# 乡镇农业技术推广工作总结5篇

来源：网络 作者：翠竹清韵 更新时间：2024-02-22

*工作总结是实现职业发展和晋升的必经之路，能够为我们的前进方向提供明确指引，工作总结是对自己工作过程中的成功和失败的梳理和总结，下面是小编为您分享的乡镇农业技术推广工作总结5篇，感谢您的参阅。乡镇农业技术推广工作总结篇1一年来我站在乡党委。政...*

工作总结是实现职业发展和晋升的必经之路，能够为我们的前进方向提供明确指引，工作总结是对自己工作过程中的成功和失败的梳理和总结，下面是小编为您分享的乡镇农业技术推广工作总结5篇，感谢您的参阅。

乡镇农业技术推广工作总结篇1

一年来我站在乡党委。政府的正确领导下和业务主管部门县农科局的大力支持下，农技站全体职工以高度的责任感和自觉性，围绕“粮食增产。农业增效。农民增收”这个中心，认真贯彻落实科学发展观，积极推进农业技术推广站建设，增强农技人员服务“三农”的意识。为发展现代农业科学，推广先进农业实用技术，为建设社会主义新农村发挥积极作用，按照乡党委。政府和县农科局的工作要求，结合本乡实际，努力完成各项工作任务。现将树皮农技站一年有关工作情况汇报如下：

一、认真履行岗位职责，努力完成各项工作

（一）农业生产情况

完成农作物总播种面积32.34万亩。其中全乡粮豆总播种面积8.35万亩，完成县下达任务的100.6%（其中小春粮豆：小麦完成2.1万亩，产量225.2万公斤，蚕豆完成0。1万亩，产量5.8万公斤，豌豆完成1.17万亩，产量72.5万公斤，薯类完成0.02万亩，产量2.9万公斤）；玉米种植完成4.15万亩，完成任务的101.2%；水稻种植完成0.04万亩，陆稻种植完成0.3万亩；大豆种植完成0.21万亩，完成今年农业生产计划的110%；薯类（洋芋）种植完成0.01万亩，杂粮种植完成0.25万亩，完成计划数完成经济作物种植面积5.19万亩。其中，油菜完成0.12万亩，产量3.4万公斤，马芽花0。17万亩，产量4.5万公斤；全乡商品蔬菜种植完成0.26万亩；辣椒种植面积4.57万亩，（其中本地辣1.9万亩，小米辣2.67万亩）；花生计划0.07万亩，完成0.07万亩，完成任务的100%；完成万寿菊种植1.8105万亩，鲜花收购2.4万吨，其他16.9895万亩。

（二）加强试验示范工作

测土配方施肥是以肥料田间试验和土壤测试为基础，根据作物需肥规律。土壤供肥性能和肥料效应，在合理施用有机肥料的基础上，提出氮。磷。钾及中。微量元素等肥料的施用品种。数量。施用时期和施用方法。达到提高作物产量。保证农产品安全，降低农业生产成本。增加农民收入，节约资源。保证农业可持续发展，减少污染保护农业生态环境的目的。

自xxxx测土配方施肥项目实施以来至今已有7年多，每年我站都会抽专人取土样到县土肥站检测，所取土样覆盖树皮乡9个村民委90个自然村，涉及树皮乡境内所有土样。xxxx年我站继续配合县土肥站抓好测土配方施肥项目的实施，今年我站根据上级部门的安排，在我乡实施了测土配方相关项目：设臵3个实验观测点，其中2个为长期观测点（分别是1个辣椒大区实验。2个玉米同田），共采集土样26个送县土肥站做土壤检测，其中玉米地土样15个（全测样1个。辅助样14个），蔬菜（辣椒）土样3个，水果全测样8个（苹果2个。李子4个。梨2个）。

（三）积极配合县农业局做创建高产示范项目。

1、辣椒示范样板种植情况

xxxx年辣椒示范样板分别安排在树皮村民委树木架革村小组和树皮新寨子村小组，连片面积分别为117亩97亩。其中树木架革连片区：每户给予每亩一包辣椒专用肥和5公斤地膜。1公斤玉米种的补助；小新寨连片区：每户给予每亩一包尿素和1公斤玉米种的补助；示范区采用小米辣间套玉米的模式，育苗时间3月25日—4月5日，定植时间5月25日—5月31日，种植模式：带宽5.15米，8—10行辣椒间套2行玉米。

2、玉米种植样板情况

xxxx年在矣得村民委阿额村小组实施300亩玉米间套红豆高产示范项目，示范区：每户给予每亩一包化肥。1公斤玉米种补助。

3、小麦样板

xxxx年小麦样板100亩，地点在树皮村民委大龙树村小组，全部实现机耕机播机械化种植，涉及农户26户，共投入化肥100包，10240元；小麦种1000公斤，8000元；机耕费8000元。

（四）做好农机安全及农机购机补贴工作情况

1、农机安全工作：树皮是全县农机较多的乡镇，农机安全是农机工作的重中之重，农技站在做好产业政策宣传的同时，切实做好农机安全知识的宣传，今年共与购买微耕机。拖拉机农户签订816份农机安全生产使用责任书，力保全年无农机安全事故的`发生。

2、农机购机补贴工作：农机具购臵补贴，又称农机购臵补贴，是指国家对农民个人。农场职工。农机专业户和直接从事农业生产的农机作业服务组织，购臵和更新农业生产所需的农机具给予的补贴，目的是促进提高农业机械化水平和农业生产效率。

农机购臵补贴是国家“三补贴”强农惠农政策的重要内容，是贯彻落实中央一号文件的重要举措，对改善农业装备结构。提高农机化水平。增强农业综合生产能力。发展现代农业。繁荣农村经济具有重要意义，根据丘农联发xxxx3号文件《xx县xxxx年农业机械购臵补贴实施方案》要求，这项工作也在有序的开展，xx县财政局。农业局也于xxxx年5月26日下发关于下达xxxx年中央财政农机购臵补贴资金计划通知，已将补贴资金451。128万元提前下达到各乡镇，政策资金补贴机具范围涉及11大类30个小类61个品目，目前共为101户农户办理购机补贴手续，办理补贴资金409300元（其中微耕机64台，单台补助金额800元，共计51200元；旋耕机8台，共计14100元；大拖拉机5台，共计152000元；果蔬烘干机24台，单台补助8000元，共计192000元）。

3、农机深松工作：农机深松整地作业是指通过拖拉机牵引深松机具，在不翻土的情况下，疏松土壤，打破犁底层，改善耕层结构，增强土壤蓄水保墒和抗旱排涝能力，改善农作物根系生长条件从而达到增产增收的一项农机化技术，通过从农机购臵补贴项目经费中直接划拨给农机手每亩补助40元的形式免费为农户深松整地，今年我乡共组织开展农机深松整地1000亩。

（五）农作物病虫害的预测预报及防治指导工作及时做好了预报。预防及防治指导工作。今年在四月份我乡有大部分（特别是小坝心村民委矣能村小组为重灾区，每株害虫10头以上）的玉米遭受玉米粘虫的危害。我们及时地汇报。之后，县农业局派县植保站有关专家下来指导，并带来农药用来防治玉米粘虫。共收到14件农药（其中15%可湿性粉剂7件，毒死蜱7件）我们及时地发放群众。并交待他们定统一时间喷施。统一防治面积达1400亩，带动和辐射面积达5400亩。

（六）政策性种植险工作自xxxx年以来，开展政策性农业保险有3年时间。在各级政府和承办保险公司的积极推动下，农业保险规范化和制度化进程不断加快，其对弥补灾后损失。转移“三农”风险的促进作用得到了越来越多农户的认可。自xxxx年以来政策性农业保险树皮乡保险的险种是玉米，今年我乡计划投保2。8万亩，实际完成28537亩，超额完成1.9%，涉及农户1666户，并按每亩1.65元收取保费保费47086.05元，完成了后期的灾情统计上报及资料归档，截止10月31日全乡参加保险的农户共有829户农户10366亩受不同程度的冰雹水淹风等自然灾害影响。

（七）“数字乡村”工程完成情况

从xxxx年实施数字乡村工作以后，每年的工作就是做好数据报表。文字模块。图片以及视频的更新工作，目前已完成完成了今年9个村民委90个自然村数据报表。文字模块的更新工作。

（八）做好“三七”统计上报工作

随着三七市场的不断开放，以及三七市场的不稳定性，三七种植面积在树皮乡变化大，为了上级部门更好地掌握三七种植动态，做好产业规划和调整。农技站按照上级要求，积极组织专人进行三七统计调查工作，截止xxxx年4月30日全乡三七种植面积统计工作已全部结束，全乡共有1217户农户种植三七，总面积9740.9亩，其中一年七1354亩，二年七2829.7亩，三年七5557.2亩。

（九）农业技术推广培训工作

今年在我乡举办了2期农业技术推广培训，其中科技增粮一期。农产品质量安全培训一期，共计350人次。培训中有培训计划。有讲课稿。有参加培训人员签名簿。选出种粮大户参加省。州。县举办的为期7天。15天不等的培训16人次。除了培训之外，全站人员还认真做好与农户对接服务活动，并有技术操作记录。

（十）农产品质量安全监管工作

农产品安全检测是一项新型的课题，自挂牌成立农产品质量安全监管站以来积极完善检测室软件。硬件建设工作，并得到了上级有关部门和主管部门的高度重视，把农产品质量安全监管工作列入党政工作中，确保全年不发生重大农产品安全事故，定期组织开展辖区内农产品安全宣传及抽样检测。今年主要对全乡范围内出售的蔬菜水果进行农药残留检测（主要是对有机磷类农药残留检测），共需监测鲜活种植业农产品300个（其中本地蔬菜3个，本地水果1个），现已完成蔬菜。水果快速检测310个样本，合格301个，合格率达到97.1%，实现农产品质量的快速检测。

（十一）协助完成其他项目工作

积极完成乡党委。政府和县农业局安排的其它工作任务。

二、采取的措施和方法

1、加强了对各项工作的领导和认识

按照县农业局的安排布臵，针对我站的工作实际，结合多样性种植样板和玉米高产的实施要求，多次召开站务工作会，传达会议精神，解读样板内涵，分解工作任务，使全站职工从思想上紧起来，从认识活起来，从行动上动起来，对xxxx年要做的工作，有了较深的认识和了解，作好充分准备，积极参与到各项工作中来。

2、分工协作，责任到人

今年对站上的工作进行了调处，每人负责一到二项工作，包干负责。对部分较为特殊和重要的工作，实行分片包干，责任到人，层层落实，级级负责，并实行工作实绩以年终考核相结合，提高了职工的工作积极性和主观能动性。

3、严格技术操作规程，严把项目质量

虽然今年的样板没有往年数量多，但随着辣椒价格走低，近年来辣椒品种退化及辣椒病害严重导致产量减低，极大削弱农户积极性，很多农户不愿多种植辣椒，举办样板的难度增大。为做好样板，我们严把技术操作规程作：

首先从育苗的整地。理墒。土壤消毒。苗床管理就严格技术要求，在苗床上，墒面整理严格控制在1.5米，并及时做好土壤消毒。苗期病虫害防治，确保培育无病壮苗；

其次在大田的预整地（主要针对朦胧村民委。树皮的部分村寨是先拉沟后移栽，在群众预整地时就组织工作人员逐户进行指导。）。大田移栽严格按照《xx辣椒生物多样性标准化生产技术规程》进行操作，墒面宽5.15米，每隔3.5米种辣椒9行，套种2行玉米；辣椒株行距25厘米×45厘米。

4、出台优惠政策，加大扶持力度

为确保样板质量，在辣椒核心样板区每亩补助杂交玉米种子1公斤。辣椒复合肥1包，在辣椒核心样板区，苗床地无偿进行了药物统防统治；玉米高产创建区每亩补助复合肥（尿素）1包，2.5公斤玉米种；小麦样板机耕机播每亩无偿提供10公斤麦种1包肥料80元机耕费等惠民补助。

5、加强科技培训，提高样板水平

按照“县有技术专家。乡有技术骨干。村有技术能人”的要求，采取专题培训。以会代训。召开现场会。出黑板报。广播。电视宣传等多种形式，积极开展送科技下乡。科技入户等科技培训活动，做到“科人员直接入户，技术要领直接到人，良种良法直接到田”，使示范区的农户每家有一名技术明白人。有一份技术明白纸，切实转变群众思想观念，提高农业科技普及率。

三。存在的主要困难及原因分析

一年来，我站虽然在工作上取得一定的成绩，但是也存在一些问题。

（一）农业专项资金投入不足，导致农业工作开展起来有一定的难度。由于无其他资金投入农业生产，加上有文化的农民外出务工多，留在家的都是老人和妇女，文化知识不高，意识淡薄，思想更新慢，以致科技培训。示范样板等工作开展难度大。质量不高。

（二）自然灾害频繁，影响农业生产，特别是今年雨水分布不均，严重影响农业生产，使得有些任务不能按时。按质。按量的完成。

（三）农民科技文化水平低，科技意识不高。墨守成规，不敢大胆地做。我乡农民总体素质偏低，接受科技意识差。有的农民只有保障才肯放手，不敢大胆地去做试验，让我们的工作十分被动。

（四）农技推广工作量大。涉及面广，涉及到千家万户，难以进一步提高科技普及率，满足不了更多农民对科技的需求。

（五）对于全国基层农技补助项目，好多同志对于填写指导员手册。示范户手册。报道等方面有待提高，建议在下一年做好培训工作。

四。下步工作打算

今后我们将针对存在的问题和困难，加强对各项工作的领导，切实做好各项服务工作：

（一）加强领导，统一思想，提高认识，深入贯彻落实科学发展观，做好各项工作的总结分析，做好xxxx年未开展完的工作及为下年做准备。

（二）做好辣椒各项目课题。试验示范样板的总结分析工作，对新推广的项目做到生物学特性。经济性状。生育期的基本情况进行认真的分析总结。特别是做好辣椒多样性种植各方面数据和品种展示表现好的品种进行分析和总结，为下步辣椒产业的发展提供科学。合理的数据依据。

（三）加强与上级业务部门的衔接和沟通，促进各项工作的顺利开展。

（四）加大科技培训力度，提高群众的科技文化素质。针对目前群众存在的问题，制定科技培训计划，实行定人。定片区。定村寨的工作方法，深入村寨进行技术培训，采取以会代训。专训。广播。黑板报等各种形式进行培训，使群众转变思想观念，提高群众科技意识。

（五）加强干部队伍建设，提高业务综合水平，增强服务意识，提高服务能力。

乡镇农业技术推广工作总结篇2

回顾一年来，小金洞乡农技站在区农业局、乡党委、政府的正确领导下，在村委会的鼎力配合下，进一步落实科学发展观，确实履行工作职责，围绕区、乡农业发展思路，对照目标管理责任书的要求，结合我乡的实际情况，进一步增强为农服务意识，围绕“粮食增产、农业增效、农民增收”这个中心，狠抓服务。同时加强试验示范，团结协作，扎实工作，各项工作顺利开展，全乡各项农业生产任务较好完成，取得可喜成绩。现将一年来的工作情况报告如下：

一、加强学习，不断提高自身素质。

加强政治业务学习，充分利用各种学习机会，刻苦钻研不断提高自身素质。进一步改善工作作风，增强为农服务的意识和本领。深入基层，心系群众，扎实搞好服务工作，不断提高服务质量，为全面、更好的完成工作任务提供素质保证。

二、立足本职，切实搞好农技推广工作。

1、抓好农业先进实用新技术的推广、示范。根据区局的要求，我们选取了三项进行推广和示范。

一是“小金洞乡200亩超级稻推广”。项目涉及到3个村，推广的超级稻组合主要是深两优5814。举办技术培训班，提高技术入户率。通过适时播种移栽，科学施肥管水，加强病虫防治等系列措施的实施。于9月7日---11日对项目区进行了分类测产验收，经加权平均，该品种单产为527.9公斤/亩，比全乡单1产亩增加56.9公斤，增收100元以上，达到了增产优质的目的。二是“测土配方施肥示范”。为促进测土配方施肥技术在全乡的推广应用。按照局里的要求，我们在全乡5个村进行了200亩的测土配方施肥示范。成立了专门的班子，竖起了示范牌，订出了保障措施，刊出了宣传墙报，拟定和张贴了30份宣传标语，举办了技术培训班，印发了技术资料31份，参训率达100%。根据历年土壤普查资料和区局下发的施肥配方参数，确定了示范片的配肥参数为亩施用量：有机肥600---1500公斤、尿素5---15公斤、25%复混肥40---50公斤。并为示范片的农户都下发了施肥通知单，通知单入户率达到100%。示范片于4月14日---20日播种，5月20日---28日移栽。实行科学管水和病虫防治。取得了较好的社会、经济效益。

2、抓好实用技术培训、技术讲座和咨询服务工作。技术培训是增强农民科技意识，提高技术入户率的有效途径。结合今年的技术推广项目，共举办了“测土配方施肥技术”、“超级稻高产栽培技术”、“水稻病虫害防治技术”等技术培训班4期，培训260人次，印发技术资料120份，通过培训，使参训人员都掌握了相应的实用技术，有效地促进了实用技术的推广应用。

利用墙报、标语、经营服务点等积极开展技术讲座和咨询服务工作。全年共出墙报4期，刊出技术资料15篇。自拟和张贴技术宣传标语30份。接受咨询服务300人次。

通过这些工作，增强了群众的科技意识，促进了实用技术的普及和应用，帮助一些群众解决了生产中碰到的难题。同时，进一步改善工作作风，深入基层，下到田间地头，开展送技术上门入户活动，力争为群众多做实事、多做好事。

3、认真开展病虫测报，搞好病虫防治工作。今年由于田间病虫基数大和水稻生长前期的长期阴雨。导致今年病虫发生量大，危害重。根据这一情况，我们按照区局的要求，采取定人、定时、定点、点面结合的方式，认真开展病虫调查和测报，准确掌握田间病虫发生情况，按时上报，及时发出防治通知。全年共下发病虫防治通知单700余份到村组，组织指导群众分别于6月8日---15日、7月8日---15日开展了两次大的病虫防治歼灭战。由于防治及时补治得力，从而有效控制了我乡中稻病虫发生程度，降低了病虫危害损失，没有出现成灾失收的田块。

4、积极开展科技联帮活动。继续开展科技联帮活动，对联帮对象。根据他们各自的情况，帮助他们选定发展项目，尽可能的为他们提供技术指导和信息服务，使他们成为当地的致富带头人，并充分发挥他们的示范带动作用，促进一方经济的发展。今年，我们共完成了9名乡土人才的联系，培养和选拔上报任务。并在大竹源村6组建立了我们的科技示范点。

5、积极配合搞好农业执法工作。搞好农业政策、法律、法规的宣传，守法经营，发现违法行为及时上报，并积极配合搞好农业执法工作。

6、积极参加乡里的中心工作，按时完成乡党委、政府安排的各项工作任务。

三、努力搞好业务工作

1.狠抓技术宣传培训，提高科技种田意识

为了把农民在生产中所需要的各种优良品种，新技术成果和新耕作制度，施肥技术及病虫防治，化学除草等农业实用技术传到千家万户，并运用与生产中发挥增产增效作用，我站采取了多种渠道，不同形式的宣传培训，充分利用举办技术讲座10余次，印发技术资料1千余份，办科技专栏16期，接待群众技术咨询，解决生产上的疑难问题30余件，大大增强了广大群众的科技意识，提高了广大农民科学种田的能力。

2.引进、示范、推广良种，发挥良种增产增质的作用

良种是高产的基础，是丰收的保证，是农民的命根子，在推进农业和农村经济结构调整的今天，种子工程一定要搞好，更不能盲目引种，由于种子市场的放开，对引种推广粮种有一定的阻碍，为了确保广大农民广大农民用上好种，用上放心种，我站坚持一是不盲目引种，二是先示范再推广，三是从正规渠道购种。今年因地制宜地引进了深两优5814超级稻品种，在大竹源、江口、小金洞村试种后老百姓反映良好。为下一步全面推广奠定了基础。

四、存在的问题

1、市场信息不灵。群众种什么、种多少，还带有盲目性和从众心理。对此，我们也还缺乏有效的工作。

2、专业技术知识更新慢，结构单一。一定程度上也影响了服务工作的开展。

3、由于群众自给自足的自然经济意识较浓，承担风险的意识和能力差。加之市场、信息等方面的配套服务跟不上，导致产业结构调整难成规模，难出效益。

五、今后的工作思路

1、技术人员要加强自身学习。创造性的利用“请进来”和“走出去”的机会，加快知识更新，努力提高自身素质，不断适应技术工作的要求，扎实搞好技术推广服务工作。

2、加大农民技术培训力度。增强他们的科技意识和风险意识，进一步解放思想，更新观念，自觉投身于农村经济发展和产业结构调整之中。

3、坚持走“稳粮、调经、开发特色产业”的路子，来发展农业产业化经营。

4、加强市场信息网络建设。准确及时的向农民提供生产信息、价格信息和中长期的市场预测分析服务，为农民的生产决策提供重要的、不可缺少的依据。

虽然这一年来自己在思想上有了进一步提高，工作上取得了一定的成绩，但自己也清醒地认识到自己所做的工作离组织和上级的要求还有很大的差距，一是在工作上思想不够解放，创新精神不够。二是在发展农业科技上办法少、措施少，工作力度不大。三是在发展农业科技的信心不足。这些问题在今后的工作中我将

进一步改进，总结经验，寻找差距，更好的做好今后的工作，为我乡农业科技和经济的发展做出新的贡献。

乡镇农业技术推广工作总结篇3

回顾20xx年工作，我作为一名农技服务人员，在镇党委、政府的正确领导下，在上级业务主管部门的指导下，和同事们的大力帮助下，始终对自己高标准、严要求，较好地完成了自己的本职工作。通过一年来的刻苦学习和勤奋工作，学习模式上有了新突破，工作方式上有了较大的改变。现将本人一年来的工作总结如下：

一、求真务实，扎实做好本职工作

一是切实做好技术服务工作。在平时工作中，注重发扬典型，树立典型，及时总结，向广大农民群众宣传推广新技术、新品种，并为他们提供技术服务和信息服务。利用闲余时间深入到田间地头技术指导，向农民群众做宣传、讲解有关农业种植方面的技术。以提高农民群众科技素质。二是保质保量完成上级业务部门交办的各项任务。在业务工作中同同事们共同研究探讨种植新方法、新模式、新举措，为农民早日脱贫致富寻找突破口。三是积极做好业务总结、典型户调查和其他业务材料的编写及汇总上报工作，做到认真负责、及时准确，保质保量。

二、虚心学习，全面提高自身综合素质

首先是刻苦学习理论知识。一年来，我不断学习业务工作息息相关的知识，注重加强政治理论水平，用邓小平理论和“三个代表”重要思想武装自己的头脑，用科学发展观来指导自己的工作，努力提高自己的政治理论水平，以更好地为适应新形势、新任务的需要，为顺利完成实际工作奠定了基础。其次在业务和技术上有不懂的虚心向老同志、老技术员学习和请教，通过理论联系实际，向实践学习，努力提高自身业务素质和实践素养，在进村入户为群众服务及指导工作中对出现的问题及时准确的采取应对措施，避免出现失职和指导不力的情况，通过不断的学习，增强业务能力和服务信心。

三、创新理念，强化农业技术服务推广

1、农业科技推广在我镇以种植业为主，科技示范户理所当然的要有一定的种植水平，同时要有较强的号召力和影响力，能够将先进的农业科技在周边群众中推广开来。经过综合考虑，选择了10户素质较高的农户，作为科技示范户。对10户示范户进行挨家挨户走访，详细了解各农户的基本情况，了解他们对农业生产技术的需求，摸清当地耕作制度，并登记示范户的相关信息，收集他们对农技推广工作的各种意见、建议。同时做好宣传工作，加强科技示范户对农业科技推广工作的了解。要求每户示范户带动20户辐射户，全面带动各村民小组的所有农户学科学用科学。

2、通过科技入户示范工程，我所指导的示范户和辐射带动户上有了很大的提高。在摸清了各户的基本情况、了解了各户的需求后，精心设计了针对各户的技术指导方案。一年来主要推广应用了：测土配方施用bb控释肥技术，不但节约了成本，保护农田环境，为实现农业增产、增收相统一的目标打下基础。

3、认真开展完成了全年各类农作物生产病虫害检测及防治工作，根据病虫害的发生发展规律，积极应对，对全镇各村小麦、玉米地块进行了小麦吸桨虫、玉米红蜘蛛普查并严格设点检测，及时印发了病虫情报及防治技术方案。对发现的虫害及时的上报，采取有力地防治措施，先后对全镇各村统一组织，进行了早期田埂杂草红蜘蛛和玉米田红蜘蛛统一防治，以及小麦吸浆虫普查监测和成虫期防治，极大地降低了病虫危害。

农业科技推广的关键在于入户，培训指导，传授技术。

4、推广各项农业新技术到田到户。为提高专业技术水平、入户指导技能和示范户农民的科技素质。我根据技术指导方案和农民的需求，在农业生产关键环节(如备耕、播种、田间管理、病虫害多发期等)，到每个示范户家中开展技术指导、培训和信息服务，与联系户保持电话联系，确保技术和信息服务通畅。在指导方式上采用入户指导为主，同时辅以集中培训和现场交流会形式开展。及时发放示范户门牌。

四、发掘不足，增强服务能力及水平

在实践当中，由于自己经验的欠缺，遇到棘手问题不能独当一面；业务方面不精，致使在农业生产中指导和处理问题还有不当的地方，这些问题的出现是我强烈意识到，增强自己的业务能力和实践经验势在必行。要更虚心向老同志、老技术学习和请教，通过理论联系实际，在实践中学习，努力提升自己的业务素质和实践素养。以便更好的为群众服务，向人民交一份满意的答卷。

总之一年来自己在思想上有了进一步提高，工作上取得了一定的成绩，也得到了领导的充分肯定，但自己也能清醒地认识到自己工作中的不足，在今后的工作中我将进一步总结经验，加强学习，寻找差距，更好的做好今后的工作，为农业科技推广和农民经济发展做出新的贡献。

乡镇农业技术推广工作总结篇4

今年我站工作，在县农业局的正确领导、镇政府的帮助下，以中央一号文件为指南，市县一系列粮食政策为工作准绳，以完成粮油生产结构调整、品种优化、实现粮食种植面积和总产量的增长计划为工作目标，以加快科技推广和搞好新技术、新品种试验、示范为中心，切实抓好我镇农业种植业生产服务工作。通过我们努力工作，采取了一切可以采取的措施，克服了诸多困难和不利因素的影响，在相关部门的协同配合下，使各项先进栽培技术得到了推广；生产结构调整和品种调优工作成效明显。现把20xx年主要工作情况总结如下：

一、开展农业工作的思路

今年，我站切实按照县农业局、镇党委、政府明确的以党的方针、政策为指导，认真落实中央、省、市、县农业农村工作会议精神，以小康建设统揽农业农村工作全局，以农民增收为主线，以结构调整为中心，以农村改革为动力，加快农业产业化经营主线，加大科技兴农力度，努力实现农民增收，农业增效的目标，促进农村经济持续、健康、有序发展的指导思想，紧紧围绕“抓好面，办好点”以市场为导向，基地建设为纽带，结构调整为重点，农民增收为目标，增强农业发展的服务功能，促进我镇农业快速发展。

二、具体工作做法

1、镇党委、政府召开党政会议，结合实际，制定切实可行的年初规划和目标任务，印发了《镇人民的政府20xx年农业生产安排意见》，对20xx年的农业生产提前作了安排，并下达了各项种植任务。

2、抓好春耕备耕工作，服务于群众。为让农业生产获得丰收打下基础，我站与镇种子经营户签订了承诺，并100%调进“三杂”良种，加强对种子市场的管理，按县农业局的要求，经常向种子经营业主宣传相关的法律法规，杜绝了假劣种子进入市场，确保了“三杂”良种在的推广力度。

3、积极推广测土配方技术。在县土肥站的指导下，根据测土配方结果，完成平衡配套施肥。同时，积极参与化肥市场的执法管理，规范了化肥市场。到目前为止，我镇的化肥经营无违法经营现象。

4、加强综合防治病虫害。下半年受气候影响病虫发生比往年同期严重，我们收到县植保站《病虫情报》，及时发动群众进行了联动治病虫战役，发放病虫情报通知20xx余份。对县植保站预测的病虫害情况积极安排、部署，进行综合防治，未出现重大病虫害现象。

5、积极抓好产业结构调整，以示范带头促进农民增收。抓住良好的自然条件，发展了商品蔬菜，我站派技术人员进行技术全方位指导，继续发展花果芋种植面积约20xx亩，并胜利实施水稻集中育苗示范。

6、认真搞好粮食增产工程。根据政府和上级主管部门的安排，我站在全镇实施千亿斤田间工程，带动全镇水稻大面积增产。

7、积极抓好农村土地确权登记颁证工作。到目前为止，全镇共完成8个村委会90个村小组四千余户21825.31亩，发证率达100%。

8、加强农民负担监督管理工作，切实减轻农民负担。今年，中央继续出台了一系列支持农业发展的政策措施，加大了对农村的投入，调动了农民种粮积极性，农民增收减负出现了好的势头。我镇农民负担监督管理工作严格按照上级相关部门的文件要求进行，加强了我镇农民负担的监督管理，防止了农民负担反弹，巩固了农村税费改革成果，确保了农村社会的稳定，促进了农业农村经济的健康发展。

9、按照上级要求，改扩建了农技推广站，已经得到了上级的验收，升级了农技推广站的办公条件。

四、存在的问题和不足

1、农业基础设施建设薄弱，抵御自然灾害的能力不强。

2、农民的经济基础较差，怕承担风险不愿投入。

3、农民总体文化水平不高，接受科技知识缓慢，且存在等、拿、靠的思想。

4、对产业结构调整进入起步阶段，尚未寻找出一条成功之路，缺乏龙头企业的带动。

五、明年初步打算

1、继续抓好技术培训、示范、指导服务工作。

2、搞好本站的自身建设与管理工作。

3、进一步总结、完善农村能源建设工作。

总之，20xx年我站的工作虽取得一定成绩，但我们将认真总结经验，继续在县局的领导下，在镇党委、政府及相关部门的支持下，不断完善自我，抓好各项工作的跟踪调查服务，为农民增收、农业增效、为全面建设小康社会打下坚实的基础。

乡镇农业技术推广工作总结篇5

20xx年我选派为尖山镇基层农技推广体系改革与建设示范县项目蔬菜产业技术指导员，负责尖山镇九鸦村彭业财、彭业彩、彭业新、彭世塘、彭世夏、黄德、黄炳春、黄瑞、黄胜、彭业军这10名科技示范户蔬菜生产技术的指导工作。项目实施以来，在上级的指导下，按照项目实施方案的相关要求，认真做好各项工作，通过自己的积极努力，较好地完成了各项工作任务。现总结如下：

一、积极参加指导员技术培训，不断提高自身科技素质和技术服务水平

我参加了在广西钦州农业学校进行的为期一周的技术培训。系统全面地学习了现代农业发展概况、现代农业新技术的特点和模式、现代农技推广服务的基本技巧与途径、互联网应用技术及现代农业信息化服务技能与实践等。平时注重搜集蔬菜生产相关资料，重点加强设施蔬菜方面的知识积累，不断提升入户指导水平。

二、加强指导，确保实效

项目启动后，我就开始进村入户，与科技示范户面对面、零距离接触。一是对示范户宣传介绍项目实施的目的意义、技术指导员工作职责及任务、科技示范户的责任、义务，让科技示范户充分了解基层农技推广体系改革与建设示范县项目的主要目的就是构建“专家—农技人员—科技示范户—辐射带动户”的科技成果转化应用快捷通道。二是对蔬菜生产中存在的主要技术问题及管理存在的问题进行分析，结合示范户的生产实际，制定年度技术指导方案、分户技术指导方案。三是与示范户分析、讨论增收渠道，积极主动参与产前、产中直至产后的跟踪服务工作，引导示范户与市场对接，实现增产增收。四是根据农时以及示范户的需求，定期或不定期入户，对每个示范户开展面对面技术指导和咨询服务工作，还通过电话与示范户保持经常性的联系，及时提供技术咨询服务。此外，我站还请专家进行了4次集中培训和3次现场观摩交流经验。项目期间，先后对科技示范户进行无公害蔬菜栽培技术和标准化生产技术，这10户示范户均以种植番茄、辣椒、黄瓜等品种。他们采用的是常规的种植技术连年种植，导致作物易受到病害，土质恶化。除了选用抗病品种外，我还指导他们进行水旱轮作，合理施肥，增施钾肥，施用充分腐熟的有机肥或草木灰，每穗果绿熟期时，及时摘除其下全部叶片，如发现病株时及时清除病株，保证田园清洁。如九鸦村九鸦坪队黄德的2亩地因常年种植番茄极易感染青枯病、枯萎病等病害，施用农药效果也不理想。在我建议下留1亩继续种植番茄，另1亩则在种植了一季早稻后再进行秋季番茄的种植。连续种植番茄的那亩地因连续的种植病害严重，茄果因疫病、炭疽病等造成烂果、裂果导致产量低下，春、秋两季的产量一共只收了5600斤;而另一亩因轮作了一季水稻，不仅病害减轻了，植株长势良好，因施足有机肥也使得果实品质极好，一季秋番茄就收了6100斤。通过这个项目让农户充分了解了项目实施的目的意义、主推的技术等，使科技示范户的科技素质和科学种田水平有了进一步提高，还辐射带动了200多户种植户。我站还在尖山镇西沟村建立了一个面积为5亩的无公害蔬菜标准化生产试验示范基地，为指导科技示范户们提供了更具体、更有效的学习目标。

三、成就我与科技示范户新的发展

与科技示范近距离的接触，使我能更好的向农户进行农业技术指导，为推广新品种、新技术的工作带来了更好的成效。同时，通过加强技术指导培训，激发了科技示范户勇于探索、敢于实践的勇气，使科技示范户及辐射户的科技素质和科学种田水平有了进一步提高，对蔬菜产业的增产增收、全面升级有了新发展。

四、今后的打算

1、不断加强学习，提高自身业务水平，更好地帮助指导科技示范户。

2、根据各科技示范户的需要，提供及时、准确的市场信息，给他们下一步种植的品种提供相关信息。

3、加大对科技示范户的培训工作。在充分了解科技示范户需要的前提下，及时沟通联系相关部门、专家对科技示范户进行培训，提高他们科学种植的技术。

4、充分发挥科技示范户的辐射带动作用。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！