

附件 3:

元氏县科学技术和工业信息化局 2025 年度整体支出绩效自评报告

贯彻落实县委县政府《关于全面落实预算绩效管理的实施意见》（元发〔2019〕7 号）文件精神，遵循“科学性、规范性、客观性和公正性”的原则，对元氏县科学技术和工业信息化局 2025 年整体支出情况实施了财政支出绩效自评价，形成本评价报告。

一、部门基本情况

（一）部门概况

简述部门职能、组织机构及人员、资产等基本情况。

1. 部门职能。

（一）贯彻落实创新驱动发展战略方针，组织实施科技发展、引进国外智力规划。贯彻落实有关科技方面的地方性法规、政府规章，起草有关科技和工业信息化方面的规范性文件。

（二）统筹推进全县创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全技术创新激励机制。优化科研体系建设，推进科研机构改革发展，推动企业科技创新能力建设，承担推进科技军民融合发展相关工作，推进县重大科技决策咨询制度建设，拟订科学普及和科学传播规划、措施。

（三）牵头建立统一的县级科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制。会同有关部门提出优化配置科技资源的措

施建议，推动多元化科技投入体系建设，协调管理县级财政科技计划（专项、基金等）并组织实施。

（四）拟订重大科技创新基地建设规划并组织实施，推动科研条件保障、科技平台建设和科技资源开放共享；负责省自然科学基金项目和基础研究项目的组织申报工作。

（五）编制县重大科技项目计划并组织实施，统筹关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发和创新，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。引导企业申报国家、省、市重大科技项目计划。

（六）组织拟订高新技术发展、科技促进农业农村和社会发展措施。组织开展重点领域技术发展需求分析。指导科技园区建设。指导山区科技创新等工作。

（七）牵头技术转移体系建设，拟订科技成果转移转化和促进产学研结合相关措施并组织实施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。

（八）统筹区域科技创新体系建设，促进区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设。

（九）负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，统筹科研诚信建设。组织实施创新调查和科技报告制度，承担全县科技保密工作。

（十）拟订国际科技合作与创新能力开放合作措施，组织开展科技合作交流。指导相关部门对外科技合作交流活动，组织对外科技交流合作。

（十一）负责引进国外智力工作。组织实施引进外国专家规

划、计划，建立外国高层次人才吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。拟订出国（境）培训总体规划和年度计划并组织实施。

（十二）会同有关部门拟订科技人才队伍建设措施，建立健全科技人才评价和激励机制，组织实施科技人才相关计划，推动高端科技创新人才队伍建设。

（十三）承担省科学技术奖、省燕赵友谊奖的申报组织工作。

（十四）负责推进政务数据和公共数据平台建设，负责全县数据资源采集、存储、使用、开发、共享的监督管理工作。

（十五）提出全县新型工业化发展战略和政策，协调解决新型工业化进程中的重大问题，推进产业结构战略性调整和优化升级，推进信息化和工业化融合，促进民营经济发展。

（十六）制订并组织实施全县工业行业规划、计划和产业政策，提出优化产业布局、结构的政策建议，推进现代产业体系建设，组织实施行业技术规范和标准，指导行业质量管理工作。

（十七）监测、分析全县工业运行态势，统计并发布相关信息，进行预测预警和信息引导，协调解决行业运行发展中的有关问题并提出政策建议，负责工业应急管理、产业安全有关工作；负责县级药品储备管理的有关工作；发挥工业相关行业协会纽带作用，加强对行业、企业发展态势的把握。

（十八）负责提出全县工业投资规模和方向（含利用外资和境外投资）、工业转型升级（技术改造）投资方向（含利用外资和境外投资）、积极申报争取国家和省、市财政性转型升级（技术改造）专项资金的意见。

(十九)负责对中小企业和民营经济促进工作进行指导和综合协调,会同有关部门拟订促进中小企业发展和民营经济发展的相关政策和措施并组织实施,协调解决有关重大问题。

(二十)贯彻国家政策和标准,拟订高技术产业中涉及生物医药、新材料、信息产业等规划并组织实施;指导行业技术创新和技术进步,以先进适用技术改造提升传统产业;推进实施有关国家和省、市、县科技重大专项,推进相关科研成果产业化,推动全县软件业、信息服务业和新兴产业发展。

(二十一)承担全县振兴装备制造业的组织协调,贯彻执行国家、省、市重大技术装备发展和自主创新规划、政策,依托国家和省、市重点工程建设,协调有关重大专项的实施,推进重大技术装备国产化,指导引进重大技术装备的消化创新。

(二十二)拟订并组织实施全县工业能源节约和资源综合利用促进政策,参与拟订能源节约和资源综合利用促进规划,组织协调相关重大示范工程和新产品、新技术、新设备、新材料的推广应用。

(二十三)推进全县工业体制改革和管理创新,提高行业综合素质和核心竞争力,指导相关行业加强安全生产管理。负责民爆行业生产流通的监督管理和安全生产工作。

(二十四)组织开展工业、中小企业、民营企业的对外合作与交流。

(二十五)研究军民融合发展重大政策,提出相关体制改革意见。

(二十六)研究提出全县军民融合发展相关重要问题的意

见。深化军民融合战略合作，协调推进军民融合发展重大项目（专项工程）和重要事项。

（二十七）组织实施国民经济、装备动员，交通战备保障等工作。

（二十八）承担履行《禁止化学武器公约》的组织协调工作。

（二十九）负责流通领域盐业行业管理和食盐专营管理。

（三十）负责全县供热行业管理工作，拟订全县供热发展规划、年度计划并组织实施；负责城区集中供热具体事宜的组织协调工作。

（三十一）负责推动数据资源技术产业、技术创新发展，构建以数字为关键要素的数字经济，推动互联网、大数据、人工智能同实体经济深度融合，为数据安全提供技术保障。

（三十二）承办县委、县政府和上级部门交办的其他事项。

2. 机构情况，包括当年变动情况及原因。

从决算编报单位构成看，纳入 2025 年度本单位决算汇编范围的独立核算单位（以下简称“单位”）共 1 个，具体情况如下：

序号	单位名称	单位基本性质	经费形式
1	元氏县科学技术和工业信息化局	行政单位	财政拨款

机构情况无变动。

3. 人员情况，包括当年变动情况及原因。

2025 年底在职 33 人，行政人员 10 人，财拨事业人员 3 人，经费自理人员 20 人。

4. 资产情况，

截止 2025 年 12 月底，设备(除车辆共 241 条)价值：1921402.60 元，净值 954548.31 元；车辆（共 5 条）价值：879190.06 元，净值 63652.95 元；家具用具(共 384 条)价值：263467.70 元，净值 131355.20 元。

(二) 部门收支预决算情况

元氏县科学技术和工业信息化局 2025 年度预算收入总计 10067.32 万元，预算支出总计 10067.32 万元。与 2024 年相比，收入减少了 3305.25 万元，减少了 24.72%，减少的主要原因是项目减少，预算减少。

2025 年度财政拨款支出 10067.32 万元，主要用于以下方面：科学技术（类）支出 7702.62 万元，占 76.51%；社会保障和就业（类）支出 23.98 万元，占 0.24%；卫生健康支出 10.44 万元，占 0.10%；城乡社区支出 1924.03 万元，占 19.11%；资源勘探工业信息等支出 390.26 万元，占 3.88%；住房保障支出 15.99 万元，占 0.16%。

(三) 部门整体支出绩效目标、指标

一是科技创新提级赋能，创新活力全面迸发。

以构建“创新主体培育、产学研融合、科技成果转化、创新资金保障”全链条创新体系为目标，持续强化政策引导与资源集聚，把“实验室”搬到“生产线”，成果转化在一线，让创新成果落地生根、开花结果，创新活力全面迸发，为县域经济高质量发展注入强劲动能。

1. 创新主体量质双优跃升。2025 年新增高新技术企业 29 家，总数达 82 家；认定国家科技型中小企业 145 家、省级科技型中

小企业 51 家，省级科技型中小企业总数突破 1006 家。培育省级科普示范基地 2 家（太行全蝎、轩鑫农业）、市级 1 家（果满园生态科普示范基地），认定通过市科技创新百强企业 5 家（诚信、野田、坤天、伊特、耐力），全县首家苏阳产业园中央创新区（B 类）1 家（尚华），市级产业技术创新战略联盟成员 1 家（三农种植养殖有限公司）。省级以上研发平台、创业服务机构数量均居省市前列；全县 R&D 经费投入 5.59 亿元，规上工业研发经费占营业收入比重 2.65%，位列全市第一；规上工业 R&D 经费投入强度 2.45%，排名全市第二，创新培育工作落地落细、成效显著。

2. 产学研融合走深走实见效。主动搭建校企协同创新桥梁，推动惠源淀粉有限公司与河北科技大学、华佑顺驰专用汽车股份有限公司与北京理工大学唐山研究院、永达挂车有限公司与河北清华发展研究院签订框架协议，实现校企创新资源精准对接、优势互补，产学研用协同创新格局初步构建。

3. 科技成果转化高效推进。全年吸纳京津技术合同成交额 1647.72 万元，技术输出合同成交额 6214.16 万元，创新成果双向转化渠道畅通、态势良好，科技与产业融合度持续提升。

4. 创新资金争取成果丰硕。成功申报省市级科技项目 7 项，争取上级资金支持 360.38 万元，为企业创新发展注入强劲动能，政策红利持续释放。

二是工业经济稳进提质，产业能级稳步攀升。

紧扣“稳增长、调结构、育主体、提能级”工作主线，强化工业经济运行调度与企业梯度培育，将“办公室”设在“厂房间”，运行调度到现场，破解企业发展难题，优化产业发展生态，使核

心经济指标稳步领先，产业结构持续优化，工业经济成为县域经济增长的核心支撑。

1. 核心经济指标领先全市。2025年1-11月，规上工业累计完成产值224.79亿元，同比增长7.39%；实现增加值49.9亿元，同比增长15.9%，超全市平均水平5.8个百分点，排名全市第3位。预计1-12月，规上工业总产值可达249.69亿元，同比增长7.11%；增加值可达55.53亿元，同比增长15.9%，工业经济已成为县域经济增长的核心引擎，整体运行呈现稳中有进、稳中向好的良好态势。

2. 规上企业培育成效凸显。全年新增规上工业企业7家，其中新建入统2家（元达、胜宇）、“小升规”5家（布绮、元花、元锦、展工、金凤凰），工业企业梯队持续壮大，发展后劲不断增强。

3. 优质企业梯度培育壮大。新增专精特新企业9家（美康、展工、旗胜、康益等），总数达46家；培育行业领跑者企业7家（野田、坤天、方大、诚信等）、专精特新示范企业8家（耐力、方大、坤天、野田等）、国家级专精特新“小巨人”企业3家（坤天、尚华、耐力）；新增省级技术创新示范企业2家（诚信、九天）、省级制造业单项冠军9家（野田、耐力、惠源、坤天等）；获评国家级绿色工厂1家（诚信）、省级4家（九天、坤天、尚华、耐力）、市级4家（海森、立邦、方大、恒信）；纳入《河北省重点领域首台（套）重大技术装备产品公告目录（2025年版）》1家（伊特），企业核心竞争力显著提升。全年争取省市县各类奖励资金164.2万元，精准赋能企业转型升级，优质企业梯度培

育体系日趋完善。

三是民生供暖筑牢保障，服务质效大幅提升。

冬季供暖事关民生大计，我局始终恪守“以人民为中心”的工作宗旨，聚焦群众“温暖过冬”核心诉求，优化服务举措，以拓展覆盖范围、升级智能设施、健全保障机制为重点，精准发力、真抓实干，供暖服务能力与群众满意度双提升，获评市级供暖工作先进集体。

1. 供热覆盖范围持续拓展。城区集中供热挂网面积 537.5 万平方米，服务用户 36725 户，其中天然气供热 533 万平方米、空气能供热 4.5 万平方米；上一供热季实际供热 335 万平方米，服务用户 23846 户。因保障成效突出，我局于 2025 年 4 月获评石家庄市 2024-2025 年供暖工作先进集体，供暖保障工作获上级部门充分认可。

2. 智能化改造提质增效。本供热季全力推进供暖智能化升级，新增换热站一次网自控阀门 130 块、二次网温度监控装置 400 块、户内温度采集器 450 块，实现热量协同精准调控，供暖智能化水平显著提升。市长热线转办供热投诉 631 件，其中城区集中供热投诉 291 件，较去年同期 560 件下降 47.9%，群众供暖满意度持续攀升。

3. 六项举措筑牢供暖防线。供热期间从严落实六项保障措施，全力保障群众温暖过冬：一是 24 小时畅通供暖服务热线，即时响应、闭环解决群众诉求；二是专人专班实时监控换热站运行，精准调控用热参数，实现节能与保供双赢；三是抢修队伍 24 小时待命，配齐配足设备备件，快速处置各类供热故障；四

是根据室外气温动态调整供热力度，确保用户室温达标；五是督促热力企业严格落实安全生产制度，完善应急预案，保障热源管网安全稳定运行；六是强化供暖设备日常运维养护，从源头防范化解供热风险。

四是守牢安全发展底线，筑牢高质量发展屏障。

始终将安全生产摆在首要位置，扎实推进安全生产各项工作。定期召开安全生产专题会议，传达落实上级部署要求，层层压实安全生产责任。聚焦重要时间节点、重点行业领域开展安全生产专项整治行动，强化源头风险管控，完善应急预案体系，规范事故处置流程，加大安全生产宣传培训力度，坚决防范和遏制各类安全事故发生，为县域工业企业高质量发展筑牢坚实安全防线。

二、自评工作开展情况

（一）自评的组织工作

我局高度重视绩效自评工作，成立了由办公室负责人、财会人员及科室人员代表参加的绩效评价小组，制定自评工作方案，明确了评价内容、评价程序及时间安排。召开专题会议，组织评价小组成员认真学习相关文件精神，掌握政策要求，做好准备工作。

（二）自评的方法和过程

评价小组采用定性分析与定量分析相结合的方法，从预算管理、预算执行、专项资金使用及产生效益等方面，对 2025 年决算确定的 41 个项目进行了综合评价，完成了《项目支出绩效自评表》，形成了绩效评价报告。

三、部门整体支出绩效目标实现情况及指标分析

（一）总体绩效目标实现情况

今年以来，经过全体人员努力。绩效总体指标完成率达到了100%。

一是科技创新方面：创新主体量质双优跃升，2025 年新增高新技术企业 29 家，总数达 82 家；认定国家科技型中小企业 145 家、省级科技型中小企业 51 家，省级科技型中小企业总数突破 1006 家。培育省级科普示范基地 2 家（太行全蝎、轩鑫农业）、市级 1 家（果满园生态科普示范基地），认定通过市科技创新百强企业 5 家（诚信、野田、坤天、伊特、耐力），全县首家苏阳产业园中央创新区（B 类）1 家（尚华），市级产业技术创新战略联盟成员 1 家（三农种植养殖有限公司）。省级以上研发平台、创业服务机构数量均居省市前列；全县 R&D 经费投入 5.59 亿元，规上工业研发经费占营业收入比重 2.65%，位列全市第一；规上工业 R&D 经费投入强度 2.45%，排名全市第二；产学研融合走深走实见效，产学研用协同创新格局初步构建；全年吸纳京津技术合同成交额 1647.72 万元，技术输出合同成交额 6214.16 万元，科技与产业融合度持续提升；成功申报省市级科技项目 7 项，争取上级资金支持 360.38 万元，为企业创新发展注入强劲动能，政策红利持续释放。

二是工业经济稳进提质，产业能级稳步攀升。核心经济指标领先全市。2025 年 1-11 月，规上工业累计完成产值 224.79 亿元，同比增长 7.39%；实现增加值 49.9 亿元，同比增长 15.9%，超全市平均水平 5.8 个百分点，排名全市第 3 位。预计 1-12 月，

规上工业总产值可达 249.69 亿元，同比增长 7.11%；增加值可达 55.53 亿元，同比增长 15.9%，工业经济已成为县域经济增长的核心引擎；全年新增规上工业企业 7 家，其中新建入统 2 家、“小升规” 5 家；新增专精特新企业 9 家，总数达 46 家；培育行业领跑者企业 7 家、专精特新示范企业 8 家、国家级专精特新“小巨人”企业 3 家；新增省级技术创新示范企业 2 家、省级制造业单项冠军 9 家；获评国家级绿色工厂 1 家、省级 4 家、市级 4 家；纳入《河北省重点领域首台（套）重大技术装备产品公告目录（2025 年版）》1 家。全年争取省市县各类奖励资金 164.2 万元，精准赋能企业转型升级，优质企业梯度培育体系日趋完善。

三是民生供暖筑牢保障，服务质效大幅提升。城区集中供热挂网面积 537.5 万平方米，服务用户 36725 户，其中天然气供热 533 万平方米、空气能供热 4.5 万平方米；上一供热季实际供热 335 万平方米，服务用户 23846 户。智能化改造提质增效。本供热季全力推进供暖智能化升级，新增换热站一次网自控阀门 130 块、二次网温度监控装置 400 块、户内温度采集器 450 块，实现热量协同精准调控，供暖智能化水平显著提升。市长热线转办供热投诉 631 件，其中城区集中供热投诉 291 件，较去年同期 560 件下降 47.9%，群众供暖满意度持续攀升。

四是守牢安全发展底线，筑牢高质量发展屏障。始终将安全生产摆在首要位置，扎实推进安全生产各项工作。定期召开安全生产专题会议，传达落实上级部署要求，层层压实安全生产责任。聚焦重要时间节点、重点行业领域开展安全生产专项整治行动，强化源头风险管控，完善应急预案体系，规范事故处置流程，加

大安全生产宣传培训力度，坚决防范和遏制各类安全事故发生，为县域工业企业高质量发展筑牢坚实安全防线。

（二）分项绩效目标实现情况及指标分析

1、党建活动绩效目标：

全面推进机关党的政治建设，思想建设，组织建设，作风建设，纪律建设，把制度建设贯彻其中，深入进行反腐败斗争，不断提高机关党的建设质量。全年组织党员干部学习次数不小于 22 次，党员参加学习培训人数占总人数的比率达到 100%。

2、支持市县科技创新和科学普及专项资金绩效目标：

通过对新增高新技术企业奖励，鼓励企业积极申报高新技术企业，促进我县科技创新能力持续增长，引导、示范带动更多企业向科技创新发展，根据冀财建【2024】274 号文件精神，拨付 2025 年高新技术企业认定奖补资金 70 万元；鼓励带动更多企业开展科技创新发展；加强资金管理、提高资金使用效率；拨付 2025 年科技企业研发投入后补助资金 15.3832 万元；通过项目实施持续影响企业科技创新发展；企业在所属行业细分领域创新发展方面实现提升；引导带动更多企业向科技创新发展。根据冀财教【2024】127 号文件精神，拨付 2025 年科技特派员工作补助经费 5 万元。

3、科技创新工作经费绩效目标：

深化科技体制改革，加强对中小企事业单位科技创新的支持；提升企业的科技创新和自主研发能力；推动经济结构调整和高质量发展；通过引进高层次人才，开展技术攻关，推进企业研发能力不断提升，争取优质的科研成果再转化再落地，实现县

域经济高质量发展。各项科技创新任务完成及时率达到 100%。

4、县域特色产业集群“领跑者”企业培育等项目绩效目标：提升集群“领跑者”企业产业基础现代化水平；增强企业市场竞争力激励企业高质量发展提升；切实提高资金使用效益；促进行业创新发展的能力。根据冀财建【2024】270号文件，拨付河北伊特机械设备制造有限公司（省级“机器人+”典型应用场景补助）50万元；耐力股份有限公司（支持省级工业设计中心100万元、县域特色产业集群“领跑者”企业培育28.3万元）128.3万元；河北方大新材料股份有限公司35.9万元，3家符合条件的企业共计资金214.2万元。

5、中央中小企业发展专项资金绩效目标：

引导、支持中小企业数字化转型；鼓励企业加大数字化转型力度；企业数字化水平得到提升。

6、市级工业转型升级（技改）专项资金绩效目标：支持企业通过改技术、改工艺、改设备、改产品等方式开展更宽领域，更深程度，更高层次的新一轮技术改造；推进工业转型升级，加快产业迈向中高端；提升产品质量和附加值。

四、评价结论和评价等级

我局根据部门职责定位和各项工作履职情况进行了综合评价，给出总得分100分，得出综合绩效评价等级为优秀。

五、存在的问题及改进措施

（一）存在的主要问题

1、重视程度不统一。绩效自评是对部门绩效执行情况的检验,有很高的数据利用价值,但在具体工作中,仍存在轻绩效的思想等问题。

2. 反馈机制不顺畅。部门绩效从布置到上报,先后经历了由上到下和由下到上的过程,双向反馈的机制都不够完善。

(二) 针对问题提出具体的改进措施或建议

一是强化项目单位对资金绩效实现情况的责任约束,对专项资金偏离预算绩效目标的支出,及时采取有效措施予以纠正,让资金管理人、使用人皆知“自家的钱怎么花的,花得怎么样,存在什么责任”,进一步规范专项资金使用绩效。

二是加强财政资金使用效益跟踪“回头看”,反馈局业务科室针对资金绩效运行状况,及时预控、查找资金使用和管理过程中的薄弱环节,提出纠偏措施;对本年度尚未启用的预算资金、沉淀的结余资金给予及时收回,加快资金拨付进度,确保后续绩效目标的有效实现提供有力支撑。

六、评价工作组人员名单及签字(姓名、工作单位、职务、职称)

评价小组成员名单

姓名	工作单位	职务	职称	签名
王利民	科工局	乡科级副职	副局长	
王宏恩	科工局	管理九级	办公室主任	
王云霞	科工局	三级主任科员	科技股股长	
吴晓东	科工局	管理八级	运行股股长	
陈静歧	科工局	管理九级	企业股股长	