

2023年农机上半年工作总结(优秀7篇)

总结的选材不能求全贪多、主次不分，要根据实际情况和总结的目的，把那些既能显示本单位、本地区特点，又有一定普遍性的材料作为重点选用，写得详细、具体。总结书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇总结呢？以下是小编为大家收集的总结范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

农机上半年工作总结篇一

我局精心组织，制订拖拉机道路交通安全专项检查活动方案。成立了工作小组，于20xx年10月及11月初，开展为期10天的专项检查活动。我局分管领导亲自带检查组下到全区9个镇进行大检查活动。

这次拖拉机道路交通大检查，我局精心组织筹划、专门召开局务会议决定成立工作小组，并召开全体干部职工动员大会。由周子刚副局长负责制订工作方案，带领安监股全体人员，联合交警开展宣传并上路开展执法检查活动。在这次活动中共发放宣传资料200多份。拉横幅15条。

我局积极与市交警三大队领导联系，会同城区、南华，白土，大塘各交警中队领导，共同商讨这次专项检查活动的工作方案。深入各镇的主要村道、县道及国道临时设卡，主要打击拖拉机超载，混载，醉驾，无牌无证驾驶，拖拉机私自改拼等违法违规行为。在这次活动中，共检查拖拉机210辆。其中查处拖拉机无牌证1台、拖拉机不按规定粘贴反光贴标识5辆，发出整改通知书2份。整个活动中，没有出现执法人员讲私情，执法不严现象。

在这次拖拉机道路交通安全专项检查活动中，我局通过各种渠道，积极开展宣传，使全区广大农机操作手和广大人民群众人人皆知。家喻户晓，通过发放宣传资料，拉条横幅等

形式宣传，在上路执法过程中，安监执法人员统一服装，并配带执法证。做到严格执法，文明执法，得到了广大人民群众的认可和好评。

一是拖拉机驾驶人员法律，法规观念淡薄，法律法规意识不强，出现无牌无证驾驶的现象严重。二是安全意识不够，出现有人货混载，超载和私自拼改装拖拉机的行为，三是夜间行驶知识不够。拖拉机没有规定粘贴反光贴标识。

农机上半年工作总结篇二

作为一名水产科技指导员，我按照基层农技推广项目要求和水产局安排，严格要求，扎实工作，努力学习，为科技示范户做好技术指导和技术服务，顺利完成了项目上的各项工作。

通过此推广项目实施，指导员指导科技示范户，为他们提供技术指导和技术服务，一方面加强了与养殖户的联系和沟通，使他们对我们的水产局乃至全县的鳊鱼养殖产业有了进一步的认识，也为他们今后的大力发展鳊鱼网箱养殖坚定了信心。另一方面通过深入养殖基层一线，也使我了解了全县的鳊鱼养殖生产规模、技术水平、病害情况等信息，有利于以后我们针对性的制定工作计划，开展工作。

通过手把手的技术指导，一是规范了养殖中饲料投喂的‘四定’原则，做到科学投喂，不但减少了饲料浪费，而且使鳊鱼的生长快速，规格保持一致。二是定期的消毒预防，使鳊鱼的病害得到了有效控制，发病率明显降低，减少了伤亡量，间接的提高了养殖效益。三是通过规范用药，科学用药，不但防治了病害，而且保证了产品的质量。四是单位平均产量显著增加。通过技术指导，科技示范户的产量从没有指导前的38斤增加到46斤，增加20%以上，每个网箱的收入增加了200元左右，大大提高了科技示范积极性。

一苗种需求量大，导致养殖户在购买苗种时质量不齐，养殖

中易出现病害和伤亡。二水质管理较差，因为大部分养殖场所缺乏水源补充，水质改善主要依靠生物制剂，无法达到更好的水质要求，影响生长。三示范户的自身素质还待进一步提高。示范户的文化水平偏低，接受新科技、新品种的能力也较慢，制约了其产业的快速发展。

一是继续做好技术指导和技术服务，保持每月到示范户养殖场所3次以上，并与示范户保持通讯联系，随时给予指导和服务。二是针对不同示范户做好全年的指导计划，一切按照计划实施。三是帮助示范户扩大水产规模，辐射带动更多的人发展网箱养鳢，使网箱养鳢能够形成规模化。四是组织好示范户进行技术培训，提高他们的养殖技能，从而更好的进行生产。

农机上半年工作总结篇三

今年以来□xx市农机局根据市委、市政府总体工作部署，积极推进农机战略重点转移，把提升苹果、葡萄为重点的林果业机械化作为全市农机新旧动能转换突破口，狠抓创新研发和示范推广，全市综合机械化水平显著提高。目前，全市农机总动力739.5万千瓦，拖拉机保有量27.9万台，联合收获机保有量10129台，主要农作物耕种收综合机械化水平达到91%，林果业机械化水平达到65%。

一是突出现代农业发展重点事项。根据xx市现代农业发展工作推进方案，成立市农机局现代农业发展工作领导小组，在全市重点县市实施农业全程机械化工作推进方案，制定工作考核办法，明确20xx-20xx年全市农业机械化发展的工作目标和重点任务，将责任分解落实到市局分管领导、具体科室、责任人和有关县市区农机局。纳入全市考核的重点工作共有三项：提高农业综合机械化水平、落实农机购置补贴任务、落实土地深松任务。确保到年底圆满完成各项工作任务。

二是推进全程全面机械化示范创建。牢牢把握走在前列目标

定位，以深化农机化供给侧结构性改革为主线，坚持小麦、玉米、花生等重点作物全程引领，把推进“全程、全面、高质、高效”作为全市农机化发展总目标，按照农业部、省局全程机械化推进意见和示范县创建标准，积极指导引领各县对照指标体系和评价办法，查短板、找不足，尽快加以补齐，年底全市创建2个以上全程机械化示范县。

三是大力提升林果业机械化水平。今年在反复调研论证的基础上确定了“重点突破、分类实施”的总体思路，以研发项目和农机购置补贴政策为载体，加快关键技术与机械研发引进和创新，进一步强化农机培训，培育壮大果业农机合作社，努力推动全市林果业机械化实现科学发展、率先发展。目前，全市已建成37个苹果、葡萄等林果机械化作业示范推广基地。其中，蓬莱、龙口和莱州的葡萄机械化示范基地面积均超过5000亩。苹果套袋和采摘机械、葡萄剪枝机械等主要环节已获突破，为全面解决苹果、葡萄全程机械化奠定坚实基础。

五是认真组织实施农机创新升级项目。围绕苹果、葡萄、花生等林果和经济作物机械化，在全市深入开展农机创新示范工程，加快新机型的研制、试验、示范、推广。今年实施省级转型升级推进工程项目2个，市级安排创新示范项目6个，实施省农机科研装备研发项目9个。目前国内第一台自走式果园作业平台、苹果套袋机、苹果植保无人机、葡萄剪枝机、大蒜和大姜联合收获机等样机研发成功，进入实地演示调整阶段，推动全市农机装备研发创新迈上新的台阶。

六是积极推进农机合作社规范发展。开展示范社创建活动，在全市创建18家市级农机合作社示范社，11家国家级示范社，20家省级示范社。开展农机合作社社会化服务能力专题调研，进一步提升全市农机合作社发展质量和服务水平。到目前，全市工商部门注册登记的农机合作社发展到450家，拥有各类机械9800余台（套），固定资产近4.2亿元，农机服务总收入1.6亿元，农机大户发展到6000余个，年作业服务面积超万亩的农机合作社100多家，土地规模经营超过千亩的15家。全

市农机合作社和农机大户作业服务面积达到1000多万亩，约占总作业服务面积的70%。

七是全面抓好农机深松作业任务落实。我市将深松整地工作列为全市现代农业发展重点事项之一，由市政府进行考核。为此，市局制定工作方案，层层压实责任，将任务分解落实到乡镇。通过召开现场演示会和培训班，提升深松作业技术推广到位率，提高农民应用技术的积极性。今年共承担省局深松作业任务50万亩，其中深松作业补贴试点面积20万亩，已安排莱州、招远、蓬莱、龙口、莱阳5市实施深松作业补贴试点。到目前已完成53.94万亩，完成比例114.8%。其中，补贴试点面积20.14万亩，非补贴深松及深翻面积33.8万亩，超额完成省局下达的任务。

八是精心组织重要农时季节机械作业。以三夏、三秋农机作业作为农机工作重头戏，提早筹划，精心协调，组织农机合作社和农机大户积极开展订单服务、托管服务和跨区作业。强化机艺结合，加快深松整地、联合收获、粮食烘干、节水灌溉等机械化技术推广应用。三夏期间，全市小麦种植xx3万亩，机收xx2.8万亩，机收率99.9%；夏玉米播种210万亩，机播率97%。三秋生产，玉米机收面积226万亩，机收率达到90%左右，花生机收面积116万亩，花生收获率达到85%。已投入农机具近10万台（套），其中玉米联合收获机2800余台，培训农机手2.7万人，检修各类机具11万台套。

九是深入开展重点安全隐患排查治理。进一步深化农机安全生产隐患“大、快、严”集中行动，突出加强变型拖拉机和运输用拖拉机清理整治。局主要领导、分管领导多次分头带队对重点县市区进行督导调度，开展全市范围内的“拉网式”清理整治，到今年6月底变型拖拉机全部完成整治任务，共收回牌证109台，签订报废灭失协议58份。目前全市167副需纳入清理整治变型拖拉机牌照已全部完成，清理运输用拖拉机3xx0台，任务全部完成。同时，积极开展联合执法，开展安全生产大检查活动。共创建国家级“平安农机”示范县2

个，省级示范县7个、示范镇89个。

全面机械化指标体系和评价办法，查不足、补短板，针对薄弱环节加大措施，粮食作物主要提升烘干水平，经济作物主要推广高效植保机械，林果生产重点解决套袋、修剪、采摘等关键环节机械普及。到20xx年底，全国全省主要农作物全程全面机械化示范县创建工作实现新突破。

二是全力做好农机装备推进工作，促进现代农业发展。重点实施农机装备结构优化、农机创新示范、农机科技装备研发、农机社会化服务能力提升、机械化耕地质量改善五大工程。加强考核调度，实行“一月一调度、一月一考核、一季一小结、半年年终一总结”制度，确保完成各项任务。到年底，全市各类农业机械保有量200万台套，大中型拖拉机保有量达到3.3万台，联合收获机保有量达到10600台，主要农作物耕种收综合机械化水平达到92%。

三是突出薄弱环节，加快提升林果机械化水平。重点围绕苹果、葡萄等林果在高效植保、套袋、修剪、采摘、清选分级等关键环节，坚持创新研发和示范推广“双管齐下”，抓好重点机具的引进消化和自主研发。依托农机创新示范项目和农机转型升级推进项目，大力示范推广高效节能、复合型、多功能先进新型果业机械，加快建设林果生产机械化示范基地，推进农机农艺融合，加快提升果业机械化水平□20xx年林果机械化水平达到70%。

四是坚持严格高效，认真落实农机购置补贴政策。健全完善工作机制，大力加强政策宣传，加大信息公开力度。重点突出主要粮食作物、经济作物和林果生产机具装备，对深松整地、粮食烘干、免耕播种、花生联合收获、水肥一体化、林果高效植保等机具实行应补尽补。同时，向收获后处理机械、农产品初加工机械、畜牧水产养殖机械和其他类机械延伸拓展。

五是抓好创新示范，加快新型机械的创新推广。广泛发动创办农机工业和农机企业，把农机研发作为创新的重要抓手，特别是围绕经济作物和林果生产的薄弱环节，加快研制适用机械。发挥农机化创新示范项目的引领作用，以基地为依托，通过现场会、演示会、推进会及各类媒体，加大示范推广和宣传力度，调动农民购买和使用先进机械积极性。同时，严格落实财务纪律和资金管理制度，规范申报立项、组织实施、绩效考评等工作，充分发挥试验示范项目的辐射带动效应。

六是加强监测监管，大力推广深松整地新机械新技术。积极争取深松作业补贴政策支持，扩大试点范围，保质保量完成补贴工作任务。加大深松整地机械推广力度，广泛开展作业演示、技术培训等宣传活动，重点扶持发展深松机、大马力拖拉机等深松作业所需机械设备。坚持阳光操作，工作实施全过程监管、作业全过程监测。

七是加力典型培育，推动农机合作社提档升级。积极引导农机合作社参与“新六产”发展，深化农机合作社示范创建活动，重点抓好一二三产融合发展以及为林果生产服务的典型合作社培育，推进提档升级。以农机合作社带头人培训项目为抓手，加强对重点合作社带头人培训力度。积极组织合作社进行观摩交流活动，以点带面，充分发挥典型合作社示范引领作用，引导农机合作社扩大社会化服务领域。到年底，全市农机合作社和农机大户服务面积比重达到70%。

八是精心组织调度，全力做好重要农时季节服务。提早谋划，加强机具调度，提前做好机械保养、维修和零配件供应。强化技术指导，广泛开展农机新技术推广和机手培训。以农机合作社和农机大户为骨干，大力推行土地托管、订单作业等服务模式，确保作业及时高效。加强与公安、交通、石油、石化等部门协调配合，确保农机用油供应充足、跨区作业秩序良好。实行24小时值班制度，公布，完善应急保障机制。

九是狠抓隐患治理，确保农机安全生产。全面落实安全生产

责任制，深入开展安全生产专项整治，突出抓好运输用拖拉机和变型拖拉机安全隐患治理“回头看”活动，对重点隐患挂牌督办，依法依规整治到位。加大执法检查力度，严厉查处拖拉机涉牌涉证违法行为，完善隐患整治清单制度。持续推进农机维修网点、合作社安全生产规范化、制度化建设。深化“平安农机”创建活动，探索建立健全基层农机安全监管长效机制。

十是开展教育培训，提升农机从业人员综合素质。通过举办专题培训、外出参观学习等形式，加强农机技术骨干和管理干部培训，提升依法行政和服务群众的能力水平。大力开展送教下乡、集中宣传、现场演示等活动，大力推广农机实用技术，不断提高农机驾驶操作人员技术素养和操作技能。年培训各类农机从业人员1万人次。

十一是开展试点示范，建设农机信息化平台。依托省级农机信息化综合服务平台建设，坚持试点先行，推动重点机具装载自动导航、智能监控等信息装备。结合市政务信息系统整合共享工作的部署要求，强化系统政务信息互联互通和数据共享开放建设，积极开展信息化的农机管理、机具调度、保障服务，提高农机作业指挥调度和信息服务现代化水平。

农机上半年工作总结篇四

20xx年，我县农机安全生产工作以党的xx大精神为指针，在市局领导的指导下，坚持“以人为本、预防事故、保障安全、促进发展”的原则，全面落实农机安全生产责任制，持续推进农机安全生产隐患排查，扎实开展严厉打击农机安全生产违法行为各项专项行动，进一步深化“创建平安农机，促进新农村建设”活动，完善农机安全监督管理机制，农机安全生产形势平稳，全年无农机事故发生。

(一)20xx年工作情况

20xx年全县共完成拖拉机、联合收割机新挂牌698台(其中拖拉机668台,收割机30台),核发驾驶证 342人,排查事故隐患17项,整改17项,整改率100%,查处违法载人3台次,无牌行驶12台次,无证驾驶16人次。

一、广泛开展安全生产宣传教育,全面落实“安全生产月”、“安

次.为农机的安全生产工作营造良好的舆论氛围,有效防范重特大农机事故的发生。

二、强化农机安全生产监管措施,切实保障农业机械生产安全。

1、认真落实农机安全生产责任制,逐级签定农机安全生产目标责任书.县政府与各镇政府签订农机安全生产目标责任书12份,落实农机安全生产责任和任务。明确了农机安全生产目标任务,落实了具体措施,量化了考评标准,落实了农机安全生产责任。县农机监理站在落实内部农机安全生产责任的同时,与驾驶员、有机户签订安全责任书2500余份。

2、积极组织年度检验工作。我局精心组织、宣传动员、集中年检,按照相关法律法规以及标准,对农业机械的转向、制动和灯光等重要系统逐项进行检测,对其机械性能进行全面检查。集中年检期间,县农机监理站深入乡镇,服务上门,实行保险、登记、检测、收费、喷漆一条龙活动,严把拖拉机安全检验关口,检验不合格的车辆坚决不予加盖检验条章,不排除安全隐患的不予放行,确保农业机械以良好的安全技术状态投入农业生产。20__年全县共检验拖拉机2585台。

3、强化源头管理,确保农机安全生产。严格拖拉机、联合收割机登记制度,对不符合标准要求的车辆坚决不予换发新牌证,未按规定检验合格的车辆不予办证上牌。严格农机驾驶员考试发证工作,坚持先培训后考试,严肃考试纪律,严格

考试标准，保证考试质量。从农业机械登记、换发牌证、检验和农机手培训、考试等关口抓起，消除了农机事故隐患，减少了农机事故的发生。

宣传，积极动员农机户、合作社和农机维修企业积极参与，开展自查自纠，形成了良好的工作氛围。二是加强与安监、公安、交通等有关部门的配合，形成执法合力，以治理拖拉机违法载人、无牌无证、超速超载、酒后驾驶和长期不检的拖拉机、联合收割机为重点，加大对拖拉机、联合收割机无牌无证、超速超载、违法载人以及安全设施不全等违法行为的打击力度。确保全县农机安全生产形势持续稳定好转。据统计我县今年共出动安全检查车200台次，出动人员858人次，在农机安全检查中，累计查处无牌行驶12台次，无证驾驶16人次，违法载人3台次，超速超载其他违法行为381人次，补检拖拉机60多台，有效地消除了事故隐患，保障了农机生产作业安全。

5、认真开展农机安全生产大检查，加强隐患排查治理力度。

根据市农机局《关于开展农机安全生产隐患排查治理专项行动的通知》文件精神，结合我县农机安全生产工作实际，从3月下旬至9月下旬，在全县范围内组织开展农机安全生产隐患排查治理工作。按照文件要求，我局迅速成立了农机安全隐患排查治理工作领导小组，制定工作方案，落实农机安全责任，强化隐患治理，保证农机安全生产隐患排查治理工作顺利开展。工作中，我局采取以普查和重点相结合，排查与治理相结合的方式，深入各镇、农机专业合作社、农机维修网点进行大规模的检查。一是在乡村道路对无牌行驶、无证驾驶、违法载人、超载超速、酒后驾驶农业机械的违法行为进行严厉查处，对危险路段实行重点监控；二是组织人员由局领导带队，组成专门督查组对农机合作社、农机维修网点进行农机安全生产督导，对检查中发现的问题，及时进行整改。通过检查，有效地消除了事故隐患，预防了重特大农机事故的发生，保障了农机生产作业的安全。据统计，全县共出动安全检查车20台次，出动人员80多人次，查处无牌行驶4台次，

无证驾驶6人次，违法载人1台次，超速超载14台次，酒后驾驶12人次，其他违法行为15人次，补检拖拉机8台，排查农机事故隐患17项，已整改17项，整改率达100%。

机安全生产大检查，加强路面监控力度，对重点镇、重点路段进行重点监控，重点对拖拉机违法搭人、超载、酒后驾驶等农机违法违章行为进行整治，消除农机事故隐患，严防农机事故发生。

三、扎实开展“平安农机”创建活动。

近年来，创建“平安农机”示范县活动一直是我县农机部门的重要工作。经过努力，今年我县创建平安示范乡镇4个，示范村12个，示范户300户，创建平安农机示范县各项验收准备工作已就绪，在创建平安农机示范县过程中，我局通过制定切实可行的创建活动实施方案，把平安农机创建作为农机安全生产工作考核重要指标等行之有效的方法，将创建活动作为农机安全管理的重要抓手，在创建质量、完善机制、提高“三率”上下功夫。

四、工作中存在的主要问题

3、农机监理人员整体素质急待提高，农机监理装备急需充实。

4、调研工作开展不够扎实深入。

(二)20__年工作要点

一、全面落实农机安全生产责任制，逐级签订目标责任书，夯实农机安全责任。

二、加强微耕机设施农业机械安全监管，完成对设施农业机械装备的登记造册。

三、加强培训，提高农机安全监理人员的执法水平，计划对全县的农机监理人员进行一次执法培训，进行一次业务技能培训。

农机上半年工作总结篇五

xx年，全市新增高速插秧机81台，全市的插秧机保有量已达到1256台，随着机具数量的逐年增多，做好机插秧推广服务工作的难度也越来越大。面对复杂困难的情况，我站周密组织、精心布置，工作早落实、任务早分解，主要做好了五个到位：一是人员落实到位。在四月初就构建好xx年度机插秧服务网络，成立四个技术服务小分队，及时公布联系电话和值班电话。二是忙前机具维护保养到位。从四月份起，就及时对往年机具进行巡回保养，确保机具性能，同时对今年新增的81台高速插秧机在发放时逐台检测调试，确保所有在役机器都能拉得出，打得响。三是培训指导到位。今年我站共举办5期插秧机培训，培训机手及维修技术力量200余人，再次充实了插秧机机手队伍。同时，在每台新机下田时都及时做好指导工作，确保机手正确操作使用。四是零配件供应到位。针对现有插秧机机型较多的特点及时和生产厂家联系，供足常用零部件，确保农忙维修使用。五是服务保障到位。在机插秧期间，按照省服务纲要的要求，先后抽调16人，租用4辆下乡服务车，增设机动组、零件供应组、信息服务组，全力形成一个团队全方位开展插秧机抢修工作。下乡工作人员克服了连续阴雨等不利气候条件，放弃节假日，每天连续工作10小时以上，确保了今年机插秧推广工作的顺利进行。据统计，今年机插秧面积达到24.5万亩以上，机插比例达到81%，机插秧水平得到进一步巩固提高。今年我们还进行了24cm行距高速插秧机试验示范工作。从浙江湖州中机南方机械股份有限公司引进3台2zg824水稻高速插秧机作试验示范，该机型行距为24cm□分别在我市杨舍、锦丰两个镇同传统30cm行距插秧机作对比试验。从育苗、栽插、大田管理、最终测产等环节开展跟踪对比试验，以获得真实可靠的数据。

近年来，我市在秸秆机械化还田推广工作上下了大工夫，取得了大实效。xx年，我站继续以创建全省秸秆机械化还田示范市为契机，大力推广联合收割机切碎装置、秸秆还田机等机具，积极开展宣传发动，制订技术路线、组织技术培训、抓好技术服务、召开现场会、组织机械化作业等一系列活动，推进秸秆机械化还田和综合利用技术，推动秸秆机械化还田工作的开展。特别是小麦收割期间面临连续阴雨，我们及时组织人员开展秸秆机械化还田宣传教育活动，提高了农民群众对秸秆机械化还田的认识水平，坚定了农民群众对秸秆机械化还田的信念。今年全市新增中拖145台，秸秆还田机174台，秸秆还田面积超过54万亩次，机械化还田比例达到90%。

去年年底，市委市政府就明确提出要在全省率先基本实现农业机械化。今年初，该项工作被明确为农委的重点和亮点工作，围绕这一目标任务，我们着重做好了：一是农机普查工作。为科学编制我市“率先基本实现农业机械化”实施方案，今年2月初至3月底，在全市范围内开展了一次农机普查。我站技术人员本着对农机事业高度负责的态度，深入现场、深入农户、细致踏实，严格做到不漏村、不漏户、不漏机。经过一个半月的普查登记，全面摸清了全市农机化家底，建立起了农机台账，掌握了准确详实的第一手资料，为全市制订农机化发展决策和规划提供了依据。二是新型高效特色农机示范推广工作。率先基本实现农业机械化重点在高效特色农机上，为此我们坚持把发展高效特色农机作为今年我站的重点工作来抓。围绕我市优势农产品产业发展，结合项目工作，大力示范推广了高效、先进、适用的新型农机和特色农机装备，共引进高效植保机180台，静电喷雾器3763台、深松机22台、田园管理机72台、果蔬保鲜库8座，微灌设备1400亩，微孔曝气增氧43套，蔬菜移栽机1台，其他机具100多台套，有效提高了全市高效设施农业机械化水平。三是新机具、新技术试验示范工作。即农机深松整地试验示范工作。xx年是我省推广实施深松整地作业的第一年，我市被列入农机深松整地作业试点县。从4月份开始，我站深入贯彻省农机深松整地会议精神，认真学习了解和掌握农机深松整地技术，从机具选

型、技术培训、召开现场会、组织机具作业等方面入手，积极做好该项技术的试验示范工作。通过有效的宣传发动，使广大农民了解农机深松整地的意义及作用，再通过农机购置补贴以及深松田亩补贴，鼓励农机专业合作社和农机大户购买深松整地机具，进行深松整地作业。10月15日，我站在锦丰镇登瀛村组织召开了农机深松整地作业试验示范现场会，取得了良好的效果。目前，我站根据《江苏省机械化深松试验示范大纲（试行）》要求在塘桥、锦丰等各试点认真做好试验示范工作，征对不同土质、不同茬口、不同型号的深松机具进行深松整地作业试验及数据采集，保质保量地完成今年省下达的1万亩深松整地的目标任务。

xx年，我站本着服务“三农”的宗旨，坚持结合实际、注重实效、讲究实用的原则，以提高农机手的操作技能和增产增收为目的，创新培训方式，提高培训质量，通过扩大宣传、强化服务等措施，切实推进农机职业技能培训及职业技能鉴定工作的开展，重点突出与机插秧技术推广、中拖驾驶、秸秆机械化还田等工作相结合，并按照职业技能鉴定的要求和程序对机手进行考核，真正做到以培训促鉴定，以鉴定保质量。我站今年共举办各类培训班12期，培训各类机手600余人次，完成技能鉴定244人次，有效夯实了我市农机手队伍力量。同时我站还立足农业生产需要，努力提高服务水平，切实为农民排忧解难。大忙前，充分做好机具修理、配件供应、技术培训等准备工作。农忙期间，积极推行承诺服务，并组织服务小分队深入到田间、地头开展巡回服务，进行现场维修，搞好组织协调，及时为机手排忧解难。全年共派出科技人员下乡为农服务达600人次以上，进行各种农机维修服务达450台次以上，保证了全市农机使用的良好技术状态。

今年我站重点实施三个省农机三项工程项目，一是配合省农机推广站做好了xx年农机三项工程《蟹、虾新型健康养殖装备的试验示范》项目的实施及验收工作，及时完成了我市范围内试验点的技术工作总结和验收材料准备，并顺利通过了项目验收。二是着重实施我站承担的xx年农机三项工程《小

型无人飞机航空喷雾试验示范》项目工作，在今年的水稻生产期间，于永联现代粮食基地进行了田间试验，并及时对田间试验数据进行分析、比较等工作，完成了项目工作中期总结，并通过省级检查。三是开始实施今年我站申报的省农机三项工程《食用菌机械化规模生产关键技术及环境控制系统试验示范》项目工作，学习、调研和收集了国内外已成熟的食用菌生产新技术，并开展了金针菇生产配套机具选型工作，目前机具已基本到位，将进入试验示范阶段。

为促进我市农业机械更新换代，提高农业机械技术水平和作业效率，降低作业消耗，减少环境污染，保障安全生产，加快农业机械化发展，今年我市开始实施农机报废更新工作，对于此项全新工作，我站在前期做了大量的准备工作，通过借鉴一些先进县市农机报废更新的经验，积极探索农机报废更新办法，落实农机报废更新的财政扶持资金，公布农机报废补偿政策及更新优先补贴政策，并进行广泛宣传等一系列手段，保证了农机报废更新工作的顺利开展。按照市农委下发的《张家港市xx年大中型拖拉机和联合收割机报废更新实施意见》要求，严格工作程序，强化工作措施，截止目前，已实施报废更新大、中型拖拉机25台，联合收割机35台。

一年来，我站围绕创建省级规范化农机推广示范站的各项要求，狠抓了单位“三个能力”建设，即公共服务能力、单位自身发展能力和个人业务技术能力建设。到目前，已基本创建成省级农机推广示范站，主要做好了：一是站支部建设。深入开展张家港精神“再教育、再弘扬、再实践”活动、“创先争优”活动和规范化党支部建设，保持支部学习制度，坚持“三会一课”党员活动制度。班子成员分工明确，责任到人，坚持民主集中制原则，重大事项集体讨论、集体决策，整个单位形成了较好的团结进取工作氛围。二是单位内部管理。年初，单位内部进行了领导班子人员分工和单位内部科室职能及负责人调整，各职能科室分工明确，责任到人。同时，严肃了单位内部管理制度，包括上下班纪律和食堂管理制度，有效地整顿了单位工作纪律，改善了单位工作

作风。三是个人素质提高。一年来，我们十分注重个人业务素质能力的提高，通过组织参加上级有关活动、组织申报科技项目、撰写论文、信息等手段，不断锻炼单位全体职工。xx年共组织撰写农机信息50余篇，完成4期《张家港农机》的编印发放工作，发放各类农机技术宣传资料6000余份，省级以上杂志发表论文6篇，获苏州市征文比赛优秀论文奖一篇，有效提升了单位职工写作水平和业务知识能力。

农机上半年工作总结篇六

我叫xxx。20xx年8月份来到现在的工作岗位，具体负责移民、水利（河库长制、防汛抗旱、水利安全、水产等工作）、气象、林业（森林防火、天保工程、生态绿化、退耕还林补贴、公益林补贴）、农机、畜牧、农村污染及领导交办的其他工作。由于工作内容的转换，连带着工作思想、方法等一系列的适应与调整，给我带来了一定的压力但也收获了快乐。在领导及办公室同事的帮助指导下，爱岗敬业，恪尽职守，作风务实，思想坚定，较好地完成了自己的本职工作和领导交办的其它工作。

（一）强化学习，提高自身素质。

经过一年的学习和锻炼，我在工作上取得一定的进步，细心学习他人长处，改掉自己不足，并虚心向领导、同事请教，在不断学习和探索中使自身工作能力有所提高。作为农业服务中心的一员，始终把服务群众放在第一位，不断提费自身素质，才能更好的为群众服务。

（二）严于律己，不断加强作风建设。

我始终把严于律己、舍得付出、默默无闻作为自己的准则，始终把作风建设的重点放在严谨、细致、扎实、求实脚踏实地埋头苦干上。在工作中，以制度、纪律规范自己的一切言行，严格遵守机关各项规章制度，尊重领导、团结同志，主

动接受来自各方面的意见，不断改进工作方式。

（三）强化职能，做好服务工作。

工作中，我努力提高服务水平，农技中心人手少工作量大，这就需要我们全体人员团结协作。不管遇到上的困难，我们都积极配合做好工作，同事们的心都能往一处想，劲都往一处使，不会计较干得多、干得少，只希望把工作圆满完成。

2、材料上还在基本格式上徘徊，内容上缺少纵深挖掘的延伸；

3、创新意识不够。忽视了工作的主动性、积极性、创造性，更新观创新工作方法和手段方面有所欠缺。忙于应付多、主动落实少，研究情况多、解决问题少，缺乏创造性开展工作，改革意识有待于进一步增强。

4、工作中还略显浮躁，在做一项工作的时候会忽略了其他工作，导致顾此失彼。

在今后工作中，我一定认真向有经验的同事学习，用最大的热情投入到工作当中，戒骄戒躁，不断提高自己业务水平，努力把做得更好。

农机上半年工作总结篇七

xx年，在县农机局党组正确领导下和上级业务部门指导下，我站坚持以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，认真学习实践科学发展观，牢固树立“情系农民、服务农业、造福农民”农机推广理念，紧紧围绕农机化新机具、新技术推广这个主题，以提高农机装备水平，发展农村先进生产力为着力点，明确目标任务，强化工作措施，推动我县农机化工作再上新台阶，各项工作实现了新的发展和突破。

按照县学习实践科学发展观活动领导小组的统一部署，3月24

日我站召开干部职工动员会，成立学习领导小组，制订详细的实施方案和具体实施计划，认真开展学习实践科学发展观活动，并结合工作实际，深入农村，深入群众，开展广泛深入调研活动，撰写专题调研报告和心得体会。5月22日，学习实践活动转入分析检查阶段，我站及时制订了分析检查阶段工作行事历，广泛征求群众意见和建议，初步找准影响和制约农机推广工作发展的突出问题，6月23日，组织召开了学习实践科学发展观专题民主生活会，形成了《农机推广站领导班子贯彻落实科学发展观情况分析检查报告》。7月27日，学习实践活动进入整改落实阶段，针对群众反映比较集中的意见和查找出的突出问题，在深入研究分析检查报告的基础上制定了切合实际、行之有效的整改方案。做到边学边改、边查边改、切实转变不适应、不符合科学发展的思想观念。通过开展学习实践活动，使广大干部职工解放了思想，更新了观念，找准了问题，看到了差距，明确了目标，激发了干劲，提高了全体广大党员的干劲，特别是领导干部凝聚力和创新能力，为推动我县农机发展奠定了坚实的基础。

近几年，受政府补贴政策拉动，全国农机市场持续火爆农机具趋于饱和机具销售工作阻力较大。我们采取各种措施应对各项不利因素，积极与我县经销商、政府补贴管理部门协调关系，创造条件坚强合作，全力以赴推动业务工作开展；同时积极开展技术服务，拓展推广工作发展空间，今年共推广大型拖拉机240台及其配套农具300多台，抗旱机械15000余套，补贴资金1200万元。20xx农机推广工作总结工作总结。为了保证国家农机购置补贴的强农惠农政策落到实处，使农民真正受益，8月20日我站抽调大部分人员分两组配合县局对于xx年的农机购置补贴工作进行全面核查。

入春后我省遭遇大旱，为了抗旱保苗，提高小麦产量，农机局启动应急预案，我站积极配合，将人员分为三个部分，一部分深入到基层，吃住在村，帮助农民解决抗旱中遇到的技术难题和实际问题；一部分到农机窗口加班加点为农民办理补贴手续；其余人员则在农机局院内为农民发放抗旱农具，在这

场抗旱保苗点中，我站顺利的完成县局交给的各项任务，为我县粮食丰收提供了保障。

按照xx年制定的工作计划，6月3日-11日，在农业科技示范场、麦豆原种场、乐土镇的杨桥村和建明村、坛城镇和漆园镇项目核心区的部分田块分别开展了大面积的小麦联合收割，部分田块同时加装秸秆粉碎装置进行粉碎还田，部分田块采用拖拉机配套秸秆粉碎还田机进行秸秆粉碎还田，然后均采用秸秆覆盖、带状旋耕施肥、板茬播种玉米的机械化技术路线进行玉米播种作业，同时在不同状态下进行了油耗数据测量。

9月28日-10月13日，在科技示范场、麦豆原种场、乐土镇建明村和杨桥村、坛城镇、漆园镇的项目核心区的部分田块，分别开展了玉米的联合收割(收籽粒)，然后应用秸秆粉碎还田机进行秸秆的粉碎还田，然后再应用旋耕施肥播种机进行旋耕、施肥、播种与镇压，同时进行各环节的油耗测量。获得第一手技术资料，取得良好示范作用，为我县秸秆还田循环综合利用和引导农艺种植制度改进，规范玉米种植行距起到推动作用。

在开展项目推广示范实施的同时，我站参加县政府6月5日在漆园办事处前王村召开夏种及秸秆禁烧现场会，站长张明杰在会上介绍了灭茬直播玉米作业技术、秸秆粉碎还田技术的要领和好处，通过电视媒体向全县人民宣传。6月7日，亳州市玉米机械化播种现场会在我县科技示范场召开，市局领导和各县农机推广站站长参加观摩，会上张明杰站长就玉米灭茬机播技术向大家做了介绍，受到领导和群众一致好评，通过现场会的试验示范极大提高农民群众自觉运用小麦秸秆粉碎还田，玉米直播新技术的积极性，为我县玉米收获机械化起到推动作用。

为了做好我县玉米收获机械示范推广和机具选型，加快玉米收获机械化发展，扎实推进省政府玉米振兴计划，9月24日我站全体职工参加省农委、省农机局联合在我县乐土镇杨桥村

千亩玉米高产创建示范田举行的玉米机械化收获现场会，为今后农机推广确定当地主推机型以及正确引导农民购买先进性、适应性农机具打下良好的基础。

夏收秋种时节，我站组织技术骨干人员到乐土、漆园、坛城、马集等乡镇，积极投身到生产第一线，帮助农民群众安装、调试、保养、维修作业机械，开展技术培训，指导农民科学播种，期间共培训农民3000多次，维修保养机械1200台套。

- 1、配合县局做好跨区作业证的发放工作。
- 2、在城西成立跨区作业服务站，为外地机手提供服务。
- 3、成立技术服务队，深入田间地头、农户家中为机手开展面对面的技术服务，为了满足机手对农业机械维修的需要，及时将零配件送到机手手中，解决机手的燃眉之急。

针对今年县局布置的工作目标任务，我站制订xx年度目标任务细化分解责任书，把工作任务、序时进度、资料整理分解落实到人，确保任务顺利完成。

- 1、推广经验不足，农机化技术推广的总体业务能力有待提高。
- 2、农机化信息工作欠缺，不能及时宣传、报道新技术、新机具。
- 3、进一步完善管理制度，解决职工积极性不高的问题。

- 1、加强职工队伍建设，改进工作作风，提高政治业务素质。
- 2、进一步完善各项规章制度，健全工作机制。
- 3、强化信息工作建设，做好农机推广信息的编辑和发送工作，围绕业务工作重点开展业务培训，积极做好农机推广网页更

新工作，加大信息量，积极探索新的宣传渠道，为农机推广服务。

4、大力推广秸秆还田机械化技术和玉米机械化收获技术。

5、完成局下达各项目标任务和本站中心工作。