# 科技局工作总结和下一步计划范文(通用6篇)

来源：网络 作者：烟雨蒙蒙 更新时间：2025-04-12

*科学技术局，原称科委，属政府职能部门，为行政编制，最高级别机构为中华人民共和国科学技术部，省级单位为科技厅，到市县级称科技局。以下是小编整理的科技局工作总结和下一步计划范文(通用6篇)，仅供参考，希望能够帮助到大家。科技局工作总结和下一步计...*

科学技术局，原称科委，属政府职能部门，为行政编制，最高级别机构为中华人民共和国科学技术部，省级单位为科技厅，到市县级称科技局。以下是小编整理的科技局工作总结和下一步计划范文(通用6篇)，仅供参考，希望能够帮助到大家。[\_TAG\_h2]科技局工作总结和下一步计划篇1

　　xx区科技局，在区委、区政府正确领导下，在上级主管部门帮助指导下，围绕全区中心工作，认真贯彻新时期科技工作方针，圆满完成了上半年各项工作任务。

>　　一、完成国家科技进步示范区考核。

　　科技局把迎接科技部对我区的科技进步考核作为全年工作的重中之重，举全局之力迎接考核。在整个6月份，共完成相关材料准备约11万字。保质保量完成了相关考核材料的撰写和上报。现已经通过省科技厅初审并上报国家科技部。

>　　二、市级科技计划项目申报成果丰硕。

　　上半年，我们主动向企业宣传解读长春市科技发展计划项目申报指南，深入企业了解情况，引导企业按照市里的自主研发支持政策开展研发工作，使企业的研发既保证了自身生产经营的需要，也符合上级科技管理部门的支持方向，从而使企业可以获得更多市里研发资金支持。今年1-6月，根据市科技局公布的计划申报指南，我们组织15户企事业申报了长春市20xx年度科技发展计划项目16项，目前已经进入专家评审阶段。

>　　三、进一步扩大高新技术企业群体规模。

　　我区主导产业为行走机械产业，区内企业属于传统装备加工制造业的较多，高新技术企业较少。今年我们根据科技部颁布的《高新技术企业认定管理办法》，对区内企业的情况进行了认真的摸底，加强了对基本符合高新技术企业标准的企业的指导并积极组织他们申报高新技术企业，上半年我们组织了3户企业申报高新技术企业，正待审批，完成了市科技局下达指标的150%。

>　　四、中小企业融资扎实推进。

　　继续高速、高效运行“xx区科技型中小企业融资服务平台”，进一步深化同长春担保和国开行等金融机构的合作，应对新形势，完成新任务，满足区内中小企业的有效融资需求。仅今年上半年新增融资5700万元，截止目前，已经累计融资总额超过5亿元，没有发生一笔代偿。

>　　五、开展全方位的科技培训。

　　我们充分整合了全区科技培训资源，开展了面向农村和企业的大规模的科技培训。一是深入开展农业科技培训和送科技下乡活动。年初我们在合心镇举办了送科技下乡活动，区农科院、省蔬菜研究院、长春市农科院等院所10余名专家现场开展了技术咨询服务，开展了农业科技知识有奖问答活动，向农家书屋赠送图书3000余册，现场发放技术资料5000余份、图书1000余册，深受农民欢迎。我们还组织科技特派员深入农业生产一线开展技术服务，上半年共组织农业科技培训19期，培训人员3600人次。二是积极开展企业职工生产技能培训。我们定期组织专家走访企业，在企业开展职工生产技能培训和失业人员再就业技能培训。上半年共组织企业培训9期，培训人员1200余人次。三是积极开展科学技术普及活动。5月19日，我们成功举办了科技活动周。科技活动周期间，成功举办了“社区科普讲座”等系列活动。

>　　六、孵化器建设稳步推进。

　　我区的长春同心创业科技园，拥有写字楼和厂房共11423平方米，目前已经正式开园，先期16户入园孵化企业已经入驻，并正在对后期申报入园企业进行评审和遴选。创业科技园提供了一系列优惠和服务，将成为我区高新技术企业培育的基地。并以创业科技园为主，积极实施科技成果转化。结合区内企业的技术需求，同长春工业大学共同开展技术成果转化活动，使专家持有的科技成果能够形成现实生产力。目前有9项成果正在实施转化，其中轨道客车制动摩擦材料、轨道客车送电弓摩擦材料、汽车离合器压盘热处理一次成型设备等成果取得了较大的突破。

>　　七、加强防灾减灾宣传。

　　上半年，我们综合分析防灾减灾工作面临的新形势和新任务，积极开展防灾减灾知识宣传。5月12日，在市地震局的领导组织下xx区科技局积极开展了“5.12”宣传纪念活动，并认真组织参加了在文化广场举办的全市“5.12防震减灾”广场集中宣传活动。区科技局共制作宣传展板40延长米，发放宣传单3000余份和自行编辑的《防震减灾宣传手册》4000余册、防震减灾DVD视频宣传光碟100张。同时我局还在文化广场进行了“心系雅安，祝福雅安”的广场签名活动，得到了群众的热烈响应，共有500多市民在长卷上签名为雅安祈福。我局地震办人员连续5天在文化广场为广大市民提供现场咨询。本次活动得到市政府和省、市地震局的高度重视，市政府邹德东副秘书长、省地震局包晓刚局长、市地震局祖国局长亲临活动现场，并在签名长卷上签名，对我局开展的宣传和签名活动给予了高度肯定。

　　下半年，我们将按照提升计划的要求，认真落实好以下几项任务：

　　一是全面落实区本级科技发展计划，支持企业自主研发。

　　二是认真落实产学研对接任务，将我区同长春工大的产学研联合工作落到实处，真正使企业受益。

　　三是继续做好企业融资服务，解决企业资金瓶颈问题，助推企业发展。

**科技局工作总结和下一步计划篇2**

　　我局在县委县政府的正确领导和上级科技部门的精心指导下，努力推进科技富民强县，上半年工作取得了一定的成绩，现总结如下：

>　　一、上半年科技工作主要成绩

　　(一)实施创新工程，推进“科技强县”

　　1、重视科技进步执法检查，营造“科技强县”的良好氛围。

　　根据国家、省、市人大开展《科技进步法》执法检查工作的要求，4月12-13日县人大组织6个组开展《科技进步法》、《xxx省科学技术进步条例》执法检查，我局配合人大检查组到城南乡等6个乡镇、财政局等10个科局、xx矿业等8家企业就产学研结合创新体系建设、科技投入和使用、财税金融激励政策落实、知识产权保护、科技成果转化与推广、科技人才队伍建设等方面的情况开展执法检查。5月24日，县十五届人大常委会第21次会议上，吴翔宇局长受县人民政府委托作了《关于贯彻实施科技一法一条例情况的汇报》;科技部门积极与县人大、财政局衔接增加财政科技投入;深入xx矿业、天沅化工、xx爆竹等企业调研，发挥科技经费“四两拔千斤”的作用，引导企业增加科技投入，提高自主创新能力。通过检查，进一步增强了广大干部和群众的科技意识，营造了“科技强县”的良好氛围。

　　2、进一步加强产学研结合工作，加快高新技术产业发展。

　　(1)实施知识产权“三四一二”工程，促进创新型xxxx建设。

　　以xx市建设国家知识产权试点城市为契机，xxxx年专利申请目标52项、授权6项(其中工矿企业专利授权2项)。截止到四月份，我县已完成专利申请12件，专利授权9件，其中工矿企业授权7件。我县xx鞭炮厂是市级知识产权试点企业，为了加强企业的专利工作力度，我们配合县委组织部派出工业企业科技特派员邓华专门联系该厂，为该厂的知识产权保护工作服务，现企业正在申请发明专利，下半年将会把大部分外观设计申请专利，企业的知识产权意识很强。通过业务培训、人才引进、校企联合、项目支持，加强了科技企业培养力度。今年已引进高级技术人才6名，签订校企合作协议4份，培养科技示范企业10家。xx生态农庄、xx生态科技有限公司、xx县朗德灰天鹅养殖开发有限公司、xxxx三农生物科技园被评为市级农业科技示范单位。扩大科技特派员制度实施范围，完善科技特派员激励措施，开展科技特派员创业活动，充分发挥广大技术骨干的创业积极性，促进科技成果转化，到目前为止，已引进新品种32个，推广新技术21项。

　　(2)开展“新型工业化奋进年”活动，培育战略性新兴产业。

　　我们积极与xx集团xxx分公司联系，促进与央企对接，太平里风能发电项目预计在今年8月底完成可行性研究报告，年前动工，以太平里风能发电项目和氟化学10万吨萤石及6万吨无水氢氟酸项目建设为重点，大力培育战略性新兴产业;我们到长冲“承接产业转移工业园”，联系xx电梯、xx电子等园区企业加强技术研发中心建设;以天沅化工有限公司“造气工段余热回收工艺节能技术改造”和xx矿业“复杂低品位矿的选矿技术研究”为重点，实施节能减排和资源高效清洁利用项目;泓源化工有限公司正在申报国家级高新技术企业。

　　3、加强农村科技服务体系建设，促进农村科技推广示范。

　　我局以“四位一体”农村科技服务体系和科技局、科协、老科协“三位一体”大科技服务格局建设为基础，组织实施了一批农业科技示范项目。我们创新方法，下去考察、调研和开展服务时，都邀请相关部门、行业的专业技术人员同行;在技术服务的同时，更注重产业政策咨询、发展规划制定等方面的指导。

　　(二)加大工作力度，提升行政效能

　　1、抓好科技计划成果管理，促进科技成果转化推广。

　　今年申报了《柑橘新品种引进示范推广》、《朗德鹅品种选育与繁殖》2项省科技计划项目，《xxxx华山红林现代农业示范园建设》等五个项目申报了市级科技计划，申报了xx自然博物馆为xx市科普示范基地，《xxxx县丘岗山地绿色食品脐橙标准化生产技术研究与应用》申报了xx市科技进步奖。

　　2、加强引导，进一步实施好“十百千”科技示范工程。

　　我们以上报市科技局的示范单位为基础，深入“十百千”科技示范企业、基地了解情况，到企业开展技术需求、科技创新、产学研结合状况调研，为科技计划项目申报做好了准备。我局分三个片组织了全县27个乡镇的科技副乡镇长、科技专干和业务科局的骨干专业技术人员共80多人开展了农业适用新技术、新品种推广方面的业务培训和科技宣传;组织科技人员为平和乡马阵养牛专业合作社争取省畜牧局养牛项目、深入到里田塔下夏橙种植示范大户中开展科技培训、讲座等，“十百千”科技示范工程取得了积极的成效。

　　3、加大工作力度，推动科技特派员农村创业。

　　在广泛征求意见的前提下，我们配合县委组织部科技特派员办公室调整了科技特派员队伍和联系项目，xxxx年全县选派科技特派员54名，其中农业科技特派员由14名增加到了23名(市派4名);新增工业企业科技特派员5名，联系企业5个，涉及化工、建材、专利、供电、环保等科技企业。为了使科技特派员工作取得实效，结合市局开展的调研活动，我局成立了以局长为组长的科技服务经济课题调研组，确定了科技特派员农村创业、发展农村特色产业方面的两个课题开展调研。在科技特派员的指导和帮助下，xxxx华山红林生态科技有限公司与xxx农大、市农业局三方签订了技术合作协议，三项技术专利正在申请中;三农生物科技园与湘南学院签订了合作协议，生产厂房进行了全面改造升级;一六汤湖里生鱼种苗场将成为我省最大的生鱼种苗基地，目前，种苗已销往广东、湖北等地。

　　4、开展防震减灾应急知识宣传，促进地震工作有效开展。

　　今年的应急知识宣传月活动中，我局制作了地震应急知识宣传展板在县城中心星火广场展出，发放了资料20xx多份;邀请了市地震台台长杨国周在xxxx电视台作了地震应急知识宣传讲座;到天沅化工有限公司、一六镇石街头村等开展“应急知识进企业”、“应急知识下乡村”等活动。

　　5、深入基层，积极开展技术市场工作。

　　我局工作人员深入基层，到技贸机构、企业及示范户中去，为他们牵线搭桥、宣传推介，取得了积极的成果。如笆篱乡岩英山村的民办白蚁防治研究所通过科技活动周的宣传，扩展了业务，提高了服务水平。

　　6、认真组织科技活动周，全面开展科普活动。

　　xxxx县于5月15日至5月21日，在全县范围内开展了以“携手共建创新型xxxx，促进xxxx科学跨越发展”为主题的第十届科技活动周，期间共开展了四项科技宣传和科学普及活动。5月17日在城关镇星火广场，由县科技局牵头，14个单位参加启动仪式和技术咨询服务活动。此次活动共发放科学技术法律法规汇编500余册，农村实用手册250册;发放种植、养殖、加工、生活小常识等各种农村实用技术资料5000余份;展出地震、专利、手足口病预防、种植、养殖等展板15块;现场咨询技术人数达20xx余人。5月21日，xx自然博物馆举行xx市科普基地揭牌仪式，市科技局党组书记、局长xx，xx林管局局长xx为科普基地揭牌。市科技局、xx林管局领导和市科技系统、xxxx县科技局的全体职员参加了揭牌仪式。科技活动周期间还召开了科技特派员座谈会，会议邀请了全县科技特派员及所驻单位负责人，开展对接、交流、协作;各有关单位根据各自的工作职能特点和基层实际需要，组织了科技专家农村行活动。

　　7、切实抓好科技扶贫，加强帮扶村的基层组织建设。

　　今年我局派xx同志担任工作队长在xx乡塘坊村开展党建扶贫，工作队主要为该村争取了通村公路畅化工程立项，引导村民种植油茶20xx多亩，帮助村民养殖中华竹鼠，取得了积极成效。

　　(三)加强内部管理，提高服务水平

　　1、认真学习廉政准则，扎实开展作风建设年活动。

　　积极开展“讲忠实友爱、谋创新创优、促富民强县”主题活动。根据省、市、县认真抓好作风建设主题活动的安排和要求，市科技局作风建设工作队驻我县迎春镇大坪村，4月1日，市局xx局长一行到迎春镇大坪村，支持村民修筑水坝、整修山塘，县科技局、水电局积极配合市工作队开展工作，得到了市纪委检查组的肯定。

　　2、加强自身建设，提高行政执行力。

　　根据xx文件，关于认真学习贯彻戴道晋、向力力同志在市政府xx届xx次会议上讲话精神的通知要求，我局4月8日召开全体干部职工会议，及时传达文件精神，并组织全文学习，每人都结合自己的实际，认真查找自己在思想上存在的问题，在日常工作中一些执行不到位的方面，认真写出学习心得体会，不折不扣地整改。结合我局前段在学习实践活动中发现的问题和制定的整改措施，通过加强执行力建设，努力提高科技计划项目申报、实施的质量和成功率，加强高新技术产品和高新技术企业认定工作，加强知识产权保护特别是要促进工矿企业专利授权量的增长，引导企业增加科技投入和建立企业技术研发机构，加大科技人才引进、培养和使用的力度，解决科技工作中存在的主要问题。

　　3、注重政务信息，加强科技宣传。

　　为了促进工作，我局加强了对科技政务信息采写的激励，加强科技工作宣传报导。在年初完善规章制度工作中，各人都分配了任务，特别提高了政务信息宣传报导的奖励，提高大家的积极性。

>　　二、下半年工作计划

　　在上半年的工作中，我们还有一些工作做得不够，成绩不理想，在下半年的工作中要进一步加强，根据存在的不足，下半年的计划如下：

　　1、认真贯彻市、县经济工作会议精神，落实县政府工作报告中的各项工作任务。重点联系泓源化工、xx电梯、xx电子、太平里风能发电等企业、项目，开展好“新型工业化奋进年”活动。

　　2、扎实推进“三四一二”创新工程和“十百千”农业科技示范工程。

　　3、加强对科技计划项目的实施、管理，提高科技经费的使用效率。

　　4.继续认真组织抓好专利申请，及时掌握全县专利申请情况，加强与市知识产权局联系，为专利申请人作好相关服务工作，配合市局做好xx市国家知识产权试点城市建设工作，确保试点工作实际预定目标。

　　5、高质量完成“十二五”科技发展规划。

　　6、抓好科技特派员工作，促进我县特色产业发展和新农村建设。

**科技局工作总结和下一步计划篇3**

XX年，我科在市院和院党组的正确领导下，认真贯彻上级院有关预防职务犯罪工作精神，以学习实践科学发展观为统领，以“更加注重治本，更加注重预防，更加注重制度建设”工作要求为切入点，按照省、市院制定的预防职务犯罪工作要点，不断探索预防机制，全面开展职务犯罪预防工作，现将工作情况总结如下。

一、工作开展情况

全年开展预防调查30次，发出检察建议12份，进行案件分析10件，在全区农村干部中举办警示教育专题讲座18次，组织全区干部参观警示教育展览3次，开展行贿犯罪查询工作534次。在同煤塔山电厂二期工程建立了服务重点项目建设工作站，建立健全了各项规章制度，配套了服务设施并开展工作。

二、经验及做法

1、在院党组的统一部署下，积极投入到学习贯彻落实十八届三中全会精神活动中，着重学习与本职工作相关的内容，结合学习，认真撰写学习笔记和心得体会，深刻理解其精神实质，明确今后一段时期的工作目标，切实增强十八大精神对实践工作的指导意义。在学习中力求学深、学精，达到学一致用。通过学习、讨论活动，提高认识，带动工作，主动为相关单位宣讲法律知识，提供法律咨询，提出检察建议，深受欢迎和好评。

2、采取多种手段、多种途径开展一系列预防宣传活动。先后多次到预防主体单位进行警示教育，用典型案例讲解法律法规及预防职务犯罪的重要性和必要性，举办预防职务犯罪知识讲座，走上街头向过往群众宣传预防职务犯罪知识，发放资料。发放的宣传资料有：预防职务犯罪的概念、预防职务犯罪的原则、预防职务犯罪的职责、检察机关的职能管辖等。广泛征求群众对平安建设和社会治安的意见与建议，不断提高人民群众对预防职务犯罪的认知度。

3、在开展发案单位的预防工作中，对典型案件开展特殊法律服务工作，以拓展工作思路，扩大教育面，增强预防效果。在预防工作中，我们反复深入发案单位，做到三个结合：召开座谈会与分别和领导同志个别交谈相结合；提检察建议与帮助发案单位查漏补缺相结合；做法制报告与案件当事单位进行案例剖析相结合。通过深入细致的工作，真正做到发生一案，预防一片。

三、工作中存在的问题及今后的打算

一年来，预防科在完成本职工作的同时，按时完成院领导交办的各项任务，虽然取得了一定的成绩，但与上级的高标准、高要求相比还有差距，如预防工作的主动性和创新意识还不够强，工作深度不够等。XX年，预防科要以十八大和十八届三中全会精神为指导和动力，认真按照院党组的安排部署，制定新措施，开拓新方法，努力开创预防工作新局面。

**科技局工作总结和下一步计划篇4**

今年以来，在县委、县政府的正确领导和省科技厅的大力指导下，我局紧紧围绕全年工作目标任务，加强领导，明确责任，狠抓落实。现将xx年工作情况及xx年工作思路汇报如下：

一、xx年工作开展情况

1、加大宣传力度，提升项目申报知晓度和成功率。一是积极走访企业，了解企业的基本情况，当面向企业讲解有关科技项目内容。二是通过县政府网科技局网页、县电视台等媒体及时通告相关项目申报信息。三是上门服务，主动将项目申报通知送达18家相关企业和7个政府部门。四是针对企业对项目申报工作的要求和申报流程不熟悉的问题，今年四月份，我局邀请省科技厅项目申报专家在我县举办一期项目申报讲座，以提高企业申报项目的准确性和成功率。xx年获批xx年申报的项目16项，获批资金311万元，具体为省重点科技计划项目1项50万，省产学研一体化专项项目3项105万，膜法饮水项目3项55万，科技副镇长派遣计划项目4项30万，应用技术研发与示范推广专项项目2项60万,农业科技110建设专项项目2项11万。xx年组织申报xx年各类项目21项，已全部被省科技厅受理，待审批中。

2、抓好组织实施，扎实开展科技创新推广服务。

（1）搭建农村科技信息服务平台。一是新建3个农业科技110服务站（点），改造2个农业科技110服务站（点），进一步延伸农业科技110服务网络的覆盖率和提升农业科技110服务能力。二是举办一期手机微博服务培训班，进一步提升农民利用手机微博与专家面对面交流、咨询的能力，极大的提高了科技信息入户的覆盖面。

（2）做好技术合同认定登记审批工作。xx年为建科药业有限公司完成技术合同认定登记1项，总交易额人民币1万元。

（3）扎实开展各类科技活动。一是通过集中培训与田间现场指导相结合的方式，共举办橡胶割胶技术、冬季瓜菜栽培管理技术、莲雾换寇技术、荔枝控梢技术、圣女果栽培管理技术等各类农村实用技术培训班42期，培训农民60多人次。二是借助承办省第十届科技活动月开幕式的良好社会效应，在全县范围内组织开展了以“科学生活·创新圆梦”为主题的科技活动月活动，活动内容包括科普知识、生态环境保护、节能减排、农业服务、法制教育、免费义诊等，参加单位累积45家，科技特派员1人次，直接受益农民3万多人。我县第十届科技活动月工作受到省科技厅的肯定，授予我县全省第十届科技活动月组织一等奖。

3、抓好人才引进，加快搭建产学研合作平台。一是引进4名挂职科技副镇长分别在我县定城镇、雷鸣镇、翰林镇、黄竹镇建设15亩黄菇娘种植、40亩麻竹种植、5亩林下平菇培育和170亩莲雾种植示范基地，目前黄菇娘和平菇已进入收获期。通过在农村生产第一线组织实施科技项目、建立科技示范基地、组织科技培训等形式推动当地科技进步、促进农民增收。二是加强与省农科院、（）中国热带农业科学院等院所的合作，把研究主导产品关键技术作为科技创新的主攻方向，先后组织省农科院专家深入企业和田间地头，与企业和农民对接，面对面洽谈，帮助解决技术问题，极大的推进了科技成果的转化应用。

4、以惠民为目的，扎实推进一批惠及民生的科技项目

一是结合定城镇中西部市县科技副镇长派遣计划专项—高秀洋黄菇娘的引进和配套技术推广项目，在高秀洋安装30盏太阳能灭虫灯，防控面积达10亩，为打造绿色农产品和推广新品种树立样板；二是实施好富民强县专项行动计划后续奖励项目——圣女果大棚高产栽培技术的示范推广，4月10日通过了省财政厅和省科技厅组织的第一阶段现场专家验收；三是落实县委、县政府xx年为民办实事事项建设5宗城乡“膜法”饮水安康示范工程，至12月15日，已建设完成并投入使用的3宗，具体为定城镇三埇村给水改造工程，仙沟思源学校给水改造工程，实验中学给水改造工程等3个项目；2宗完成土建工程，正准备安装设备，具体为龙湖镇凤池村和翰林镇桐坡村给水改造工程。全部项目预计12底可全部竣工，并投入使用。整体项目受益人口1xx多人，三个农村项目净化规模达6m3/d。

5、扎实开展党的群众路线教育实践活动。按照县委的统一部署，我局坚持把党的群众路线教育实践活动作为重大政治任务来抓，紧紧围绕“照镜子、正衣冠、洗洗澡、治治病”的总要求，始终抓住解决“四风”等突出问题这个根本，广泛听取意见、深挖作风症结、狠抓问题整改，整个活动进展有序、扎实深入，全局党员干部的思想宗旨意识得到进一步增强，活动达到预期目的。

6、抗击“威马逊”和“海鸥”超强台风。

在县委县政府的统一部署下，我局领导班子成员坚守抗灾一线，协助联系点定城镇田洋村安全转移群众30多人次，两次台风无一人伤亡。灾后，从局办公经费中拿出3680元购买1380斤大米，发放给38户低保户和8户五保户，同时给8户五保户每人送上慰问金2元，帮助他们度过难关。此外，及时联系省农科院、中国热科院专家到灾区指导群众灾后水稻、瓜菜如何管理，倒伏胶树如何扶正和管理技术等。

二、存在问题

我县科技工作虽然取得了一定的成绩，但也存在着科技成果总体水平不高，战略性新兴产业规模偏小，科技自主创新意识和能力不强，科技成果转化率不高，基层科技发展水平亟待提升，科技人才缺乏等问题，具体有：

1、科技成果总体水平有待提高。我县尚无大的专门科研机构，多数企业建立研发机构意识差，科技创新投入积极性不高，导致科研成果总量不足，水平不高。

2、企业核心竞争力较薄弱。多数企业尚未真正步入依靠科技推进企业发展的轨道，缺乏自主研发及技术创新，导致我县目前还没有一家高新技术企业，企业竞争力不够，发展后劲不足。

3、科技人才缺乏。我县科技人才总量不足，每千人科技人才所占比例偏低，且大多数为普通型人才。此外，大部分农业科技人才年龄老化、知识老化、服务手段缺乏，难以适应现代农业科技推广应用的需要。

4、我局内部工作人员急待补充。一直以来，我局工作人员年龄老化明显，且有两个编制为其他单位挂靠人员。新形势下，随着科技工作职能和工作量增大，加之科技工作对工作人员的综合素质有较高要求，因而解决编制和补充理工科本科毕业生、有较强文字功底的年轻干部是我局当务之急。

三、xx年工作计划

1、促进企业提升自主创新能力。

一是加大对企业研发机构建设优惠政策的宣传力度，上门开展送政策、送信息活动，使企事业单位能够及时了解、用活用好相关科技政策。二是积极组织新材料工业和生物制药企业申报国家高新技术企业，填补我县空白。同时指导和服务企业申报一批新能源、新材料等领域高新技术及产品项目。

2、进一步加大科技园区的打造力度。

努力协助县塔管会争取省科技厅的资金支持，在塔岭工业园区建设一个高质量、高标准的科技服务平台，着力打造新型工业基地新亮点。同时，在新竹镇南华综合养殖示范基地基础上，指导打造南华农业科技集成示范园。

3、继续开展农业实用技术培训

xx年计划举办各类农业技术培训班40期，培训学员60多人次，培训内容为我县农业主导产业的种养新技术和农业防灾减灾技术。

4、继续实施好一批惠民科技项目。

一是计划实施5宗“膜法”饮水安康示范工程建设项目，其中学校3宗，农村2宗；二是抓好太阳能灭虫灯的后续管理和示范推广；三是针对我县槟榔系列产品、四级鹅、富硒系列产品等一批产业带动强、发展后劲足的特色优势产业，组织企业、合作社申报星火产业带项目建设资金，争取上级资金支持做大做强，辐射带动周边群众发展生产；四是xx年省科技厅安排我县5名中西部市县挂职科技副镇长，通过继续实施挂职科技副镇长派遣计划项目，建立新品种、新技术示范基地，促进农业产业结构调整，推动农业增效和农民增收；五是计划对4个公厕进行科学除臭，以净化周边空气和卫生环境；六是继续实施好富民强县后续奖励计划项目，迎接省科技厅的最后验收。

**科技局工作总结和下一步计划篇5**

　　上半年，我局认真贯彻落实全县三级干部会议和省市社会发展系统工作、科技工作、知识产权工作、防震减灾工作等一系列会议精神，上下联动，挖潜增效，各项工作取得了显著成效。

>　　一、主要工作亮点

　　（一）科技项目建设稳步推进

　　去年9月，省科技厅对省级科技计划项目申报政策予以调整，改由上年度下半年开始申报次年科技计划项目。春节过后，局党政主要负责人、分线股室人员先后多次到省市业务主管部门，就20xx年科技计划项目申报和落户事宜，向上级部门主要领导、相关处（科）室负责人进行了专题汇报和积极争取。20xx年下半年至今，根据《20xx年度省科技计划项目申报指南》要求，我局结合县域经济社会发展实际情况，依托省科技厅海联科技咨询公司、明达科技咨询公司等专业机构，共组织申报各类科技计划项目15个，其中：社会发展支撑计划项目1个、国际与区域科技合作项目1个、农业支撑计划项目2个、工业支撑计划项目1个、科普计划项目1个、科技惠民项目2个、科技特派员项目1个、创新基金项目6个，加上往年所申报项目，现已确定并新到位资金69万元，其他项目正在积极争取之中。

　　（二）科技创新工作亮点纷呈

　　1、保护知识产权。20xx年，市知识产权局下达我县专利申请任务数205件、专利授权任务数85件。据统计，截止五月底，全县已申请国家专利105件、授权45件，完成了半年度任务。国家专利维权执法行动已制定专题方案，将成为下半年全县保护知识产权的工作重点。

　　2、开展科普宣传。在“4.26”知识产权日、“5.12”应急宣传日和省科技活动周期间，我局采取多种方式，组织开展了丰富多彩的科普宣传活动。与此同时，按照省市科技部门要求，组织召开相关部门协调会，完成了20xx年度科普统计调查工作。

　　3、推进科技进步。5月14日，市科学技术奖励大会在南湖宾馆召开，县长喻文、副县长赵群子参加会议，我县恒兴建材有限公司“一种聚酯多元醇水分散体的制备方法”荣获20xx年度市科学技术进步三等奖（岳政通〔20xx〕3号）。

　　（三）国家可持续发展实验区通过验收

　　3月5日，国家科技部行文（国科发社〔20xx〕56号）；3月18日，科技部官方网站发布消息，我县国家可持续发展实验区正式通过验收。

　　20\_年2月，科技部行文批准我县列为国家可持续发展实验区。20xx年8月，科技部专家组对我县进行现场考察；在此基础上，召开了由国家可持续发展实验区协调领导小组成员单位组成的部门联席评审会，一致同意我县国家可持续发展实验区通过验收。20xx年4月，根据中国21世纪议程管理中心通知，我局完成了县国家可持续发展实验区创新能力监测数据调查和实验区自评估报告等相关后续工作。

　　（四）全县科技工作会议圆满召开

　　在县委、县政府有关领导在高度重视下，通过一段时间的精心筹备，4月25日，我局在银河大酒店组织召开了县20xx年科技工作会议，表彰20xx年度全县科技工作先进集体和先进个人，部署安排20xx年工作，并聘请省科技厅海联公司项目处专家为全体与会人员讲授了科技计划项目申报、专利申请等相关知识，得到一致好评。副县长出席会议并讲话，局党组书记作了工作报告，各乡镇分管科技工作负责人、县内规模以上企业负责人、相关县直部门负责人、局机关全体工作人员和电视台、《今日》、《手机报》等媒体记者共约100人参加会议。

　　（五）党的群众路线教育实践活动深入开展

　　根据县委的统一部署，在县委第十四督导组的具体指导下，通过一段时间的前期准备，3月25日，局党组召开了全局开展党的群众路线教育实践活动动员会议。从3月下旬到6月中旬，局党组严格按照县委活动办文件要求，认真开展学习教育、听取意见环节工作，通过集中学习、个人自学、深入讨论、社区调研，采取“自己找、群众提、上级点、相互帮、集体议”等方式，坚持边学边查边改，找准了领导班子及党员领导干部在形式主义、官僚主义、享乐主义和奢靡之风方面的突出问题。根据县委第十四督导组综合汇总，共整理出各类意见40条，其中反映领导班子集体的13条、反映党员领导干部的27条，分别占意见数的33%和67%。6月中旬，在县委督导组对我局教育实践活动第一环节进行督导评估的基础上，局党组召开专题会议，开始撰写领导班子集体及其成员对照检查材料，为专题民主生活会作好准备。

>　　二、困难和问题

　　1、科技地位偏低，为县域经济社会发展贡献不多。主要是群众对科技部门了解不多，缺少实质性的产学研场所和科普示范基地，科技项目的实施没有形成真正的亮点。

　　2、科技经费较少，为新型工业化发展拉动不力。县财政预算科技专项经费在理论上较多，但实际可支配的很少，科技部门没有掌握足够的资金主动权，虽有心服务民营企业，但无力拉动新型工业化发展。

　　3、科技人才匮乏，为可持续发展影响不够。在科技部门现有的干部队伍中，相当一部分是从乡镇领导岗位退线和部队退伍政策安置而来，在申报、编制和引进科技计划项目，推广科技成果方面力不从心。

>　　三、下半年工作重点

　　1、突出行业特色，确保全市领先地位。紧紧围绕20xx年度市全面建成小康社会综合绩效考核目标，突出抓好科技计划项目建设、知识产权提质增量、高新技术产业培育三大工作重点，进一步巩固科技在全市“领头雁”地位。

　　2、突出中心工作，努力提升科技地位。在县直有关部门的牵头与指导下，不遗余力做好文明卫生创建、综治民调、社区联创、重点企业特派员等中心工作，不断提升我局在县直部门单位中的整体形象和地位。

　　3、突出教育活动，把握时代发展脉搏。在县委活动办的统一部署下，认真做好教育实践活动“查摆问题、开展批评”和“整改落实、建章立制”环节工作，不搞形式，不走过场，不蒙混过关，不敷衍塞责，不做县委政府不放心的单位。

**科技局工作总结和下一步计划篇6**

　　xxxx年，在区委、区政府的正确领导下，区经科局主动认识、适应、引领经济发展新常态，牢牢把握“稳中奋进、统筹发展”工作主基调，明晰思路、突出重点、强化措施、狠抓落实，各项工作取得了一定成效。

>　　一、xxxx年工作总结

　　（一）工业经济稳步增长

　　1.加强经济运行监测和分析。召开重点企业信息联络员会，掌握企业即时信息和发展动向。对工业增加值、工业投资、重大项目建设等重要指标加强督促检查和分类指导。推荐x施克塞斯科技有限公司申报市级技术中心，推荐x金域医学检验中心有限公司、x华西绿舍建材有限公司6户企业申报省技术中心。

　　xxxx年规上工业增加值增速预计完成x%，工业投资预计完成xx亿元，技改投资预计完成xx亿元，重大项目投资完成x.x亿元。

　　2.做好中小企业扶持培育。经市经信委审核，我区共有xx户企业入选x市xxxx年中小企业成长工程。其中：x焊研科技有限责任公司等x户企业列入“小巨人”培育；x海力智能科技有限公司等x户企业列入“成长型”企业培育；xx北斗科技有限公司等x户列入拟上规企业培育。培育“x富森美家居股份有限责任公司”为市“大企业、大集团”企业。完成新增上规企业x户；市级小企业创业基地“电子科技沙河小企业创业基地”x个；培育“南车x机车车辆有限公司”等年主营业务收入xx亿以上的工业企业x个。

　　“重大装备创新研制和技术改造”、“x市中小企业服务体系项目”等xx个中小企业项目，累计为xx户企业争取省、市扶持资金xxxx.xx万元。

　　民营经济增长x.x%，增加值占GDP比重达xx.x%；地方名优产品综合配套率达到xx%。

　　（二）重大项目投资稳步推进

　　“五桂桥xxxKV输变电工程项目”等x个重点项目，已完成资金投入（固定资产投入）x.x亿元。

　　与航天通信及智慧海派拟在总部经济城成立项目公司，合作打造智慧海派产业园项目（暂定名）。其中一期海派智能终端项目占地约xxx亩，预计投资约xx亿元。xxxx年xx月正式投产，当年产值达到x亿元。目前正在办理公司注册。

　　引进祥和生物科技公司，重点从事分子生物医学技术、基因诊断技术及医院试剂产品的研发及应用推广业务。目前，该项目选址在龙潭总部经济城内，规划占地xx亩，总投资约x亿元，拟新建办公研发大楼、GMP标准生产厂区共计xxxxx平方米。

　　（三）创新体制建设强力推进

　　紧紧围绕贯彻创新驱动发展战略，健全创新机制，优化创新环境，积极实施双创行动，强力推进创新型城市建设，并积极筹划华茂广场科技创新创业基地、xxx科技园等一批创新型孵化器和创业苗圃。建成各类科技创新创业载体xx个，孵化面积xxxxxx平米，在孵企业xxx家，累计毕业企业xxx家，载体内高新技术企业xx家。

　　高新技术企业达xx家，实现高新技术产业产值xxx亿元；新增各类重点企业xx家；新增市级以上创新平台x家；技术市场交易额完成xx亿元，组织申报国家、省、市、区各类科技计划项目xxx余项，获得国家、省、市各类科技计划项目立项xx项，获得项目支持资金xxxx余万元。

　　（四）创新创业新常态逐步呈现

　　成功承办全球川商创新创业大会和“创业天府菁蓉汇·成华MakerFaire”等系列活动，全区的“双创”氛围日益浓厚。

　　凯龙财富大厦创新创业孵化加速基地载体建设一期已经完成；“梦想东方”孵化器已签约入驻万科华贸广场；锦电xxx科技园产业规划工作正由电子科大抓紧实施。

　　积极培育“环高校知识经济圈”，与x理工大学签订了战略合作协议。完成创新创业载体资助、重大科技成果产业化、科技人才创新创业、重大科研平台建设x大类共计xx个项目评审、立项工作，资助金额xxx万元。东郊记忆互联网创意产业园内腾讯、乐视云等签约正常推进，新增融创汇汉鼎宇佑高新科技业孵化器、东梦工厂小微文化科技创意创业孵化器等市级孵化器x家。

　　（五）节能降耗、能源建设稳中有进

　　将x西航食品有限公司纳入xxxx年燃煤锅炉淘汰名单，正等待市级相关部门的审核验收；将x市成华区龙潭x新型建材厂列入xxxx年淘汰落后产能计划；在华润万象城广场设点开展全国宣传节能周活动，发放燃气、电力等宣传资料xxxx余份；五桂桥xxxKV目前投资进度为xxxx万元，土建工程主体已完工，电气部分施工进入尾声；东郊xxxKV变电站扩容项目目前投资进度为xxxx万元，物资已完成招标，电气部分已开始施工；金沙江xxxKV新建项目因部队阻工，目前暂无法施工。协调、配合区房管部门、电力、燃气部门做好辖区老旧院落的燃气管线及一户一表分户改造工作，已与x供电公司签订框架协议，按照市级相关文件中规定中先期拨付应承担资金的xx%要求，已将xxxx年度、xxxx年度老旧院落电力户表改造资金预付款xxx.xx万元拨付至国网x供电公司。目前已经开始电力一户一表现场改造施工工作。

　　（六）专利工作推进稳中有升

　　在“x.xx”国际知识产权日暨知识产权宣传周期间，联合区教育局、x市双庆中学，分别在万年校区和龙潭校区开展“x.xx”世界知识产权日大型宣传教育，发放《专利法实施》等宣传资料xxxx余份；x市双庆中学列为我省唯一的国家级知识产权试点学校。

　　成华区x-x月专利申请量为xxxx件，其中发明专利申请xxxx件，分别占市委、市政府下达我区全年任务的xx.xx%和xx.xx%，完成进度居全市第一。

　　（七）区域治理、三网融合稳步推进

　　完成部门数据共享范围边界、使用方式以及“大联动”信息平台现有板块以及手机APP数据审核、更新机制的调研；草拟《成华区服务治理“大联动”信息平台系统维护更新实施细则》；协调软件开发公司推进数字城管对接；会同区政务服务办申请市级政务数据共享交换试点事宜；草拟《成华区“大联动、微治理”无线网络体系建设方案（审议稿）》。

　>　二、xxxx年工作安排

　　认真贯彻落实区第七次党代会精神，以“创新引领工程”“工业二次腾飞工程”等区委区政府确定的重大工程为主要抓手，奋力推进牵头的各项工作在五城区“单项争第一，全面争先进”。

　　（一）狠抓创新驱动，大力实施创新引领工程

　　1.完善政策措施，规范创新发展。尽快制定出台我区创新空间引进管理办法，运营质量评价办法等系列政策措施，使我区创新空间在引进、管理、评价等方面做到有章可循、有据可依，促进我区创新空间持续、健康发展，使创新空间成为我区发展动能转换、市场主体培育、壮大的重要阵地。

　　2.坚持极核引领，打造创新品牌。深入打造菁蓉国际港，完善创新要素聚集，引入国内外知名天使投资、风险投资等机构入驻，力促菁蓉国际港成为全市双创载体第一品牌；围绕十一科技总部大厦打造中关村领创空间，尽快形成立足x、服务西南的创新品牌；依托龙潭总部城引进航天科工等企业科研机构，加快打造军民深度融合示范区。积极寻求与电子科技大学、x理工大学深度合作，打造环高校创新创业圈。构建“创客-创新-创业-产业”良性循环的创新创业生态链，形成“x+x+N”全域创新驱动新格局。

　　3.继续招大引强，形成高端聚集。重点围绕科技部备案的众创空间或国外知名创业服务机构，国内外知名上市挂牌企业、高校、科研院所及世界xxx强领军人才开展招引工作，尽快形成高端双创载体和资源要素聚集。xxxx年，要新建成光谷创业咖啡、创客邦成华基地等创新创业载体x个，新引进创业服务机构xxx家，新增创新创业项目或企业xxx家以上。

　　（二）狠抓转型升级，全力助推工业二次腾飞

　　1.大力夯实工业发展平台建设。全方位用好龙潭总部经济城存量工业用地、厂房、楼宇等载体资源，加快推进铁路以东片区土地开发建设，打造航天通信智能制造产业园，提升园区工业承载能力；积极培育发展工业总部、研发设计、生产加工、销售结算、售后服务等楼宇工业综合体，拓展工业发展空间。

　　2.培优扶强盘活存量，壮大都市工业实力。优化大企业大集团联系会议制度，支持中车电机、焊研科技等先进制造业企业进一步拓展国际市场，打响“成华造”品牌。积极引导帮助企业探索转型升级或引联重组，升级盘活存量，做大做强增量。xxxx年，实现工业总产值xx亿元企业x家以上，xx亿企业x家。

　　3、加大大企业大集体培育、中小企业成长、微型企业扶持力度。用好省市区相关扶持政策，支持企业加大人才引进、技术创新和技术改造力度；多措并举帮助企业降低生产和运行成本，推广中小微企业“壮大贷”、民营企业应急周转金等模式，缓解企业融资难题；深入开展工业“竞进拉练”，加快完善电、气、通讯等企业生存配套服务功能，为工业经济发展提供全方位保障。

　　xxxx年，完成工业投资xx亿元、技改投资xx亿元以上，全区规模以上工业增加值增幅实现x.x%。

　　（三）推动能源建设和节能减排

　　协调配合燃气、电力部门推进我区老旧院落燃气、电力设施、居民一户一表改造工作。继续加强淘汰落后产能工作。加大部门联合执法力度，严厉打击非法销售及储存液化气行为。

　　（四）推动专利申请量持续增长

　　加大培训力度，邀请专家对重点企业进行个性化服务和培训，加快知识产权能力提升。开展企业知识产权贯标工作，完善专利实施与促进专项资金资助及奖励机制，促进专利申请量稳步增长。xxxx年，新增知识产权贯标企业x家以上，全区专利申请量增长xx%，达xxxx件以上，其中发明专利申请量增长xx%，达xxxx件以上。发明专利申请占比达xx%以上。

　　（五）推动中小企业加快发展

　　重点扶持劳动密集型、创业型微型企业，大力发展休闲观光、服务外包、电子商务、文化创意等企业；鼓励发展吸纳就业能力强、市场需求大的餐饮、娱乐、家政等民生性服务业。加强创业辅导、融资担保、技术创新、信息服务等公共服务平台建设；继续发放大学生创业扶持资金。

　　（六）推动“大联动”系统平台建设

　　加快推进成华区服务治理“大联动”系统平台建设。纵深推进“三网融合”工程，不断提高城市治理体系和治理能力现代化水平。推动信息化与工业化融合，大力发展信息科技服务业，积极培育一批科技含量高、自主创新能力强的现代科技服务企业。

　　（七）推动安全生产主体责任落实

　　加大对能源、危化品、民爆品生产经营、仓储流通企业的监督检查力度，严厉打击非法生产、经营和危化品储存、运输、销售活动，确保人民群众生命财产安全。

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn