

2023年农机服务组织建设情况报告(汇总5篇)

随着社会一步步向前发展，报告不再是罕见的东西，多数报告都是在事情做完或发生后撰写的。那么我们该如何写一篇较为完美的报告呢？下面是小编为大家整理的报告范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

农机服务组织建设情况报告篇一

重点推广大型耕作机械和小麦机条播技术。

各类拖拉机总数达1733台，年上半年我区的农机总动力达3.75万千瓦。以及各类配套农业机械数千台套，超额完成了年初确定的目标。为了确保这些机械能够顺利平安的投入到农业生产中去，工作除了平时的监理、管理、推广工作外，最主要的就是搞好一年一度的农机检审工作，今年年初，站就结合我区的实际，下发了关于开展年度拖拉机年检及驾驶员平安宣传教育工作的通知”文件，召开了三个乡镇的站长会议，强调了年检工作的任务、要求、措施。年检中我主要采取集中年检，任务到人，镇站配合的方法。截止到目前为止，区今年检拖拉机84台，变形拖拉机226台，联合收割机20台，占应检车辆的90%以上。对300多名驾驶员进行了平安教育。因今年驾驶员实行记分制，有效期内不需要年审，所以没有年审人数和年审率。截止到6月底，站共办理补证、变卦、过户、换牌等手续达百起，制行驶证150多本，换行驶证100本，登记证书95本，制驾驶证25本，发放号牌90多副。对已年检的车辆都建立了文字和电子档案，可以随查随知。

围绕全年农机监理工作目标任务，今年我区的农本本文来自请保管此标记。机监理工作还同时紧紧抓住农机安全生产这个中心。认真落实农机安全生产专项治理措施，层层鉴定农机安全生产责任状，依法行政，切实加强田检路查，排查事故

隐患，目前为止，共查运输80多台，纠正违章20多人次。

主要是积极组织抓好以机耕、机播、为重点的农机化作业服务，今年我农机管理工作方面。认真做好“三夏”准备工作，发放跨区作业证18本。

区今年补贴农机200多台/套。联合收割机20多台/套，根据文件精神。补贴资金达439万元，为了使农业机械购置补贴资金得到充沛、有效、合理的使用，使其在农业生产中发挥作用，提高农业综合生产能力，促进农民增收。

下半年工作打算：

一、进一步抓好农机安全生产工作；

二、组织机手参与“三秋”农机大会战；

三、做好农机考试、检验、发牌发证等工作。确保机手有较高的素质。

四、做好驾驶员的考核工作。

五、做好农机推广工作。

农机服务组织建设情况报告篇二

在上级领导的大力支持和正确的引导下，在全体同事的共同努力和帮助下，本站圆满完成了20xx年安全管理目标，在一年里本站认真学习专业知识，努力工作，做到以学习专业来促进工作的完善和完美，在工作中掌握的知识传援给同事和用户，在这一年里主要做到以下几点：

一、强化基础资料管理，建立用户档案实行跟踪管理制度。

1、认真落实县委县政府和农机局相关文件精神，全面强化农机安全管理，采取多种形式对农机用户进行安全操作等技术性培训。

2、在这一年里，我站认真扎实开展了对xxx镇43个村进行农机大户和种粮大户进行摸底，对补贴机具和受补贴的农民进行编号，登记和建立档案管理，督促供货方搞好售后服务，为购机者提供操作技术培训和信息服务。

3、认认真真扎实开展了，农业机械化示范田的大力宣传，补贴和下发大量的宣传资料，国家对农业机械购置补贴标准、范围、时限、方式，并且深入走访每个村，每户村民，告知农机用户选购农机机具和使用方法。

4、对xxx镇农机经营维护网点监管，对xxx农机门市部与大伟维修厂进行培训，并颁发《农机经营、维修技术合格证》。

5、超额完成局里下达本站农机购置补贴任务，拖拉机21台，联合收割机8台，耕卷机30台，抗旱柴油机3台，喷药机6台，插秧机2台。

二、努力提高大中型农业排灌机械调节能力，有效发挥农机部门的抗旱排涝中作用。

20xx年上半年我县的降雨量相当尽缓，受旱面积大，在当地政府的带领下，我们农机部门积极有效地投入抗旱救灾中，调配大中型农业排灌机械200多台次，有效解决部分受旱面积，并且及时的把春耕、双抢、抗灾救灾情况反馈到局里与政府。

三、积极配合石油公司农机专用柴油供应。

双抢季节，由于柴油紧缺，保证农业柴油实际问题，局领导与石油公司紧急差商，在指定加油站购买，由本站介绍信，可到指定加油站100升200升石油，有效保障农机专用油，解

决农机手实际问题。

总之，农业的根本出路，就在于农业机械化，我站农机工作人员在局领导正确指导下和当地政府领导支持下，全体职工能够统一思想，明确认识，认真学习上级有关指示精神和结合农村实际情况的基础上，狠抓安全管理和技术培训，制定整改措施，进一步明确每个人的责任，努力为推动农业机械化事业的发展做出更大的贡献。

农机服务组织建设情况报告篇三

xx年是实施“十一五”规划的关键之年，也是党的十七大胜利召开喜庆之年，一年来在乡政府和上级业务主管部门的正确领导下，在上级领导大力支持下，我们紧紧围绕建设小康社会和建设社会主义新农村的目标，以服务“三农”为己任，坚持以科学发展观为指导，发扬吃苦耐劳的精神，团结一致，同心协力，负重奋进、踏实工作，大力实施“兴机富民”工程，积极开展“平安农机”创建活动和和谐农机创建活动，加大新机具和新技术的推广力度，努力提高农机装备水平，作业水平和法制化管理水平，促进了农业增效和农民增收以及农业劳动强度的减轻，各方面的工作都取得了较好的成绩，今年我们主要做了以下几项工作：

一、以和谐创建为目标，努力提高农机工作整体水平

今年以来，我站根据上级业务部门统一部署，把和谐创建工作摆上了重要议事日程，并把它作为统揽全局、借此以提高整体工作水平的工作来抓，研究制定了和谐农机创建的实施意见，对和谐创建工作进行了全面部署，明确了创建工作的指导思想、创建内容和标准、实施步骤和工作要求，农机年终总结。并着重强调了四个结合：一是把和谐创建与推进农机化工作相结合；二是把和谐创建与“兴机富民”工程及平安农机创建相结合；三是把和谐创建与全面达小康和新农村建设相结合；四是把和谐创建与先进性建设相结合。旨在用和谐创

建来提高农机人的整体素质和整体工作水平，促进各项农机工作的开展，努力实现全年目标。

为保证创建工作扎实有效地开展，使整个和谐创建工作开展得有声有色。在创建整改阶段，我们本着实事求是，不遮丑不悟短的要求，争先创新意识不强，考核力度不够，工作积极性和工作效率不高；农机作业组织协调力度不够，农机增收后劲不足；我们针对存在的问题，我们按照“时间、责任、落实、创新”的要求，在认真调研的基础上，制定了切实可行的措施：一是经过深入细致的调查摸底，在掌握详实的第一手资料的基础上，通过向上级汇报情况，争取人事、财政等相关部门的支持，下大决心，花大力气，解决实际问题；二是完善了各项规章制度，制定了规范可操作的工作目标考核机制，明确职权，加大了考核奖惩力度，鼓劲增压、营造了争先创新的良好工作氛围，调动了干部职工工作的主动性和积极性，提高了工作的效率和成效性，工作总结《农机年终总结》。三是敢于顶真碰硬、知难不畏难、顶着困难上，以只有前进没有后退的精神做好各项工作。

二、以检审、路查、专项整治为目标，努力提高农机安全生产水平。

农机安全生产关系着千家万户，对农机化事业的可持续发展起着保驾护航的作用，一年来，我们认真贯彻党和国家有关农机安全生产的方针、政策、法律法规和相关文件精神，忠实履行自己的职责，我们采取的主要措施：一是切实做好农业机械及驾驶操作人员的检审工作。这是一项基础性和源头性工作，我们始终牢记“安全”二字，从机具检审、驾驶员考试到发证，各个环节都能做到严格把关。对投入作业的纯农机械，我们严格要求，在大忙前上台检验过堂，尽管这项工作难度较大，可我们的监理人员那怕吃尽千辛万苦，也能做到不折不扣地完成任。在工作中还能做到把严格执法和热情的服务有机结合起来，努力营造和谐的工作氛围。今年，我站上路拖拉机检审台。二是认真开展路检路查和专

项整治活动。路检路查和专项整治是保障农机安全生产的又一重要举措，我们先后三次开展了针对运输拖拉机无牌无证、不年检年审及本地车挂外牌的整治活动，活动有效地遏制了违章驾驶和“黑机非驾”，还多次开展了对农机配件供应、农用油料供应、农机维修网点的全面检查，消除了隐患和假冒伪劣。四是抓好农机安全村、镇创建。农机安全村镇创建是“平安农机”创建活动的重要组成部分，我们按照有班子、有基地、有制度、有活动、有成效的五有要求，在全乡建立农机安全村个、并都被上级验收通过。五是加大对本地拖拉机挂外牌的整治力度。今年，我们加大了对这一现象的整治力度，通过落实宽严适度的转入政策和耐心细致的宣传教育工作，有效地降低了安全隐患。通过以上几项措施的落实，我乡农机安全生产形势有了明显好转，农机事故发生率明显下降，未发生重特大农机安全事故。

三、以强化管理服务为目标，努力提高农机具利用水平。

农机装备水平的提高只是拥有了物质基础，如何用好这些机械，充分发挥它们的效能，才是我们的目的所在。为此我们从强化管理服务入手，在提高机具利用率上做了以下几项工作：

(一)、加强农机人员的技能培训，提高管机用机水平。要使农用机械发挥其应有的效能，没有良好素质和技能的人来管理和使用是不行的，一方面由于农机具大量的增加，需要增加相应的驾驶操作人员，这些人需要基本知识和技能培训，另一方面随着新型农机具的不断推广，原有驾驶操作人员的知识技能需要不断的更新。为此我们始终把培训工作放在重要议事日程上，通过理论和实践相结合的有效教学方法，共举办培训班12期，培训500人次，农机驾驶操作人员150人次，营销和维修人员10人次，其中有人通过了职业技能鉴定，取得了职业技能证书，扎实的培训工作对农机具推广使用起到了有力的促进作用。

通过以上几项工作的开展，大大地促进了农机作业水平的提高，至今年我乡农机综合作业水平已达85%，取得了良好的社会效益，农民兄弟从农业机械的使用中得到了实实在在的好处。

回顾一年来的工作，在看到成绩的同时，我们也清醒地看到工作中存在的不足，主要表现在：一是农机化总体水平还不高。特别机械化秸秆还田的程度还很低，与领导和群众的迫切要求还有很大差距。二是农机作业组织程度不高，农机作业服务组织数量少、规模孝欠规范。三是财政投入的农机购置补贴跟不上农机化事业发展的速度。四是农机安全生产还存在着诸多薄弱的环节。要解决这些问题需要做很多的工作花很大的功夫，我们将以发展的眼光、用改革创新的办法，在上级的领导下，立足自我，采取切实有效的措施，逐步加以解决。

农机服务组织建设情况报告篇四

为强化农机安全生产，进一步规范农机生产安全，推动“平安石林”创建活动深入开展，在县农林局的统一安排部署下，我站认真组织县、乡镇(街道办)农机安全监管部门人员，重点在元旦、春节、“两会”等重大节庆活动期间抓好农机安全宣传教育，落实好拖拉机道路交通安全托执法工作，开展源头治理、“打非治违”、隐患排查、安全生产大检查、“安全生产月”等活动，以“降事故、保平安、保畅通”创建“平安石林”，构建和谐社会为总体目标，切实抓好全县农机安全生产，预防和减少农机生产事故的发生。按照省、市、县及上级农机主管部门的文件通知要求，现将xx年农机安全监管工作总结如下：

一、重点开展的工作情况

(一)营造良好安全氛围，农机安全宣传教育到位

为确保农机安全生产和社会和谐稳定，我站始终把加强农机安全宣传教育作为预防和防范农机事故作为首要任务，根据上级要求和本站的实际情况，结合拖拉机道路交通安全上路执法检查 and 石林县xx年文化科技卫生“三下乡”、“文明交通行动计划”、“五进”、“安全生产月”等活动，积极开展农机安全工作会议和农机安全知识宣传活动，从源头抓起，防患于未然，切实加强农机安全生产宣传教育工作。

今年以来我县共开展现场农机安全宣传活动125次，组织参加宣传活动527人次，粘贴标语、悬挂横幅、设立宣传专栏120个，发放农机安全宣传材料30366份。

(二)落实安全责任，层层签定农机安全生产责任书。

认真贯彻落实市政府关于建立安全生产监管“市域全覆盖”制度，进一步落实安全生产“一岗双责”责任制，按“市域全覆盖”的要求逐级签订了农机安全生产责任书。认真落实县乡两级农机管理部门的安全生产职责，落实县农林局与农机管理服务总站和乡镇农业综合服务中心、乡镇农业综合服务中心与机手层层签定安全生产责任，做到任务明确，目标到岗，层层有人抓，环环有人管，强化农机驾驶员的安全意识，预防和减少农机事故的发生，教育农机驾驶员学习农业机械基础知识，熟练掌握农业机械驾驶技术和操作技能，督促农机驾驶员自觉遵守国家有关的法律法规，做到不驾驶、操作与本人驾驶证、操作证件规定不相符的拖拉机，不驾驶、操作未按规定登记、检验或者检验不合格、安全设施不全、机件失效的拖拉机。机构与机构之间共签订责任书166份，机构与机手共签订责任书18005份。

(三)认真做好公安委托农机监理部门对拖拉机上道路行驶交通安全监管工作。

为深入实施公安委托农机监理部门对拖拉机上道路行驶交通安全监管工作，结合农机道路交通实际情况，保障农机安全

生产平稳运行，积极组织力量，集中对重点地段、重点单位进行农机安全生产大检查，努力确保农机交通安全。

今年我站与交警大队、运管分局组成联合检查组，对全县所有道路进行检查，对过往的拖拉机、微耕机无证驾驶、非法改装、逾期未检、超员、违法载人、酒后驾驶等违法违规行为进行严厉查处，并将查处的违法违规拖拉机、微耕机驾驶员信息登记造册。共组织848人次，出动车辆206车次，检查拖拉机、微耕机2000余台次，处罚违法拖拉机700余台罚款15万余元，完成非税收入27万余元，圆满完成了今年的非税收入。教育整治微耕机上道路行驶155台次，取缔违法载人131起共计222人次。

期间向拖拉机驾驶人员及过往群众发放“以人为本、预防事故、保障安全、促进发展农机使用操作须知”安全宣传材料13000余份。力求增强人民群众文明交通意识，达到消除事故隐患，坚决杜绝重特大安全事故发生，巩固隐患排查成果，确保不发生农机安全生产事故的目的。

(四) 强化农机安全源头管理，加强农机技能培训

根据我站实际情况，紧紧依靠乡镇农业综合服务中心，组织农机专业技术人员深入乡镇、村，对农机驾驶、操作人员进行农机安全宣传教育和安全操作技能培训。严把驾驶人培训、考试关，明确谁签字、谁负责，谁办证、谁负责，对未参加培训、考试或考试不合格的，一律不发放驾驶证，预防各类农机安全事故的发生，夯实农机安全生产的基础，确保农机安全生产。今年以来我县农机部门共对962名新培训拖拉机驾驶员进行考核发证，实现拖拉机驾驶员持证率达到90%以上。

(五) 强化农机安全源头管理，规范各类拖拉机的登记、检验制度。

严格按执行《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》

第111条所界定的标准、《机动车运行安全技术条件》(gb7258-)对拖拉机外廓尺寸的规定和xx市农业局关于认真贯彻执行云南省农业厅等五部门联发关于印发云南省运输型拖拉机行业管理规范(暂行)的通知》(昆农通〔〕226号)规定。严把拖拉机注册登记、检验关口，严格按照农业部颁布的“规定、规范”标准和省市相关文件要求进行检验注册登记，规范车辆档案管理。明确谁检验、谁负责，谁签字、谁负责，谁办证、谁负责的责任制度。不存在超标准、超范围落户的问题。今年以来共办理498台拖拉机注册登记，检验拖拉机2515台，实现了拖拉机挂牌率和检验率均达到了85%以上的目标。

(六)切实做好“两机”清理工作，做到不漏一户、不漏一机，全面排查摸清底数、准确掌握真实情况。

我县各乡镇(街道办)农业综合服务中心结合本地实际，按照阶段性工作安排，全面开展拖拉机及微耕机摸底排查工作，突出本地农机安全生产薄弱环节，做到摸底排查不留死角，整改不留后患。切实加强拖拉机及微耕机摸底排查工作的监督检查和指导，进一步完善工作方案和相关制度措施，深入基层和农机作业第一线加强督促指导，确保专项治理工作取得实效。目前为止，我县已对5个乡镇(街道办)共7415台拖拉机、5571台微耕机进行了排查，其中，鹿阜街道办1453台拖拉机、2273台微耕机；大可乡65台拖拉机、386台微耕机；圭山镇2671台拖拉机、1312台微耕机；长湖镇2796台拖拉机、1360台微耕机；西街口镇430台拖拉机、240台微耕机。

(七)坚持预防为主，深入田间地头，抓好春耕生产安全隐患排查。

为了促进春耕生产的顺利进行和避免春耕生产期间发生农机安全事故，组织县农机管理服务总站和乡镇农业综合服务中心农机安全监管人员深入田间，对农机操作进行指导和宣传。并且，深入到可能存在农机安全隐患的场所，认真开展农机

安全生产大检查，扎实推进农机安全生产执法、隐患治理、宣传教育，排查、消除安全事故隐患。期间向农民发放“保护生命、平安出行、勿搭行拖拉机”农机安全环保袋500余个。

(八)强化农机监理规范化建设及基础台账、痕迹管理建设。

进一步健全和完善了农机安全文件分类、各类报表、安全宣传检查图片及说明、各级安全责任书、节假日值班表、微耕机安全责任书等农机监理台账。拖拉机及驾驶人管理台帐、安全检查台账、安全宣传台账的规范程度比去年有明显好转。

(九)严格值班制度，加强应急预案管理和信息收集报送工作。

为确保两节、两会、国庆期间农机安全生产检查工作落实到位，按照县人民政府安排，严格节假日值班制度。实行24小时专人值班制度，值班人员必须24小时保持通讯畅通；认真履行职责，坚守岗位，做好值班记录，严格履行交接班手续。如发生农机事故和农机突发事件，要立即赴现场，积极组织救援和应急处置，并按规定及时上报。

二、存在的问题

(一)、农机安全监理机构、编制和人员不健全，工作措施难以落实到位。目前，虽然我站编制13人，现有在职职工11人，与我县农机安全监管实际和职能职责要求相距甚远。

乡(镇)农机人员为事业单位编制，无固定的农机机构和人员，与行政执法行为的身份不相符，更是存在人员不足，工作经费无保障等问题，无法保证在职在岗，部份乡(镇)农机工作更是处于停滞状态，农机安全监理体系建设与其肩负的安全责任不统一。县、乡镇农机监理工作因人员过少而出现履职不到位，忙于应付工作，与工作责任不对等，这将是我县农业安全生产的巨大隐患。

(二)、农机安全事故隐患多。近二十年来我县拖拉机农机拥有量处于全市第一位，随着农村经济的发展繁荣，特别是近几年中央及各级财政对购置农机具补贴政策的实施，农机拥有量逐年增加，随之而来的是农机安全生产隐患也在增大，农机事故时有发生，特别是出现微耕机等小型农业机械伤人甚至致人死亡的事故，给我县农机监管工作敲响了警钟。

(三)、农机监理员整体业务素质、执法水平有待提高。目前县乡农机监理员的综合素质参差不齐。虽然委托执法以来加强上路执法检查，但由于利用广播、电视、报刊等新闻媒介的社会宣传力度不够，农机安全监理的社会知名度还不高，农机手对农机政策法规缺乏积极正确的理解，导致农机监理工作被动。

(四)、农机安全执法工作经费严重不足，农机安全监理执法装备建设滞后。目前，虽然委托以来加强上路执法检查已成常态化，但至今我县农机安全监理部门仍无上路执法专用车辆和相关配套装备，无检验设备、安全宣传教育器具等，配置严重不足将影响上路执法水平的提高。

三、工作计划

(一)继续加大农机安全生产宣传教育力度。

结合我县农机安全生产工作实际，定期开展农机安全生产形势分析会，分析研究和安排落实当前农机安全监理工作。

(二)切实加强农机监理队伍建设，提高队伍整体素质。

抓好农机监理人员学习培训工作，通过培训使全县农机监理人员熟练掌握农机安全监理规范以及相关的法律、法规正确使用农机监督管理的各类法律文书。加强农机监理队伍作风建设，全面落实农机监理服务承诺等四项制度，推进廉政建设，努力把农机监理队伍建设成一支政治坚强，作风过硬，

纪律严明、业务精通、服务优良、勤政廉洁的执法队伍。

(三)严格执行农机安全技术标准，完成拖拉机注册登记和年度检验工作。

严格按《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》第111条所界定的标准、《机动车运行安全技术条件》(gb7258-2004)对拖拉机外廓尺寸的规定和xx市农业局关于认真贯彻执行云南省农业厅等五部门联发关于印发云南省运输型拖拉机行业管理规范(暂行)的通知》(昆农通〔2009〕226号)规定，把好注册登记和技术检验质量关，购买交强险，在检验拖拉机时，喷涂号牌放大字样和“严禁载人”等警示标志，杜绝不检验拖拉机就盖章和超范围进行注册登记的现象。加大农机安全源头管理工作力度，努力提高“三率”，从源头上减少农机安全管理漏洞。严格执行国家制定的收费标准，杜绝擅自提高收费标准和增加收费项目。

(四)进一步加强痕迹管理，健全农机监理工作痕迹记录台账。

1. 工作台账要有详细的文字记录，并附有工作图片。
2. 工作台账要分别落实专人负责，细化工作任务，落实工作责任。
3. 工作台账年底要整理装订成册，形成农机安全监管工作痕迹资料备查。
4. 加强档案的规范化管理。

(五)认真落实农机“户籍化”管理制度。

按照丘北经验推广工作的要求，进一步筑牢事故防控的前沿防线，建立完善拖拉机驾驶人“一人一档”、农机“一车一档”台账管理，进一步加强县、乡镇农机部门的“户籍化”

管理工作，形xx县、乡级的管理网络。

总之，今年农机监理工作，在上级主管部门的关心支持下，通过统一思想，提高认识和全体农机人员的共同努力，进一步明确职责，狠抓落实，重点抓好农机安全宣传，元旦、春节、“两会”等重大节日农机安全，落实各级“一岗双责”责任制，狠抓公安委托农机监理执法监管工作，源头治理、“打非治违”、隐患排查、安全生产大检查、“安全生产月”活动，春耕生产农机安全和农机事故防控等工作，预防和减少拖拉机驾驶人的各类违法行为，坚决遏制重特大农机事故发生，全县没有发生重特大农机事故。

农机服务组织建设情况报告篇五

阳宗海风景名胜区农机监理站在省、市农机主管部门，阳宗海管委会的领导下：认真开展农机安全生产管理工作，重点抓好“节假日”、“安全生产月”、期间安全生产管理，源头治理、隐患排查、“两机”清理工作、国家农机购置补贴工作、培训教育工作。加强安全宣传，强化安全生产意识，坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产工作方针，着力确保人民群众的生命财产安全，强化管理、狠抓落实，取得了一定的成绩，安全生产形势平稳向好。现汇报如下：

一、基本情况

(一)加强领导、责任落实

阳宗海监理站为认真落实xx市农机监理所农机安全生产责任制，成立农机安全领导小组；

组长：夏红武(农工局局长)

副组长：谢文云(监理站站长)

成员由杨余兴、李建华、吴从燕、张诒生、马亚萍、马瑞、陈汝平、胡勇、阮鑫及各村委会(居委会)农机员组成。领导小组设农机安全生产管理办公室农机监理站，由吴从燕负责办公室日常工作，各种业务、报表、信息、数据统计上报。为确保安全责任的落实，领导小组分别与三个乡镇(街道)农机站签订了安全责任书，签书率达100%。乡镇(街道)同村委会(居委会)签订了责任书、签书率达100%。村委会(居委会)农机手签订了农机安全承诺保证书，签书率达100%。采取“划片包干、责任到人”，层层落实责任，做到职责明确、考核有据、重心下沉、防线前移、不留死角。切实强化了各级农机管理人员工作职责和农机生产、作业人员的安全意识。

(二)加强“队伍建设、提高服务质量

阳宗海风景名胜区农机监理站从加强农机监理队伍建设、提高服务质量上下功夫，从根本上改变目前农机安全管理工作人员不足的被动局面。为适应农机化发展的客观要求，监理站新招3名公益性岗位人员投入到监理队伍，办理各种拖拉机及驾驶员业务，提高监理窗口服务质量。截止11月底，农机监理窗口xx年共检验各类拖拉机1430台，检审率达85%，办理拖拉机注册登记332台，挂牌率达95%，变更登记30台、转移登记7台，补领、补换牌证33台。办理驾驶证期满换证105本、驾照补证17本、驾照注销2本、新训驾驶员225人，驾驶人持证率均达到95%以上。

(三)认真开展农机安全宣传教育和安全检查工作

阳宗海农机监理站1-11月份，分别深入到各街道办事处，乡村道路、群众集中赶街地点，采取张贴标语、悬挂布标、发放安全宣传资料、放映电视警示影像事故案例资料等活动，出动车辆24车次，出动监理人员108人次，开展农机安全宣传教育活动，共发放各种宣传材料11000份。监理站充分利用汤池街道(汤池街、草甸街、小街)，阳宗镇(阳宗街、新街)，七甸街道(七甸街)等农村赶集日在入街口和路口开展路检路

查工作，截至xx年11月底共检查各类拖拉机260台(其中处罚违法拖拉机85台，收取处罚金额7500元)，通过农机安全执法工作的开展更有效杜绝和预防了农机事故的发生。

(四) 认真开展“两机”清理工作

阳宗海农机监理站认真落实“两机”清理工作，按市监理所的工作要求，进一步巩固事故防控的前沿防线，建立完善拖拉机及微耕机摸底排查台帐。阳宗海监理站积极召开会议安排部署，严格按照规定开展以村委会(居委会)为单位的摸底排查工作。切实加强对拖拉机、微耕机及操作人员的安全管理，对辖区内的拖拉机、微耕机进行全面清理清查，登记拖拉机、微耕机所有人姓名、地址、性别、机型等相关情况，做到底数清，情况明。实施拖拉机、微耕机登记备案管理，抓实拖拉机、微耕机安全教育、安全告知、备案管理的管理措施。截至xx年6月20日“两机”清理工作已全面完成，共清理出拖拉机3060台、微耕机2648台。

(五) 开展外籍拖拉机情况调查

阳宗海监理站为加强外籍拖拉机的管理，及时召开会议制作出了xx市外籍拖拉机调查表，安排工作人员对阳宗海辖区内的外籍拖拉机进行调查。在调查过程中工作人员严格对被调查外籍拖拉机的;拖拉机号牌、拖拉机所有人、家庭住址、联系电话、落户时间、落户(上牌)地点、厂牌型号、发动机型号、发动机缸数、调查时间、调查地点、拖拉机使用区域等进行了详细登记，并把被调查的拖拉机人机合影照片和拖拉机行驶证复印件粘贴在调查表上，让机主在外籍拖拉机调查表上签字按手印。经过监理站和社区农机员的共同努力xx年外籍拖拉机调查工作已经于10月底全部结束，所涉及外籍拖拉机的社区14个，拖拉机共33台，全部调查表已经制作成台帐装订成册，以便今后对外籍拖拉机进行安全备案管理。

(六) 开展安全生产隐患排查排除治理工作

按照省农机安全监理总站、市农业局、市农机监理所关于开展安全生产隐患排查排除治理工作的有关文件要求，阳宗海农机监理站明确工作目标、原则和重点排查内容。按照有法可依、严格执法，协调配合、综合治理，长期性的原则，对农机安全生产隐患进行排查。截止xx年12月，全区共排查出一般隐患141项，整改141项，整改率100%。同时认真组织开展乡村道路拖拉机、微耕机、低速汽车违法载人整治活动，大大遏制了拖拉机、微耕机等违法载人的发生，从而有效预防了农机事故的发生□xx年阳宗海辖区内没有发生农机安全事故。

(七)积极开展“安全大检查”行动

根据市农业局下发关于《集中开展农机安全生产大检查行动实施方案》的通知要求，阳宗海管委会农机监理站积极协调公安、交警开展拖拉机无证驾驶，拖拉机载人、酒后驾车、无牌无证上路行驶等违法行为进行治理。治理的重点路段是：汤草路、阳先路、阳宗镇路段、草甸街周边路段、七甸乡村道路。先后配合公安、交警上路执法10次，取缔农机违法行为45人次，由于工作责任落实到位，阳管会辖区内未发生过重特大农机事故，确保了人民群众生命财产安全，得到了上级主管部门和社会的好评和认可。

(八)认真开展农机事故应急演练

阳宗海监理站为确保本辖区内乡村道路、田间地头、农家场院农机事故及时得到施救处理，提高处置突发事故的应急反应能力，使各类农机事故及时得到有效救援，最大限度地减少农机事故所造成的社会影响和人员伤亡、经济损失。在xx市农机监理所的指导下于xx年6月11在汤池街道可保社区圆满开展了农机事故应急演练。通过开展农机事故应急演练让各级农机监理人员能够熟练掌握农机事故应急处理程序，提升农机事故应急处理能力，确保阳宗海辖区内人民群众生命财产安全。

三、存在的问题

1、农机购机补贴政策实施多年农民大量购买微耕机使用，由于未纳入行业管理。农户擅自改装挂斗上道路运输，特别是微耕机载人造成安全隐患、难以管理。

3、阳宗海监理站农机安全执法工作由于岗位人员严重不足、没有工作经费、造成执法工作不能常态化进行，目前只能不定时在汤池辖区内开展安全检查工作。

四、下一步工作计划

1、加大对无牌、无证、脱检拖拉机的查处力度，开展有针对性的送检、送教下乡活动，重点是阳宗镇、七甸街道办事处、鸡街等山区居委会，确保拖拉机参检率、挂牌率、持证率。

2、努力健全农机执法的岗位人员、组织建设、执法人员定岗定人，保障农机上路执法工作顺利实施。

3、积极开展“打非治违”工作、统一思想、提高认识，增强农机安全的紧迫感和责任感，成立相应的组织领导机构，制定“打非治违”专项行动工作方案，把工作目标落到实处。

4、严把农机登记入户、检验关和驾驶员考试、办证、审验关，加强安全宣传，强化安全生产意识。重点抓好拖拉机的“三率”达标。按照《农业机械安全监督管理条例》和农业部《农业机械实地安全检验办法》规定，加强对拖拉机的管理。

5、积极探索农村微耕机管理的有效方法，采取与之相对应的防范措施。针对辖区内微耕机安全状况和工作职责，认真开展排查，查找存在的安全隐患和工作中的薄弱环节，及时整改，不留死角，确保各项工作措施落实到位，确保微耕机安全有效服务于农业生产，杜绝微耕机安全事故的发生。