

# 2023年科技创新结合工作计划 项目科技创新 创新工作计划(精选8篇)

计划是一种灵活性和适应性的工具，也是一种组织和管理工具。相信许多人会觉得计划很难写？以下是小编收集整理的工作计划书范文，仅供参考，希望能够帮助到大家。

## 科技创新结合工作计划 项目科技创新工作计划篇一

上半年我们虽做了一些工作，取得了一些进步，但与省委、省政府对亳州的要求、与兄弟市相比还有很大差距，科技创新体制机制不健全不完善、科技创新服务能力不足、高质量创新平台不多、科技成果就地转化效率不高等等。下一步，亳州市将以贯彻落实《安徽深化科技创新体制机制改革加快科技成果转化应用体系建设行动方案》为抓手，进一步聚焦我市主导产业，坚持以需求为导向、以企业为主体、以产业化为目标、以科技成果转化为落点，推进创新链与产业链双链融合，发挥科技在经济建设主战场上的支撑作用。

（一）创新对接服务机制。市政府成立科技创新工作委员会，统筹协调全局性、跨领域重大科技创新资源调配，形成高效的组织动员体系和资源配置模式，实行双月调度工作机制。依托市十大产业专班，建立专班领导联系高校院所机制，每月赴重点高校院所开展走访对接，对接科技资源和人才团队，推进科技成果在亳转化，服务主导产业发展。市科技局牵头组成科技成果转化专班，常态化开展项目发现、挖掘、策划、转化和服务工作。建立督查考核机制。

（二）构建专业服务体系。通过政府购买服务方式引进科技优质中介服务机构为企业提供专业化服务。开展科技服务机构入库培育工作。支持高校院所在亳设立技术转移机构，支持高校院所和企业“双聘制”工作，从省内外高校选聘专家教授到企业挂职担任科技副总，从我市主导产业企业中遴选

一批业务精湛的优秀管理人才到省内外高校挂职产业副教授。

（三）建设创新转化平台。围绕主导产业，积极与高校院所共建科技成果转化中心或产业研究院。鼓励高校、科研院所在我市设立新型研发机构，重点开展成果转化、中试熟化和应用型研究。引进市外知名高校院所在亳建立科技企业孵化器、加速器（产业园）。引导开发园区、企业到沪苏浙等地设立“人才飞地”和“研发飞地”，支持龙头企业建立场景促进中心，常态化开展场景挖掘、策划、发布、对接等工作。

（四）创新促进转化方式。鼓励在亳高校院所建立“定向研发、定向转化、定向服务”的订单式合作，推动在亳高校与企业联合共建技术中心等，提升企业研发能力。支持企业吸纳技术就地转化。推进创新链和产业链“双链融合”。采取“公开竞争”“定向委托”“揭榜挂帅”等方式实施市科技重大专项。

（五）培育壮大转化主体。吸引高层次科技人才团队来亳创新创业，主动对接做好省“双链融合专员”到县区帮助企业开展需求挖掘、对接高校院所和领军企业科技资源和人才团队，服务乡村振兴二、三次产业发展。建立科技型企业培育库和培育机制。鼓励企业加大研发投入。超过不同规模的高新技术企业研发费用规定比例的规模以上工业企业，分别给予奖励。

（六）强化金融资本赋能。加强市科技成果转化引导基金投放力度，扩大科技成果转化项目支持覆盖面。支持商业银行等设立科技金融专营机构或科技支行，对科技型企业开展授信，扩大贷款规模，适度增加科技企业贷款担保风险补偿资金池规模，推动融资担保机构、银行支持科技型企业发展。

## 科技创新结合工作计划 项目科技创新工作计划篇二

1. 水资源高效开发利用。围绕提升国家水资源安全保障科技

支撑能力，发展工业节水、综合节水和非常规水资源开发利用技术与设备，研究水资源综合配置战略、水工程建设与运行、安全和应急管理技术，发展水沙联合调控、河口治理及河湖生态安全保护技术，开展水资源系统智能调度与精细化管理等研究，构建水资源综合利用理论技术体系和示范推广平台，跻身国际水资源研究先进行列。

2. 煤炭资源绿色开发。围绕“安全、绿色、智能”目标，开展煤炭绿色资源勘探、大型矿井快速建井、安全绿色开采、煤机装备智能化、低品质煤提质、煤系伴生资源协同开发、矿区全物质循环规划与碳排放控制等理论与技术攻关，推动生态矿山、智慧矿山以及煤炭清洁加工与综合利用重大科技示范工程建设，促进煤炭集约化开发，为煤炭产业转变发展方式、提质增效提供强大的科技支撑。

3. 油气与非常规油气资源开发。围绕国家能源安全需求，针对复杂环境、低品位、老油田挖潜和深层油气资源四大领域，通过钻井、采油、储运等关键技术与装备攻关，研发一批具有自主知识产权的重大高端装备、工具、软件、材料和成套技术，为油气资源高效勘探开发和清洁利用提供技术支撑。

4. 金属和非金属资源清洁开发与利用。研究复杂矿清洁选冶、“三废”综合利用等金属矿产资源高效开发技术，研究稀有金属、稀土元素及稀散元素构成的矿产资源保护性开发技术，研究放射性资源高效提取、盐湖资源综合利用、非金属资源高值化等重要战略资源保护开发技术，解决金属矿产资源选冶过程中环境污染严重、物耗高、资源综合利用率低等问题。

5. 废物循环利用。研究资源循环基础理论与模型，研发废物分类、处置及资源化成套技术装备，重点推进大宗固废源头减量与循环利用、生物质废弃物高效利用、新兴城市矿产精细化高值利用等关键技术与装备研发，加强固废循环利用管理与决策技术研究。加强典型区域循环发展集成示范，实施“十城百座”废物处置技术示范工程。

### 三、发展人口健康技术

## 科技创新结合工作计划 项目科技创新工作计划篇三

### 二、科普工作、稳步推进：

1、结合本学年课改的要求和学校科技教育规划的制定，积极推进科技类拓展型、探究型课程的建设！以二课堂为主阵地开展内容丰富、形式多样的科技普及教育。

2、探索课堂教学与科普教育一体化、开放式的教学模式，走出去、请进来，让学生有更多的机会了解身边的、生活中的科学。在实践中了解并掌握更多的科技知识，领略科技前沿的风景！（听科普讲座，参与科普实践活动等）

3、积极建立自己的品牌项目，充分发挥其示范和辐射作用，同时对那些开展活动较好的科技小组要予以扶持，使其能更上一个台阶。

4、学校鼓励教师积极参加科技教育的理论和实践研究，能以先进的教育理念引领科技教育的实践！

1、“我的问题我解决”系列科技创新活动。各中队组织学生开展。

2、各班级开展科技创新实践活动。

(1)成立科技创新工作领导小组，科技辅导员牵头、班主任老师配合。

(2) 下达目标任务到各班级。

3、各班级、学校科技创新成果展。

4、开展“如何组织指导中小学生学习开展科技创新活动”经验论文评比。——20\_\_年九月底。

5、班级、学校科技小报评比。——20\_\_年四

6、撰写科技创新教育学年工作总结——20\_\_年七月

四、建章立制、创造条件、营造良好氛：

1、定期召开科技工作会议，布置、协调相关事宜。

2、为科技指导教师创造条件，积极支持并保障落实他们参加各类学习活动的时。

3、保证必须的科技创新活动经费。

4、积极参加达州市第二十四届科技创新大赛和达县第二十九届科技创新大赛。

要组成部分，也是构建和谐校园的必备因素，更是学校先进教育教学理念的集中体现！

## 科技创新结合工作计划 项目科技创新工作计划篇四

为贯彻落实《\_办公厅关于深化产教融合的若干意见》和《陕西省人民政府办公厅关于深化产教融合的实施意见》精神，进一步促进我市教育链、产业链、创新链有机衔接、深度融合，结合我市实际，制定如下实施方案。

坚持“统筹协调、服务需求、优化结构、校企协同、合作育人”的基本原则，充分发挥西安市产业和教育资源优势，加强政府统筹规划，引导企业主动参与，深化教育改革创新，加快推动产教深度融合。力争到2023年，培育13个产教融合型企业，建设20个产教融合实训基地，打造13个市级职业教

育集团（联盟），开设40个产教融合型重点专业，建设75个政产学研用协同育人项目。到2025年，教育和产业统筹协调发展的格局基本形成，体制机制创新取得新突破，产教融合发展迈上新台阶。

### （一）构建产教融合发展新格局

1. 统筹推进产教融合与经济社会发展。将产教融合作为一项重要工作纳入全市经济社会发展总体规划，贯穿到区域发展、产业规划、城镇化建设和重大生产力布局等各个环节。抢抓国家中心城市、关中平原城市群、“一带一路”综合试验区、黄河流域生态保护和高质量发展等重大战略机遇，充分依托西安文化教育资源优势，将产教融合与构建“6+5+6+1”现代产业体系工作相结合，实现同步规划、同步实施。（市发改委、市教育局、市人社局、市工信局、市科技局、市文化旅游局、市住建局、市商务局、市农业农村局、市大数据局、市金融工作局等市级部门，各区县政府、开发区管委会按职责分工负责）

2. 统筹推进高等教育融入区域创新体系。支持西安交通大学、西北工业大学和西安电子科技大学创建世界一流大学，支持西北大学、长安大学、陕西师范大学等驻市高校发挥学科优势，建设一批世界一流的特色学科。大力发展现代农业、智能制造、高端装备、新一代信息技术、生物医药、节能环保等现代产业急需紧缺学科专业。加快推进西安交大创新港、西北工业大学翱翔小镇、西安电子科技大学西部电子谷等创新创业重点项目建设。打造以高新区为引领、“高新区+航天基地+沣东新城+大学城+科研院所”等区域为依托的科创大走廊，形成“创新增长极”。（市教育局、市科技局、市人社局、市发改委、市财政局等市级部门，各高校，各区县政府、开发区管委会按职责分工负责）

3. 统筹推进职业教育与区域协调发展。依托“一核三带一通道多板块”产业空间布局，引导教育资源向产业聚集区流动，

专业设置向产业门类看齐。逐步完善职业教育布局，在中心城区，重点发展现代服务业、新经济与新技术等学科专业；在近郊区县，重点发展现代农业、乡村振兴、区域经济等学科专业；在开发区，重点发展现代制造业、高科技、信息技术等学科专业。积极探索职业教育与区域发展新模式，支持高陵区依托陕汽总部、吉利汽车、潍柴动力等工业园区，引进优质教育资源，开展先行试点，建设产教融合示范园区，促进城乡一体化发展。（市教育局、市发改委、市人社局、市工信局、市科技局、市文化旅游局、市商务局、市农业农村局、市大数据局、市金融工作局等市级部门，各区县政府、开发区管委会按职责分工负责）

## （二）充分发挥企业主体作用

4. 构建多元化办学方式。允许企业以独资、合资、合作等方式依法参与举办高等教育、职业教育，以资本、技术、管理等要素依法参与办学，并享有相应权利。积极探索职业学校股份制、混合所有制办学试点改革，支持企业和职业学校，公办和民办职业学校，合作举办混合所有制性质的职业学校或二级学院（系部）。鼓励企业（行业）在人才培养、就业创业、社会服务、文化传承等方面开展多形式的校企合作，积极参与学校专业布局、教材开发、课程设置、实习实训等。（市教育局、市人社局、市工信局、市\_等市级部门，各区县政府、开发区管委会按职责分工负责）

5. 加快创新成果转化。积极推进面向我市主导产业、以科技成果转化为主要任务的新型研发机构建设。支持企业与高校合作申报国家、省级科技重大专项。鼓励企业积极参与高校院所、区县、开发区科技成果转化示范高校、示范基地建设，加快建设技术研发与集成、成果中试熟化与产业化服务空间，促进区域产学研和金融资源共享。到2023年，建成科技成果转化示范基地10个、示范高校10家，国家备案众创空间、国家级科技企业孵化器100家。（市科技局、市教育局、市发改委等市级部门，各高校，各区县政府、开发区管委会按职责

分工负责)

6. 开展生产性实习实训。建立和完善学生到企业实习通道，推进实习实训规范化，鼓励规模以上企业按照职工总数的2%安排专业对口学生实习，保障学生享有获得合理报酬等合法权益。加快实习实训基地建设，鼓励高校和职业院校建设行业或区域性实训基地，支持优势企业与学校共建共享生产性实训基地，引导中小微企业参与校企合作。到2023年，建成20个高质量专业化产教融合实训基地。（市教育局、市人社局、市财政局、市\_、市发改委、市工信局、市总工会等市级部门，各高校，各区县政府、开发区管委会按职责分工负责)

7. 加强企业职工教育培训。落实企业职工培训制度，加强职工教育培训经费管理，督促企业按照职工工资总额的8%足额提取职工教育培训经费，确保教育培训经费60%以上用于一线职工。鼓励有条件的企业开展职工技能竞赛，支持企业一线骨干技术人员进行技能提升，对参加培训提升技能等级或获得各类技能竞赛奖的职工，给予物质和精神奖励，不断增强技术工人的优越感和自豪感。（市教育局、市人社局、市财政局、市总工会等市级部门，各区县政府、开发区管委会按职责分工负责)

### （三）加快产教融合育人创新

8. 将劳动实践融入素质教育。加强学校劳动教育，拓展校外劳动实践体验，组织开展劳动教育日、劳动教育周等活动。将培育工匠精神纳入人才培养方案，建立健全德技并修、工学结合的育人机制。广泛开展职业教育劳模大讲坛、劳模进校园等活动，大力弘扬劳模精神、工匠精神。鼓励企业、院校建设职业体验中心，开展职业启蒙、职业体验教学，并积极向普通中小学、高校、市民开放。到2023年，建设120个职业体验中心。（市教育局、市人社局、市总工会等市级部门，各区县政府、开发区管委会按职责分工负责)

9. 推进产教融合协同育人。推动高校差别化、分类发展，深化产教融合专业学位研究生培养模式改革创新，开展技能人才培养培训，逐步提高应用型人才培养比重。全面推行职业院校现代学徒制、企业新型学徒制，进一步完善学徒制政策、标准、信用制度等。探索订单合作、工学交替模式培养育人，形成可复制经验向全市推广。鼓励开展本科层次职业教育试点。支持校企共同参与“1+x”证书制度试点。（市教育局、市人社局等市级部门，各高校，各区县政府、开发区管委会按职责分工负责）

## 科技创新结合工作计划 项目科技创新工作计划篇五

2022年前三季度，金融业实现增加值亿元，同比增长6%，拉动gdp增长个百分点，占地区生产总值比重，为稳定全市经济大盘贡献了金融力量。

### （一）不断加强机关党的建设

持续深入学习宣传贯彻党的^v^和市第十三次党代会精神，跟进学习^v^^v^最新重要讲话、重要文章，组织集体学习、研讨交流。认真贯彻中央八项规定精神，开展常态化督促检查。

### （二）落实落细稳增长各项举措

用好用足政策性资金，做好普惠小微、科技创新等专项再贷款、贷款支持工具以及政策性开发性金融工具的对接，推动3支专项基础设施基金公司落地北京。创新优化金融纾困服务，“畅融工程”累计举办225场，服务金融机构4100余家次，对接企业万余家次；持续发挥金融服务快速响应机制作用，做到第一时间收集，第一时间分发，第一时间协调，第一时间反馈；“融资纾困直通车”向862家企业发放融资共计亿元。出台发挥政府性融资担保基金作用进一步深化政银担合作的若干措施。做好民生保障领域金融服务，指导“北京普惠健

康保”完善产品方案，支持开发针对安全生产责任、疫情防控、疫苗接种、餐饮等领域的保险产品，配合做好“保交楼、稳民生”工作。

### （三）进一步完善资本市场功能

服务北交所建设，与市科委、中关村管委会共同出台支持创新型中小企业在北交所上市融资发展的若干措施，建立推动北交所上市工作机制，推动北交所首只指数“北证50”正式上线，融资融券业务规则发布实施；首次实现在交易所市场发行国债，已发行国债和地方政府债券亿元。截至2022年末，北交所上市公司共162家，是北交所开市时上市公司家数的2倍，其中北京地区15家。推动企业上市融资，截至2022年末，全市共有境内上市公司460家，2022年以来新增境内上市公司43家。落地全国首批公租房reits项目，京东物流reits正式获批，成为全国首个平台企业“绿灯”投资案例。持续推动股权投资和创业投资份额转让试点，支持北京股权交易中心在全国首批获准认股权登记转让试点、区块链应用示范试点，支持清科、英国科勒资本等在京新设s基金。

### （四）扩大金融业对外开放

“两区”建设取得新突破，《气候友好银行北京倡议》入选自贸试验区高质量发展创新实践案例在全国复制推广，知识产权保险试点□qdlp试点2项开放政策获评“两区”建设十大最具影响力政策。支持金融机构在京发展，中信金控和北京金控在全国首批获批牌照。成功举办2022服贸会金融服务专题展、金融街论坛全球系统重要性金融机构会议等重量级活动。推动全球跨境支付服务公司ttmfs中国总部落地。优化金融营商环境，印发《北京市“十四五”时期金融业发展规划》，在全国率先实现机动车、船舶、知识产权担保信息的统一查询，出台进一步优化北京银行业综合服务能力提升首都金融国际化服务水平的有关措施。

## （五）推进金融业改革创新

印发“两区”建设绿色金融改革开放发展行动方案。推动北京绿色交易所发布“企业碳账户和绿色项目库”系统。指导通州区和密云区获批成为国家气候投融资试点地区。深化金融科技创新试点，率先启动第二批资本市场金融科技创新试点，试点项目数量保持全国领先。印发推进北京全球财富管理中心建设的意见。积极申创国家级科创金融改革试验区，印发对科技创新企业给予全链条金融支持的若干措施及金融服务北京地区科技创新、“专精特新”中小企业健康发展若干措施。引导金融机构加大对文化金融专营力度。推动京津冀协同发展，多举措开展东西部协作和支援合作。

## （六）做好地方金融监管工作

截至2022年11月末，全市纳入地方金融监管的“7+4”类地方金融组织法人机构合计803家（不包括投资公司和社会众筹机构），分支机构94家。发布实施《北京市地方金融组织行政许可实施办法》《北京市地方金融组织监管评级与分级分类监管办法》，制订7类机构行业监管办法。严把准入关，优化地方金融组织准入审批服务和流程。

## （七）维护首都金融安全稳定

建立健全金融风险防范与应急处置工作体系，落实属地风险防范化解职责。持续开展“蜜蜂计划”“百千万宣教工程”等品牌活动，提高金融消费者风险防范意识和风险辨别能力。

## 科技创新结合工作计划 项目科技创新工作计划篇六

今年以来，市科技局认真贯彻执行上级关于疫情防控和经济社会高质量发展的决策部署，全力落实各级科技创新工作会议精神，全力优化创新环境，以创新型县市建设为主线，主动发扬“店小二”精神，深入企业一线开展政策培训宣讲、

对接惠企政策落实落地、推动科技型中小企业疫后重振，创新发展，为“十四五”科技工作开好局、争创国家创新型县市奠定了良好基础。

1. 主动争取省级试点，创新型县市创建工作高效推进。认真解读创新型县市建设政策要求，主动到省厅咨询，及时向市局和市委市政府汇报，争取成立高规格创建工作专班，召开推进部署会议，安排创建任务，努力推动各项工作有计划、有步骤务实高效推进。经省专家现场审阅材料、听取汇报、质询讨论、提出修改意见后，考核组一致同意应城市建设x省首批创新型县市。x月省科技厅发文，我市作为x唯一县市获批建设x省首批创新型县市。x月市政府常务会议审议并通过了《应城市省级创新型县市建设实施方案》。x月市长徐长斌主持召开创新型县市建设第一次会议，明确各成员单位工作职责和任务，进一步强化科技创新服务职能。x月在x市科技创新半年工作推进会上，我市分管副市长就创新型县市创建工作作典型发言，各项创新指标达到或超过预期，全市上下支持创新型县市建设的强大合力初步形成。

主动加强与财政、经信、统计部门衔接沟通，及时动态掌握我市科技创新主要考核指标在全省x市排位情况，摸清短板和弱项，加强培训指导，夯实工作基础。为有效对接中省政策，提升企业科技创新能力，我局先后组织全市科技型企业收看省科技厅系列政策宣讲培训视频会议、科技成果转化云对接系列专场活动；为加强企业科技创新管理，我们聘请省、市专家分别在市开发区和x个办事处举办企业研发费用归集统计业务培训班和科技项目申报实操、高新技术企业认定以及研发费用财政后补助等专题培训班x场，全市规上工业企业和小微科技型企业共xxx人次参加了科技创新政策对接培训，赠送惠企资料xxxx多本，使企业快速掌握科技项目、创新平台、科技人才、研发投入统计报送程序及材料撰写要求，提高统计数据报送成功率。xxxx年我市以全省第八、x第一的好成绩被省委省政府授予“xxxx年度x省科技创新先进单位”荣誉称号。

3. 培育创新主体，推动高新技术产业加快发展。统筹做好高新技术企业培育、认定、管理，组织开展系列线上线下辅导培训，落实高企税收减免和研发费用加计扣除政策，引导企业强化科技创新管理、加大科技创新投入、加快新产品研发，推动高新产业加快发展。全市xx家企业享受xxxx年度研发费用加计扣除优惠政策税收减免额万元□xx家高新技术企业所得税优惠额万元。今年新申报高企xx家，其中新增高企x家、达到xx家，科技型中小企业入库数达到xx家，截至第三季度，实现高新产业增加值亿元，四季度可完成预期目标。

#### 4. 加快搭建科技创新平台，提升企业自主创新能力

积极推动建成x首家省级新型研发机构—x省盐产业技术研究院，联合x轻工大学□x科技大学等院校开展盐产业共性、关键技术研发和新技术新成果推广应用，开发零添加食用盐新产品x个、核心技术申请发明专利x件，新增产值亿元，引领x盐产业高质量发展。积极引导富邦、回盛、恒天、宇阳药业等xx家企业与x工程大学、华中农业大学□x工程大学等院校共建企校联合创新中心xx个，充分整合院校技术团队、研发设备，共享院校研发成果、共同实施中省科技计划项目，加强人才引进培养，不断提升企业自主创新能力和科技创新管理水平。

#### 5. 积极争取中省项目，两资一促工作取得新突破。

x月x日，局主要负责人第一时间到省科技厅汇报应城高新技术企业复工复产和重大科技项目建设情况，得到王炜厅长的高度重视和大力支持。今年共争取中省竞争性项目x项，其中科技部“科技助力xxxx”x项、省重大科技创新项目x项、省揭榜制重大项目x项、省重点研发项目x项、省星创天地后补助项目x项、省科技进步奖x项，争取项目数量、资金位居x首位。策划“十四五”科技创新项目xx项。局招商专班先后赴x□x□x以及总部等地开展招商工作，跟踪联系项目x个，其中富邦农

业数字产业园项目成功落户。

6. 持续加强校市校企合作，助力区域经济高质量发展。把校市校企战略合作从部门工作上升到市级层面，市“四大家”领导亲自安排部署，市委多次召开专题会议研究、市人大专题调研，科技界人大代表主动献言献策，集思广益，不断创新合作方式方法，拓展创新渠道，丰富合作内容，校市校企产学研合作成效明显。先后与x理工大学□x工程大学□x工程学院等xx所高校开展技术需求对接，签订技术服务协议xx份、共建新型研发机构协议xx个、科技成果转化协议xx项，实现技术合同登记额亿元□xx药业公司委托x工程大学陈云峰教授研发的x个抗高血压药物中间体成功实现产业化，当年新增产值亿元、利税亿元□x公司创新快速发展□xx月底市人民政府与x省农科院成功举办院市战略合作签约仪式，签订企校合作协议x份、合作金额xxx万元；聘请省级农业科技\_x名，分别在我市田店、义和等乡镇开展x场技术培训，走访对接x家企业技术需求并提出解决方案。建成x市级星创天地x家、省级x家，省级农业科创基地x个，为实现乡村振兴提供试验示范和新模式。

7. 持续加强作风纪律建设，承诺事项如期完成。

时刻牢记向全市人民作出的公开承诺，认真贯彻落实市委八届十次全会精神，深入推进作风纪律建设，不断优化科技领域营商环境，创新工作方式，精准服务企业，激发创新活力，助力承诺事项全面高质量完成，为全市实现疫后重振和高质量发展提供坚实科技支撑。

8. 服从服务于市委中心工作，取得圆满成效。

坚决服从市委市政府统一部署，全力服务全市中心工作取得实效。疫情防控有力有效，高新技术产业快速复工复产。协调相关部门帮助驻点村修建通组公路公里，组织开展捐款

捐物、定期走访结对帮扶贫困户，开展扶贫扶智工作取得实效，圆满完成脱贫攻坚任务，受到驻点村干部好评。

一是认真学习解读十九届五中全会精神，深刻领会科技创新在全面建设社会主义现代化国家中的核心地位，进一步增强科技创新工作的紧迫感和责任感；二是积极邀请省市专家、部门领导来我市开展的宣讲培训，剖析科技创新典型案例，营造全市科技创新的浓厚氛围；三是根据党的十九届五中全会对科技创新工作的新要求，结合应城实际，争取市委市政府出台科技创新新政策。

以党的十九届五中全会精神为指导，进一步加强党对科技创新工作的领导，建立健全科技创新工作新机制，着力打造形成以科技创新统领经济社会发展的新格局。充实调整创新型县市建设工作领导小组成员，强化市委对科技创新工作的统一领导，明确乡镇和各部门分管领导职责，形成全社会火线支持科技创新工作、践行创新发展的新格局。

按照学习-培训-考察-实践的学习工作模式，加力提升科技干部队伍理论水平和科技创新服务能力，构建适应我市科技创新工作的新型干部队伍，探索我市科技创新工作新路径、新模式。

（1）高质量完成x省首批创新型县市建设工作任务，查漏补缺、总结经验做法，适时启动申报国家创新型县市建设工作。

（2）紧盯高新技术产业增加值占比、企业研发投入、高新技术企业数等重要指标，实现x省科技创新综合考评取得新成绩。

（3）着力科技型中小企业入库数、新型研发机构数、科技成果转化数、技术合同登记额“四大任务”，确保硬账硬结。

（4）聚焦招商引资、立项争资、校市校企合作、优化科技领域营商环境、助力乡村振兴“五项重点工作”，助推全市高

质量发展。

4. 高质量完成中心工作任务，塑造科技部门新形象。

加强党建、党风廉政建设、纪律作风建设和社会治安综合治理等工作；高质量完成驻点社区治理、驻点村乡村振兴以及其他中心工作任务，塑造科技部门良好社会形象。

## 科技创新结合工作计划 项目科技创新工作计划篇七

1、我行一直提倡的“首问责任制”、“满时点服务”、“站立服务”、“三声服务”我们将继续执行，并做到每个员工能耐心对待每个顾客，让客户满意。

3、主动加强与个人业务的联系，参与个人业务、熟悉个人业务以更好为客户服务。虽然已经上了综合业务系统，但因为各种各样的原因还没有能做到真正的综合，是我营业部工作的一个欠缺。

4、以银行为课堂，明年我们将举办更多的银行结算办法讲座，增加人们的金融知识，让客户多了解银行，贴近银行从而融入到我行业务中。

1、督促科技部门对我营业部的电脑接口尽快更换，然后严格按照综合业务系统的要求实行事权划分，一岗一卡，一人一卡，增强制度执行的刚性，提高约束力。

2、进一步强化重要环节和重要岗位的内控外防，着重加强帐户管理(确保我行开户单位的质量)和上门服务。

3、制定出财务人员工作计划，进一步加强会计出纳制度，严格会计出纳制度的执行与检查，规范会计印章和空白重要凭证的使用和保管。

4、重点推行支付密码器的出售工作，保证银企结算资金的安全，进一步提高我行防范外来结算风险的手段。

5、规范业务操作流程，强化总会计日常检查制度以及时发现隐患，减少差错杜绝结算事故。

6、切实履行对分理处的业务指导与检查。

7、做好会计核算质量的定期考核工作。

1、把好进人用人关。银行业听着很美，其实充满竞争和风险，所以到我营业部需要有一定的心理素质和文化修养。在用人上以员工的能力且要能发挥员工潜能来确定适合的岗位，从而提高员工的积极性。

2、加强业务培训，这也是明年最紧迫的，现已将培训计划上报人事部门，准备对出纳制度、支付结算办法、综合业务系统会计制度、新会计科目等基础知识以及各种新兴业务进行培训。

3、在人员紧张的情况下仍要加强岗位练兵，除了参加明年的技术比武更为了提高员工的业务水平。

4、勤做员工的思想工作，关心鼓励员工，强化员工的心理素质。

## **科技创新结合工作计划 项目科技创新工作计划篇八**

我们坚持以项目为重点，不断推动科技进步，促进产业转型发展。

一是抓好摸底建档。我们对落户xx的企业进行了全面摸底，及时收集好信息，按照企业性质、特点进行分类归档，建立了科技项目信息库，现有入库企业xxx家。同时根据科技项目

申报特点，尽力完善项目管理机制，有针对性包装培育项目。

二是抓好项目申报。今年来，我市共向科技部、省厅和xx市局申报项目xx个，已立项x个，共争取上级扶持资金xxx万元。（其中国家科技惠民专项xxx万元、省级科技惠民配套项目xx万元、省级科技支撑计划□x项）xx万元、省级科普示范基地□x项）x万元、省级区域经济专项xx万元、省级特色产业基地xx万元）。

一是创建国家知识产权试点城市。去年，国家知识^v^正式将县（市）一级纳入到国家知识产权试点城市评定范围。我局经请示市政府主要领导同意，于今年及时启动了创建工作。经过努力，我市于x月份获批国家知识产权试点城市。国家知识产权试点城市的正式获批将进一步提升我市的美誉度，有利于强化知识产权管理能力建设，持续提升城市知识产权竞争力。

二是创建省级农业科技园区。围绕生态xx建设，结合xx农业特色与优势，我市积极组织蔡伦现代农业科技园申报创建省级农业科技园，经过专家评审和现场考察，园区目前已通过省科技厅评定考核。省级农业科技园区的创建有利于推动农业结构调整、增加农民就业增收、推动现代农业发展。

三是争创省级高新园区。结合我市工业园区发展特点，今年重点推进市经济开发区的转型升级。对照□x省高新技术产业开发申报认定办法》规定，我市经济开发区已初具申报条件。为此，我局积极争取市委、市政府主要领导同意，及时与省厅衔接，启动了省级高新园区申报工作，经过前期的调研和准备工作，年前高新区申报工作已通过专家组及省科技厅、发改委等部门的评审认定。

一是当好联络员。积极搭建平台，引导企业与高校院所达成产学研合作，展开技术研发、科技创新、成果转化等科技攻

关。今年，全市共签订产学研合作协议x项（x生物环境学院与井阳陶瓷签订的产学研合作框架协议□x文理学院与新达微签订的产学研合作框架协议、中国市政工程中南设计研究所与溪元环保签订的技术合作协议□x科技大学与蔡伦现代农业园签订的系列特色食品研制及蓝莓果汁饮料生产线工程项目协议）。

二是当好服务员。改变以往坐、等的被动服务模式，变被动为主动，实现上门服务，认真落实□xx市知识产权战略实施意见□□□xx市专利资助管理办法》等政策措施，指导企业做好专利开发、申请及转化等工作。为提升企业核心竞争力，我市与xx市知识^v^达成知识产权优势企业培育市县共建协议，推进了专利申请数量和质量的提升。全年我市共申请专利xxx件（发明专利xxx件、实用新型xxx件、外观设计xxx件），其中优势企业申请发明专利xxx件，占同期申请量的，企业创新意识和创新能力明显提升。

三是当好解说员。及时深入企业将高新企业政策解说宣传到位，并与相关部门进行协调，帮助企业享受到高新企业各项优惠政策，促使企业安心发展，收到效益。

一是强化科普宣传。根据x省国家农村农业信息化示范省的建设要求，着力推进我市农村信息化示范工程建设。今年先后在竹市、新市等x个乡镇建立了x个基层信息服务站点，推广农业信息技术，发布农业技术相关知识。同时，我局联合相关部门先后开展了科技三下乡、知识产权宣传日、防震减灾应急宣传、中小学地震应急演练等系列科普活动x场，累计摆放展板xxx块（次）、发放宣传资料x万余份、赠送瓜果蔬菜种子、化肥及常用药品等折价x万多元。

二是强化知识产权保护。加强了与^v^□公安、工商等部门的执法信息交流，先后外派x人次参加省□xx市专利执法培训，不断提高专利侵权纠纷调处能力。全年，我局以商超、药店

等商品流通领域单位为重点对象，开展了专利行政执法集中检查整治行动。全年我市共办结假冒专利案xx件，专利侵权纠纷已立案x件，及时保护了消费者及知识产权权益人的合法权益。