

秦创原（延安）创新促进中心、科技资源 统筹分中心总结报告

一、科技资源统筹分中心、秦创原创促中心基本情况

陕西省科技资源统筹延安中心于2019年7月经省科技厅批准（陕科诚函[2019]246号）成立，中心成立以来一直依托延安市科技信息服务中心开展工作，统筹秦创原（延安）创新促进中心各类资源，促进延安创新发展。为了进一步优化科技资源配置，2022年11月，市委编办批复将原来的市科技局下属事业单位延安市微生物研究所更名组建成立延安市科技资源统筹中心，中心的建设是延安市科技局从研发管理向创新服务转变的重要举措。中心配备专职工作人员10名，中心通过强化政策扶持，完善支撑体系，优化社会资源配置，将服务平台打造成为科技与经济的纽带，专业服务机构和优质创客的聚集地，中小微企业和服务机构间的桥梁，实现网络经济与实体经济、传统产业与互联网产业的深度融合互动发展，为延安经济社会高质量发展提供强有力的科技支持。

建设秦创原（延安）创新促进中心于2021年8月初开始筹建，9月13日，由省秦创原建设工作领导小组办公室批复，11月9日在延安市创新暨人才工作大会上正式揭牌。2023年5月，市委编办发文批复秦创原（延安）创新促进中心（延安高新技术创业服务中心）机构。核心载体设在延安市高新区，由高新区建设运营。中心是延安创新驱动发展的总窗口

和连通省秦创原创新驱动总平台的主通道，也是高效聚合创新资源、加速产业链与创新链深度融合、提高延安市经济发展质量和效益的有力抓手。

二、经验做法

1.各地市创促中心分中心运职能定位、运行现状及近年来开展的主要工作和亮点举措。

秦创原(延安)创新促进中心聚焦贯彻落实省委市委“一六四”总体工作布局要求，以建好用好秦创原(延安)创新促进中心为总目标，以产业需求为导向，以应用型创新为方向，捋顺“3341”工作思路（即夯实科技成果、金融服务、人才队伍3个基础；建好用好延安大学科技园、高能级孵化器、能源装备中试基地3个抓手；推进协同创新、创新主体引育、加速成果转化、完善服务保障4大举措；达成构建完善“研发—路演—小试—中试—孵化—产业化”科技创新全生命周期培育链条1个目标），构建了“1+3+N”组织架构（“1”是秦创原（延安）创新促进中心；“3”是指是省秦创原总窗口总平台，全国各高校科研机构，各院士、博士等专家科研团队；“N”是延安13个县（市）区，延安大学、延安职业技术学院两家高校，在延央企、省企、市域内民企、有技术需求的经营个体等），建立了多层次、立体式的秦创原创新驱动六大体系（创新企业引育体系、空间载体联动体系、创新平台协同体系、人才引培支撑体系、创新机制保障体系、创新成果转化体系），畅通创新需求深度挖掘、创新资源梳理精选、创新企业梯度培育、创新成果转化应用四个路径全

力推动科技创新落地见效创。

2.各地市挖掘利用滋养辖区科技资源情况；

延安市委、市政府先后制定出台《关于成立创新驱动发展领导小组的通知》《关于加快创新体系和创新能力建设的实施意见》《关于进一步推进创新驱动发展的实施意见》《秦创原（延安）创新促进中心九条政策》《延安高新区支持秦创原（延安）促进中心建设七条措施（试行）》《延安市科技型企业创新发展倍增计划》《中共延安市委关于加强科技创新赋能高质量发展的实施意见》，近期根据省委、省政府《秦创原创新驱动平台建设三年行动计划（2024-2026年）》，市委、市政府于2024年8月18日制定印发了《秦创原（延安）创新驱动平台建设三年行动计划（2024-2026年）》（延市发〔2024〕2号），确定了延安秦创原建设的目标任务，促进科技创新与产业创新深度融合。

通过建设秦创原（延安）创新促进中心公共服务平台，利用科技资源基础数据库，目前已整合资源包括人才（入库基础研究、工业工程、农林牧业、医疗卫生、实验检测等领域科技人才642人，其中科技经纪人158人、科技特派员137人），仪器（全市企业、高校、科研机构等单位5万元以上227台仪器和全省30万元以上13506台科学仪器）、平台（入库中、省、市各类科技创新研发平台576家，其中国家级9家，省级79家）、企业（入库企业1151家、其中瞪羚企业8家，高新技术企业237家，科技型中小企业906家）、成果（累计登记成果558项，国家级、省级科学技术奖84项）。

3.各地市主导产业创新需求特别是秦创原创新聚集区资源需求；

围绕延安能源、苹果等重点产业创新聚集区，组织能源领域龙头企业延安能源化工（集团）有限责任公司联合西安科技大学、延安大学、中煤科工集团等高校院所、科研机构围绕延安极薄煤层开采过程中遇到的关键技术问题，争取省级专项资金4500万元，在智能装备制造、绿色高效开采、煤基资源高值循环利用等方面进行联合攻关，为延安极薄煤层开采提供强有力的技术支撑。同时，围绕延安山地苹果产业发展，争取省级专项资金1000万元，组织西北农林科技大学、延安大学等高校院所联合安塞果业中心及地方特色果业企业在安塞南沟村开展山地苹果产业提质增效关键技术研究及示范，为延安山地苹果高质量发展奠定了坚实基础。累计争取省级科技计划项目194项8069万元，为延安重点产业创新发展提供了强有力的科技支撑。

4.地市分中心协同总窗口创促中心打造“一总多区”创新发展格局举措成效及思路；

针对延安科技创新工作实际，在融入秦创原建设实践中构建“123456”创新生态，即构建一原多中心：一原即秦创原，多中心即秦创原（延安）创新促进中心以及高校、县域科技创新中心；提升技术指导、技术对接两项服务；量化政府主推、部门主抓、企业主体“三方责任”；健全科技研发、成果转化、人才培引、企业培育“四个体系”；实现解决一批技术需求、培引一批科技人才、搭建一批创新平台、转化

一批科技成果、培育一批科技企业“五个目标”；建立了领导小组推进、资金投入、政策激励、部门联动、考核评价、督查督办“六项机制”。

通过“123456”创新生态构建，去年以来，解决产业发展技术难题和企业共性技术需求 107 项，登记省级科技成果 49 项，获省科学技术进步奖 6 项，登记技术合同成交额 17.93 亿元，较上年增长 34.01%。全市人才智库入库副高级以上科技人才 642 人，全市累计组建省级“科学家+工程师”队伍 9 支，“新双创”队伍达到 134 支，技术经理人达到 158 人，其中省级技术经理人 26 人，获批秦创原引用高层次创新创业人才 2 个；累计建成各级各类科技创新研发平台 576 个，其中国家级 9 个、省级 79 个、市级 488 个。秦创原（延安）创新促进中心累计入驻企业和机构 128 家，成为秦创原总窗口的联盟成员单位，获“全国版权示范基地”称号，认定为省级技术转移示范机构；积极参与西安“双中心”建设，将延安大学、延能集团等纳入了陕西实验室理事单位，秦创原天然气清洁高效利用产业创新聚集区获批建设。

5.对省资源中心（秦创原创促中心）与地市分中心联动服务地市创新发展精准对接产业需求的思路举措；

一是深化协同创新。针对延安科教资源不足，通过外部合作和内部联动，推进协同创新。重点建设中心、飞地、联盟，包括与秦创原合作成立延安秦创原快速响应中心，深化共享合作；探索延安秦创原飞地孵化器新模式，引入相关项目；建设秦创原创新促进中心联盟，强化统筹功能，构建工

作推进机制，提升效能。二是优化创新生态。建立政策库，探索新支持政策，强化政策兑现，打造创新氛围；组建高新区科学技术协会，推动科技资源统筹中心入驻孵化器，拓宽科技服务渠道；协助集团公司招满企业入驻孵化器，提升创新活力；深化“千校万企”活动，持续开展率企进高校；利用秦创原知识产权检察保护中心等服务机构，拓展服务链条；推进人社驿站建设，服务企业招工需求；加强金融服务中心联动，拓展金融资源；积极承接科技创新活动，举办各类活动，拓宽成果转化路径。三是培育创新主体。推进“登高、升规、晋位、上市”工程，壮大市场主体规模。搭建企业培育管理系统平台，推动四库建设，完善企业创新数据，助力企业提档升级。推进科技成果转化，加速培育科技型人才和产业发展团队，打造“三支队伍”。四是集聚创新平台。实施《秦创原创新驱动平台建设三年行动计划》，持续打造创新平台，搭建产学研合作平台；围绕7群25链助力企业申报科技计划项目，解决技术难题，催生新质生产力；协同延能化建设能源装备制造中试基地，促进成果中试转化；梳理园内外资源，促进中试基地、项目落地；加快推进延安大学科技园运营；合作建设密码及网络安全技术联合实验室；推动西安石油大学石油研究院等建设；成立秦创原高技能人才培训中心，为企业培育输送专业技能人才。

三、存在问题

一是企业自主创新意识不强。我市科技创新工作缺乏有较强研发创新能力的龙头企业引领，企业大部分规模小，创

新能力有限，应用研发长期缺位，对技术创新趋势把握不准、创新需求诊断不明、创新资金投入不足，有份量、对产业升级迭代意义重大的创新成果较少。二是成果转化体系不健全。征集到的科技成果停留在寻找企业承接初级阶段的较多，尚未形成专业化甄别、投融资、论证、小试、中试、产业化的全流程成果转化服务机制，缺少配套服务资源，尤其缺少机构对成果的投资，“缺钱转”问题没有得到有效破解。三是资金保障压力较大。近两年累积的各类奖补政策兑现和资金保障压力较大，一定程度影响企业的积极性。

四、下一步工作思路

下一步，我们将遵循市委、市政府和省科技厅的指导，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻习近平总书记关于科技创新的论述，实施市委“一六四”工作布局，以秦创原创新驱动平台建设为首要任务，增强经济发展新动力，推动应用型创新，以产业发展需求为导向，深化创新体制机制改革，促进供需对接，培育创新主体，搭建平台，引育人才，转化成果，厚植创新文化，实施“六项工程”，为陕西新篇贡献力量。实施“两链融合”工程，推动科技项目建设。加快“厅市联动”计划和“两链融合”计划项目实施，解决产业发展瓶颈，促进创新链与实体经济融合。实施“平台提升”工程，夯实创新发展基础。推进秦创原延安中心建设，支持苹果研究院和创新平台，创建省级特色高新区，建设中试基地和科创孵化器。实施“企业倍增”工程，强化企业主体地位。实施科技型企业创新发展计划，支持科技型企

业培育，招商落地科技型企业，支持国企与民企合作，培育科技型中小企业和高技术企业。实施“人才培引”工程，发挥人才支撑作用。开展创新人才攀登行动，引进高层次人才，利用延河高校联盟培养领军专家，引进外国专家，申报引智示范基地。实施“成果转化”工程，助推产业转型升级。开展科技成果转化专项行动，组织高校院所对接，推动科技成果在延安转移转化，举办科技成果项目路演，签订合作协议。实施“机制创新”工程，释放科技创新活力。调整市县科技部门职能，深化科技成果转化改革，研究制定科技成果转化管理办法，推行科技计划项目管理创新方式，赋予科研人员更大自主权。

(字数 3000 字以内)