

2023年科技特派员年度工作计划(模板8篇)

计划可以帮助我们明确目标、分析现状、确定行动步骤，并在面对变化和不确定性时进行调整和修正。怎样写计划才更能起到其作用呢？计划应该怎么制定呢？那么下面我就给大家讲一讲计划书怎么写才比较好，我们一起来看一看吧。

科技特派员年度工作计划篇一

按照张掖市人民政府办公室关于印发张掖市深入推行科技特派员制度实施方案的通知》（张政办发〔2018〕170号）精神，作为一名科技特派员，2020年主要工作是开展实用技术培训，引进农业新技术、新品种，创新科技特派员服务模式，推进农业科技成果转化，以农民持续增收为核心，在加快推进农业现代化中积极发挥科技特派员应有的作用，完成市、县科技特派员的工作任务。

一、实用技术培训

在全县的8个乡镇举办专题培训班10期，举办田间流动课堂20期，培训内容主要解决农民在种植过程中遇到的问题，以及新技术、新品种引进试验示范，尾菜处理，废旧农膜回收利用，“三品一标”农产品认证中遇到的难题。全年计划培训农民人数达到200人次以上，发放标准化生产技术资料5000份，及时解决农民生产中需要解答的技术咨询。

二、引进农业新技术、新品种

今年重点建成试验示范点9个，分别为：大马营镇花寨村食用菌生产基地；大马营镇夹河村高原夏菜绿色标准化生产基地；陈户镇寺沟村高原夏菜标准化基地；枸杞绿色标准化示范基

地；老军乡中药材种植及种苗繁育基地；马铃薯全生物降解地膜示范点；小麦绿色标准化示范基地；油菜全生物降解地膜示范点；玉米全生物降解地膜示范点；甜菜新品种新技术试验示范点。示范点共开展试验示范6项次，引进推广农作物、肥料新品种3个，新技术3项。

三、拓宽服务模式

今年,主要任务是瞄准市场创品牌,按照“有机创品牌、绿色带农户、高端闯市场、中低端保收入”的思路,积极推广“农商对接、农超对接、农贸对接”使科技特派员在各个项目服务中做到参与有目标,工作有标准。做好我县农产品有机产品、绿色产品、地理标识认证工作,提升我县农产品在市场的知名度和竞争力。真正做到服务有项目、工作有基地、销售有品牌。

四、推进农业科技成果转化

建成小麦、枸杞等农作物为主的标准化生产区地2个。按照“抓好绿色生产,推进品牌引领”的目标,在山丹县东乐镇城东村建设300亩小麦绿色标准化生产示范基地,辐射带动东乐镇6400亩小麦标准化基地建设。筛选出适宜本区域生长的抗逆性强、丰产稳产、品质优良、商品性好的品种,为本区域小麦大田生产提供技术依据。建成省级绿色食品原料(枸杞)标准化生产基地的基础上,严格按照基地创建工作要求,选择有基地规模优势、产业发展基础好、生态环境优越的清泉、位奇2个乡镇的宝利农牧专业合作社、盛红枸杞种植专业合作社、裕民农牧专业合作社三个合作社为示范点,建设标准化枸杞示范基地1万亩。

五、知识更新

积极参加市、县科技局举办的各类科技特派员培训班,不断的参观学习,不断提高自己的知识技能,在科技特派员工作中提

升自己的科技创新服务能力。

科技特派员年度工作计划篇二

工 作 计 划

为深入推进科技特派员农村科技创业行动，根据区科技特派员工作要求和区科协工作部署，结合我镇实际，特制订2012-2013年度新开口镇科技特派员工作计划。

一、指导思想

深入贯彻落实科学发展观，紧紧围绕农村经济社会发展的科技多元化需求，以科技特派员创业示范带动建设为重点，以体制机制创新为动力，以政策引导支持为保障，积极促进科技带动人才、资金、信息、管理等生产要素向农村聚集，大力发展区域特色产业，推动农村经济社会又好又快发展。

二、工作目标

通过一年努力，不断扩大科技特派员农村科技创业行动影响力。发展壮大科技特派员工作站，提高农民组织化程度；培育一批致富典型，造就一批乡土人才和新兴劳动者，提高农民致富能力。

三、工作任务

1、重点建设科技特派员创业示范项目

一是做大做强一批科技特派员创业示范项目。在生猪养殖、肉牛养殖、大棚蔬菜等一批科技特派员创业项目的基础上，扩大种养规模，延长产业链，提高经济效益，积极探索、培育、引进农产品加工项目。

二是新建拓展一批科技特派员创业示范项目。积极培育农村经济新的增长点，充分利用我镇农业、农村发展资源和农业专业技术优势，在大棚蔬菜种植加工，肉牛养殖、食用菌栽培等方面，深入开展科技特派员创业行动。

3、努力建设好科技特派员工作阵地

按照“七有”标准（即有场地、有人员、有基地、有项目、有制度、有设备、有经费），建设镇科技特派员工作站，实行挂牌管理。

四、工作措施

1、加强领导。进一步完善镇科技特派员工作领导小组，明确分工，强化责任。工作有规划，人员有安排，经费有保障。

2、舆论引导。大力宣传科技特派员农村创业行动，积极创造科技特派员农村科技创业行动良好的舆论环境，树立先进典型，推介先进经验，带动创业发展。

3、政策扶持。积极鼓励科技特派员以多种形势与农民，尤其是专业大户、农民专业合作社、龙头企业等结成利益共同体。争取有关部门对科技特派员创办、领办的创业项目给予优惠扶持。

2012年1月2日

科技特派员年度工作计划篇三

按照《乌兰察布市人民政府办公厅关于进一步深化完善科技特派员工作的意见》文件精神，2017年主要工作是开展实用技术培训，引进农业新技术、新品种，创新科技特派员服务模式，推进农业科技成果转化，以农牧民持续增收为核心，在加快推进农牧业现代化中积极发挥科技特派员应有的作用。

在完成市、县科技特派员团队服务工作任务的同时完成自己的工作任务。

一、实用技术培训。

在东南部5个种植冷凉蔬菜和糖用甜菜的乡镇举办专题培训班10期, 举办田间流动课堂50期, 培训内容主要解决农民在项目实施中遇到的问题, 以及土壤生物肥料调理、新农药引进示范推广、蔬菜新品种引进试验示范, 蔬菜、甜菜生产中农业机械推广应用中遇到的难题。全年计划培训农民人数达到x人次以上, 发放蔬菜、甜菜标准化生产技术资料5000份。继续开展网上、短信回答农民生产中需要解答的技术咨询。

二、引进农业新技术、新品种: 引进推广蔬菜营养块白菜育苗技术降低育苗成本、引进m亿安神力菌肥解决蔬菜根腐问题。

引进北京世农种苗r系列白菜种子4个品种示范50亩、洋葱2个品种示范xx亩、瑞克斯旺彩椒2个品种示范0.5亩、水果黄瓜1个品种示范0.3亩, 在xx镇、xx镇进行示范。

三、拓宽服务模式。

今年, 主要任务是瞄准市场创品牌。服务乐耕、绿娃、是磊等龙头企业和全县30个种植冷凉蔬菜、甜菜的农业合作社。按照“有机创品牌、绿色带农户、高端闯市场、中低端保收入”的思路, 依托北京农产品中央批发市场、北京内蒙古绿色农畜产品市场、北京绿安农展中心和乐耕有机食品超市, 重点拓展首都市场, 积极推广“农商对接、农超对接、农贸对接”使科技特派员在各个项目服务中做到参与有目标工作有标准。同时积极参与中国供销总社在我县建设大型农产品批发交易市场项目。做好我县农产品8个有机产品、6个绿色产品、1个地理标识的宣传工作, 提升我县冷凉蔬菜在市场的知名度和竞争力。让科技特派员真正做到服务有项目、工作有基地、销售有品牌。今年项目区编写6个蔬菜标准化栽培模

式。

四、推进农业科技成果转化。

在冷凉蔬菜、甜菜项目主产区推广机械旋耕整地2万亩,肥料分层定向施入2万亩、农药靶标喷施2万亩、推广中国农科院蔬菜花卉研究所水肥一体化技术成果转化应用xxx亩,大白菜标准化示范栽培xxx亩、洋葱标准化示范栽培xx亩、甜菜标准化模式栽培xxx亩。

五、知识更新。

积极参加自治区、市与县科技局举办的各类科技特派员培训班,在有条件的情况下5月份和8月份到市冷凉蔬菜院士工作站参观学习,不断提高自己的知识技能,在科技特派员工作中提升自己的科技创新服务能力。

20**年*月*日

科技特派员年度工作计划篇四

按照张掖市人民政府办公室关于印发张掖市深入推行科技特派员制度实施方案的通知》(张政办发〔2018〕170号)精神,作为一名科技特派员,2020年主要工作是开展实用技术培训,引进农业新技术、新品种,创新科技特派员服务模式,推进农业科技成果转化,以农民持续增收为核心,在加快推进农业现代化中积极发挥科技特派员应有的作用,完成市、县科技特派员的工作任务。

一、实用技术培训

在全县的8个乡镇举办专题培训班10期,举办田间流动课堂20期,培训内容主要解决农民在种植过程中遇到的问题,以及新技术、新品种引进试验示范,尾菜处理,废旧农膜回收利

用，“三品一标”农产品认证中遇到的难题。全年计划培训农民人数达到200人次以上，发放标准化生产技术资料5000份，及时解决农民生产中需要解答的技术咨询。

二、引进农业新技术、新品种

今年重点建成试验示范点9个，分别为：大马营镇花寨村食用菌生产基地；大马营镇夹河村高原夏菜绿色标准化生产基地；陈户镇寺沟村高原夏菜标准化基地；枸杞绿色标准化示范基地；老军乡中药材种植及种苗繁育基地；马铃薯全生物降解地膜示范点；小麦绿色标准化示范基地；油菜全生物降解地膜示范点；玉米全生物降解地膜示范点；甜菜新品种新技术试验示范点。示范点共开展试验示范6项次，引进推广农作物、肥料新品种3个，新技术3项。

三、拓宽服务模式

今年，主要任务是瞄准市场创品牌，按照“有机创品牌、绿色带农户、高端闯市场、中低端保收入”的思路，积极推广“农商对接、农超对接、农贸对接”使科技特派员在各个项目服务中做到参与有目标，工作有标准。做好我县农产品有机产品、绿色产品、地理标识认证工作，提升我县农产品在市场的知名度和竞争力。真正做到服务有项目、工作有基地、销售有品牌。

四、推进农业科技成果转化

建成小麦、枸杞等农作物为主的标准化生产区地2个。按照“抓好绿色生产，推进品牌引领”的目标，在山丹县东乐镇城东村建设300亩小麦绿色标准化生产示范基地，辐射带动东乐镇6400亩小麦标准化基地建设。筛选出适宜本区域生长的抗逆性强、丰产稳产、品质优良、商品性好的品种，为本区域小麦大田生产提供技术依据。建成省级绿色食品原料（枸杞）标准化生产基地的基础上，严格按照基地创建工作

要求，选择有基地规模优势、产业发展基础好、生态环境优越的清泉、位奇2个乡镇的宝利农牧专业合作社、盛红枸杞种植专业合作社、裕民农牧专业合作社三个合作社为示范点，建设标准化枸杞示范基地1万亩。

五、知识更新

积极参加市、县科技局举办的各类科技特派员培训班，不断的参观学习，不断提高自己的知识技能，在科技特派员工作中提升自己的科技创新服务能力。

科技特派员年度工作计划篇五

一、行政工作1做好各部门服务：加强与各部门之间信息员的联络与沟通，制定一套系统的，快速的信息传递方案。每月月底召开一次信息员交流会议。

乡镇人大个人工作计划

一、围绕中心，服务大局，将监督予以支持之中

1、坚持把发展作为第一要务，紧紧围绕经济建设中心，围绕事关全镇改革、发展、稳定的重大问题以及人民群众普遍关心的热点、难点问题。

生活委员个人工作计划 生活委员工作任务繁多，除了管理班费外还要认真了解学生的生活情况，及时解决同学生活中出现的问题，较大的问题不能解决的要上报院系，并通过班委讨论商讨解决办法以确保每位同学都能安心的生活，为学习创造良好的基础条件，此外，还要积...20xx年个人工作计划 xx年即将过去，为了能在xx年里取得更大的成功，我决定就xx年自己的工作、职业等等方面，订下相关目标。经过2天的思考□xx年工作目标终于出炉。虽然是工作目标，其实这个目标涵盖了我的工作、我的生活、我的家庭和我的成长。

个人工作总结及年工作计划 xx个人工作总结日月如梭，弹指之间，自三月份从贸易发展部调到工会已经有九个月了，就在此时，需要回头总结的时候，从心底里感到日子的匆匆。

电子商务软件个人工作计划 1. 按质按量完成公司给予的任务2. 熟悉电子商务的业务以及后台中进出货，支付款项的流程3. 作好测试逐步转管理的铺垫，多多积累工作的问题，多多学习如何进行项目的控制管理生活：1. 打理好自己的小屋，自己的屋子，应该多多布置下2. 养成... 小学师德的个人工作计划 根据局党委要求，本学期我校师德建设工作的指导思想是：以三个代表重要思想和党的xx大精神为指导，以《中小学教师职业道德规范》为准绳，深入学习贯彻落实科学发展观。

科技特派员年度工作计划篇六

以利益共同体建设为目标，增加农民收入，加快现代农业建设步伐；以实施科技特派员项目为主线，支撑产业发展，促进农村科技服务体系建设；以科技特派员培训为手段，提升服务能力，加速科技成果转化步伐；以市场为导向，技术为支撑，扩大选派范围，不断拓宽服务面和服务领域。

二、工作目标

通过实施科技特派员工作，推动科技与新农村建设相结合，转化推广科技成果，攻克关键技术问题，建设科技示范基地。进一步完善科技特派员工作，加强农村科技创新服务组织体系建设，用科技手段形成经济利益共同体。

- 1、建立起稳定的科技特派员人才库；
- 2、建立科技特派员投入机制，建立科技特派员工作专项资金；
- 5、优化区域布局。在项目及资金等方面，向设施农业、淡水

养殖、林下经济等方面倾斜。

三、工作任务

- 1、选择好下派人员。按照天津市的统一部署，明年要选派170名科技特派员。坚持双向选择原则，选准选好科技人员。按照个人申请，自愿报名，所在单位批准的。程序，将有一定基础、有特长、有创办实体苗头的科技人员纳入科技人员队伍，鼓励和吸引技术、经营、管理、流通等领域的专门人才加入到科技人员队伍中来，把具有较强农村工作实践经验、事业心强、具有初级以上专业技术职称的科技人员选派到农村基层工作。通过科技人员的引导，让农民看到农业发展的出路；通过科技人员的创业，带动农民不断增加收入。
- 2、加强宣传工作力度。通过广播电视、报刊网络等途径，大力宣传科技特派员工作，以及科技特派员在调整产业结构、增加农民收入，提升农业发展水平过程中的示范带动作用；同时广泛宣传科技特派员工作中的成功经验和做法，动员全社会力量支持科技特派员工作，努力营造科技特派员工作的良好氛围。
- 3、抓好典型示范带动。继续抓好各类典型的培育工作，鼓励和支持科技特派员进一步完善以承包服务型、技术入股型、实体创业型、资金入股型等形式与农民、专业大户、企业建立利益共同体，增强科技特派员工作的内在动力，不断提高服务能力和水平，推进科技与经济的紧密结合。
- 4、强化素质技能培训。针对科技特派员专业技能、科技知识和信息化水平提高和更新的迫切需求，进一步加强科技特派员自身素质和创业技能的培训，提高科技特派员的创业能力和服务水平，加快最新实用科技知识的推广普及。建立科技特派员培训基地，定期举办科技特派员专题培训班，不断提升科技特派员的素质。

5、加大经费投入。科技特派员工作自运作以来，区科委已投入引导资金130万元。明年，一是积极争取区里的扶持资金，设立专项经费；二是继续从科技三项费中拿出部分资金，支持科技特派员工作；三是督促各单位要结合本地实际，因地制宜、大胆探索，制定可操作性强的政策措施，鼓励和吸引高等院校、科研单位等企事业单位、各类社会团体以及个人，以各种方式支持和参与科技特派员工作，同时各单位也要加大对科技特派员工作的投入。

科技特派员年度工作计划篇七

20xx年是收获的一年，在这一年里，我们在区委、区政府的领导下，取得了长足的进步，农业总收入达6535万元，人均收入6508元。在20xx年里，我镇将以党的十六届三中全会及中央一号文件精神为指导，紧紧围绕我区“发展都市型现代农业，建设首都生态农业区”的思路，以农民增收为核心，以产业化为载体，不断优化农业结构，力争将我镇建成农产品加工中心，生态旅游、采摘、休闲中心。

预计在20xx年内实现农产品加工销售收入32800万元，全年接待观光采摘30000人次，实现采摘收入300万元，全年实现农业收入7200万元，农民人均收入7028元。

1、现今存在的最大的隐患就是由于村支部执行有关政策的失误而导致土地承包期过长，一次性收入，农民在土地上的收益并不是每年都可以分得，这使农民的土地利益受到了影响。

2、确权的土地和不确权土地在税费改革后的待遇有所差别，不确权村的村民要求种地。

3、土地实行确权的部分，应该有本，但本没有到本人手上。土地流转手续不全。我们将积极稳妥地推进此项工作。

4、目前我镇以成功化解完成xxx□xxx两村的群众上访工作。

兑现土地流转收益，目前已完成兑现5个村□xxx□xxx□xxx□xx□xxx□□还有15个村正在酝酿，近期将实现兑现。目前第一轮土地流转已完成6个村□xxx□xxx□xxx□xxx□xxx□xxx□由于流转期未到（5年）暂不能进行新一轮的土地流转。

我镇现有自然村20个，其中有11个村都有农业贷款，贷款总额为万元。根据区领导指示精神，我们认真学习其他镇的工作经验，积极探索与我镇现存情况相适合的方法。我们在对各村闲置农机、闲置厂房、资产和可用于抵顶贷款的土地进行充分调查的基础上，充分利用银行减免息政策，以闲置农机设备及资产作为抵押偿还，减轻了部分村的债务包袱。此外，认真征求村民意见，在闲置农机、厂房和土地价格的抵押价格、出村地与代替出村地土地面积的置换比例等问题，与村委会协商，并在村民代表大会上进行讨论。在得到群众的认可和支持后才实施具体工作，为将来更好的开展工作奠定良好的基础。今年计划完成5个村的债务化解工作，化解贷款250万元。

我镇按照产业化的思路，按照特色化主导产业、区域化农业布局、企业化投资主体、产业化经营机制、标准化生产技术、品牌化优质产品的要求，大力发展农产品加工营销型新龙头，加快发展农产品加工业，打造一批从事优势农产品加工、营销的新龙头，特别是食品加工业。而前不久，新落户我镇的xxxxxx公司就是我镇农业产业化发展的一支新力军。该企业投资亿元，主要生产豆沙（绿豆、红小豆、白豇豆），预计产值亿元，带动种植户100户，使农民增加收入150元/亩。

我镇的水晶梨已注册了“xxxx”牌系列水果商标，获得食用农产品的安全认证，现正在申请全国的食用农产品安全认证。我镇去年梨的盛果期产量为180万斤，预计今年的产量将在400万斤以上，如何销售是即将面临的最大问题，为了确保果农的实际利益，我们将拓展多种渠道帮助果农销售果品。

首先，我们可以鼓励有条件的果农建保鲜库，延长销售期，提高果品的产值。也可联系一下有能力的批发商来我镇兴建保鲜库。

其次，我们还可以实行派送，鼓励团体购买。

在田间，我们发现很多果农为了增加收入，在果树的行间中上了其他作物，因不同作物根际养分竞争而严重影响了果树的生长，套种要有科学的依据。

在保存果品质量问题上，我们还存在很多不足，特别是农民对于采摘、保存等方面的专业知识还存有很多欠缺。很多农民只重视眼前利益，并不能按照操作规程上的要求进行操作，特别是一部分果农在采摘时，不注意对果品质量的保护，人为损坏较为严重。所以，提高果农的认知水平，加强对农民专业水平的培训是势在必行的。

为了寻求最为有效的方式、途径，我们会在教学方式上做出改变。我们计划将培训的地点由原来的课堂转移到田间、地头来，采用实地教学的方式，把专家带到农民家中，分区域、分部分，按照果树的年限、种植地气候、水肥等条件因素，对于农民掌握起来有难度的具体操作性问题，给予因地制宜的讲解。全年内计划举办技术讲座四次。

随着人民生活水平的逐步提高，城市节奏不断的加快，很多市民都愿意利用节假日休息的时间，短暂的躲避闹市，或回归自然，或舒展筋骨。即将落成的旅游度假村，就为我镇的旅游业发展注入新机，发展沿途的餐饮、服务业，势必会令农村剩余劳动力问题在一定程度上得到解决，也会为当地的农民带来一定的收入。除此之外，我镇拥有得天独厚的地理优势，沂河路沿线的采摘园在过去的一年里就已经吸引了大量游客。不仅如此，山西酒驰名中外，我们还会邀请社会各界的朋友来酒厂参观，点燃新的亮点，填补我镇旅游观光业的空白。

科技特派员年度工作计划篇八

甲方：

乙方姓名： 性别：

身份证号码： 职务工种：

为维护技术市场和商业市场的秩序，明确乙方在甲方任职期间和离职后保守甲方技术秘密和商业秘密，根据有关法律法规的规定，甲乙双方本着平等自愿、协商一致的原则，达成如下协议：

一、保密期限

乙方在甲方任职期间及乙方无论因何种原因离职，在离职之后年内(自离职之日起)应当保守在甲方任职期间接触、知悉的属于甲方或者虽属于第三方但甲方承诺有保密义务的技术秘密和商业秘密，履行保密义务。

二、保密的内容及范围

1、职务成果

乙方在执行甲方的任务或者主要是利用甲方的物质条件、业务信息等所完成的技术成果和商业成果(包括：发明创造，作品、计算机软件、技术方案、技术秘密和商业秘密，以下同)。其知识产权归甲方所有。甲方有权使用或转让这些技术成果和商业成果。乙方则有义务提供一切必要的信息资料和采取一切必要行动，包括但不限于专利申请、商标注册、软件登记等，协助甲方取得和行使有关的知识产权。

2、非职务成果

乙方在任职期间完成的，与甲方业务相关的技术成果和商业成果(包括：发明创造、作品、计算机软件、技术方案、技术秘密及商业秘密)。乙方主张其本人享有知识产权，应当及时向甲方申明。经甲方书面核准，认为确属于非职务成果的，由乙方享有该成果的使用权和转让权；如乙方转让或许可使用该非职务成果，甲方享有优先受让权。

乙方没有申明的，推定其为职务成果，甲方可以使用或者向第三方转让这些成果。即使日后证明为非职务成果，乙方亦不得要求甲方承担任何责任。

完成技术成果、商业成果的个人有在有关成果文件上写明自己是技术成果、商业成果完成者的权利和取得荣誉证书，甲方应当根据使用和转让该项成果所取得的收益给予乙方相应的物质奖励。

三、保密责任

乙方在甲方任职期间，必须遵守甲方的保密规章、制度，履行与其工作岗位相应的保密职责。