	10	按要求受理本单位办理的提案，同提案者进行沟通联系。			10	
交办	20	领导班子集体研究提案办理工作，主要领导批办提案，分管领导领办提案；明确每件提案的责任单位、经办人员、时限要求和质量标准。			20	
办理	30	采取登门走访、集中座谈、电话联系等协商方式，听取提案者的意见建议，办理系统内更新沟通记录；对提案涉及的问题进行调查研究，制定具体措施，制定提案落实方案；认真抓好提案办理落实，邀请提案者、督办单位参与提案办理工作全过程。			30	
答复	30	办理时限内能办结的提案，及时总结工作成果，撰写答复件；条件所限目前难以解决的如实说明情况；答复件格式规范，针对性强；采取见面沟通，电话联系，上传系统等方式及时反馈答复件；综合性、全局性、前瞻性较强的建议以适当方式报送有关领导，发挥提案决策参考作用。			30	
评价总结	10	①提案者评分标准：同提案者见面沟通，完成评分，签署意见； ②督办单位评分标准：同督办单位沟通，完善评分；对办理答复意见不满意的提案进行二次办理；开展办理工作“回头看”，看答复时暂未落实的是否落实到位；报送两个评价表和提案答复件给市委办或市政府办和市政协提案委；完善提案办理系统相关资料；归档提案资料（提案原文、会议记录、落实方案、答复件、评价表等）。			10	
总分						
答复评估	满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意		不满意	
对答复的意见	签名： 邓宇书 2024年 8 月 21 日					
备注	1、提案办理按满意、基本满意、不满意三个等次划分，85分以上为满意，60-84分为基本满意，60分以下为不满意。 2、在答复评估相应格内打“√”					

提案质量考核评价表

提案编号	0322	提案标题	关于完善我市科技成果转化，推进高校院所成果转化落地的建议		
提案者	邓宇书		单 位	邵阳先进制造技术研究院副院长	
承办单位	邵阳市科学技术局				
内 容	分 值	标 准			承 办 单 位 评 分
选题准确	20	围绕市委中心工作和全市经济、政治、文化、社会、生态文明建设中的重要问题，爱国统一战线的重大问题，人民群众普遍关心的实际问题。			20
调研深入	20	坚持“不调研不提案”原则，客观准确反映问题的实质和要害。			20
建议具体	40	针对问题提出可行性具体建议。坚持切口小、道理硬、靶向准、措施实、具体可行。			40
格式规范	20	坚持一事一案，简明扼要，字数不超过1500字。			20
总 分	100				
评价意见	优 秀	<input checked="" type="checkbox"/>	良 好	<input type="checkbox"/>	一 般
备 注	1、提案质量按优秀、良好、一般三个等次，评价在90分以上为优秀，80-89分为良好，80分以下为一般。 2、在评价意见相应格内打“√”				

邵阳市科学技术局

邵市科复字〔2024〕第28号（A）类

对市政协十三届三次会议第0322号提案的

答 复

邓宇书委员：

您提出的《完善我市科技成果转化、推进高校院所成果转化落地的建议》的提案已收悉，现答复如下：

一、全市科技成果转化基本情况

近年来，我市不断创新科技体制改革，促进科技成果转化，全市科技成果转化取得了明显成效。一是关键核心技术攻关取得重大进展。全市聚焦工程机械、经工纺织、数字经济等“3×3”现代化产业，部署实施“商用车混合动力关键技术研究与应用”等十大技术攻关项目，实施“揭榜挂帅”科技项目6项，发榜金额3200万元。入围省制造业关键产品“揭榜挂帅”科技项目1个，争取省级以上科技计划项目122个。二是创新能力不断增强。全社会研发经费投入强度达2.12%，排名二类地区第1位；规工业企业中有研发活动企业占比达58.3%，排名全省第3位；科技型中小企业评价入

库 3407 家，同比增长 174.5%，排名全省第 2 位；高新技术企业实现了市委市政府倍增计划目标任务，连续三年平均增长 100 家以上，总量达 652 家。三是创新人才和成果取得新突破。积极培育“三尖”创新人才，遴选支持一批“拔尖”“荷尖”人才，35 人（团队）获省级以上人才计划项目支持；技术合同认定登记 1840 项，登记技术合同交易额 255 亿元，排名二类地区第 1 位；区域创新能力稳步提升，邵东市，双清区分别入选国家创新型县、省创新型县。四是创新平台为创新发展助力。全市各类创新平台达 167 家，2023 年全年新增省级科技创新平台 35 家，其中新增省级企业技术中心 26 家、工程技术研究中心 4 家、创新联合体 1 家、工程研究中心 2 家、技术转移示范机构和临床医疗技术示范基地各 1 家。备案省级新型研发机构 2 家。建立院士工作站（室）5 家，国家级科技企业孵化器、国家级众创空间各 1 家，省级科技企业孵化器 4 家，省级众创空间 9 家，全市科技创新服务能力进一步增强。

二、存在的主要困难

全市科技成果转化虽然取得了一定成绩，但也存在一些困难和不足。一是高校院所科技成果转化成熟度不够，中试服务急需加强；二是成果转化政策有待细化和落实；三是专业化、市场化的技术转移队伍还有待加强。

三、下一步工作举措

（一）打造高能级创新平台，促进科技成果转化。积极对接湖南“4+4”科创工程，深化与湖南大学、中南大学、

湖南师大等高校产学研合作，推进岳麓山工业创新中心邵阳区域分中心科创工程建设。支持骨干龙头企业牵头组建创新联合体。支持邵阳学院、邵阳先进制造技术研究院、邵东智能制造研究院建设中试基地，开展技术研发可行性验证、技术产业化验证，对通过验证的产业化项目在项目申报时优先予以支持。2024年，新增省级以上科创平台15家，支持雪峰山能源装备安全国家野外科学观测研究站申报国家级科创平台，备案省级新型研发机构1家，布局市级工程技术研究中心10家。

(二)完善科技成果转化激励机制，推进政策落地实施。

一是制定出台《邵阳市科技成果转化增效行动方案》，联合邵阳学院、邵阳先进制造技术研究院、邵东智能制造研究院和要素市场开展科技成果转化服务行动，推进高新区与高等院校创新对接活动，开展常态化科技成果项目征集、项目路演、科技金融服务，加强科技成果转化政策宣传，营造良好的科技成果转化氛围。二是坚决贯彻落实《科技进步法》、《湖南省科技进步条例》，建立科技创新容错纠错机制。落实科技成果转化“两个70%”激励政策，探索赋予科研人员科技成果所有权或长期使用权改革，营造鼓励创新、宽容失败的社会氛围，建立健全科研创新守信激励和失信惩戒机制，对科研所产生的失败，在依法依规、勤勉尽责、未谋取非法利益、未违反诚信要求的前提下，一律不作负面评价，依法免除相关责任。三是落实邵阳市《关于加快新型研发机构建设行动方案（2022-2025）》，推进新型研发机构有序

发展，促进科技成果转化。四是督促兑现各项科技奖励政策，营造良好的科技创新环境。

(三)开展创新人才强基行动，加强技术转移队伍建设。
一是贯彻落实《邵阳市“十四五”期间人才发展规划》，积极申报省“芙蓉计划”、“三尖”创新人才工程、科技赋能文化产业创新等人才项目。加强技术转移人才引进与认定，将高层次技术转移人才纳入我市人才支持计划，增加技术转移、知识产权运营相关人才名额。支持和鼓励高校、科研院所设置专职从事技术转移工作的创新型岗位，鼓励退休专业技术人员从事技术转移服务。二是大力开展技术经理人、经纪人培训，加强专业化、市场化技术转移队伍建设，培养技术经纪人40人以上。三是探索设立“科技党校”提升科技创新管理人员能力，为科技机构转型发展和干部培训提供智力支撑。

感谢您对我市科技工作的关心和支持。



抄送：市政府办公室 市政协提案委

联系人及电话：熊云辉 5360552
