



主办：吉林省农业机械化管理局
承办：吉林省农业机械管理总站

(内部刊物)

2013年第4期 总第198期

主管/主办

吉林省农业机械化管理局

承办

吉林省农业机械管理总站

编辑

赵新子 苑志坚 董博

编辑部地址

长春市绿园区和平大街498号

邮政编码 130062

联系电话 0431-86805526

联系单位

吉林省农业机械管理总站

联系人 赵新子

Email: jlnjgl@163.com

印刷 长春市泽成印刷厂

目 录

封二 特别报道/张桃林:全面落实农机购置补贴政策实施工作的各项措施

综合要闻

- 1 农业部明确农机购置补贴重点检查十项工作/农业部新闻办公室
- 1 6月份将开展全国农机“安全生产月”活动/《中国农业机械化信息网》
- 2 吉林省农业机械产品推广鉴定工作培训班在长春举办
/吉林省农业机械试验鉴定站
- 2 吉林农机购置补贴将覆盖全省/《中国吉林网》
- 3 吉林省将发展几百万亩大规模农机作业区/《人民日报》
- 3 省农机安全监理总站到吉林市检查指导工作/吉林市农机监理所

农机动态

- 4 长春市出台农机补贴实施方案/《长春日报》
- 4 吉林市2013年农机购置补贴政策出台/《江城日报》
- 5 榆树市全面部署2013年农机补贴工作/榆树市农机局
- 6 蛟河市召开农机补贴及农机化工程建设工作会/蛟河市农机总站
- 7 农安县2013年农机购置补贴工作动手早行动快/农安县农机局
- 7 东辽县召开2013年农机系统工作会议/东辽县农机局
- 8 前郭县召开2013年春季深松整地专项工作会/前郭县农机局
- 8 长春市举办农机监理检验员培训班/长春市农机监理处
- 9 延边州召开农机安全生产工作会/延边州农机局
- 10 长岭县“四结合”开展农机安全宣传月活动/长岭县农机局
- 10 九台市召开2013年农机监理工作会议/九台市农机监理站
- 11 双辽市向阳乡扎实开展农机年检工作/双辽市农机局
- 11 龙井市开展销售维修网点农机打假专项治理行动/龙井市农机局

行业资讯

- 12 长春市全程农机化将在深松、播种、收获等环节实现新突破/《长春日报》
- 12 长白县农机化春耕生产“四到位”/长白县农机总站
- 13 大安市全力抓好农机春耕备耕/大安市农机局
- 13 农安县加大力度组织农机备耕/农安县农机局
- 14 通化市加强农机购置补贴工作/通化市农委
- 14 延吉市五举措保障农机补贴工作顺利进行/延吉市农业局
- 15 安图县四举措做好 2013 年农机补贴工作/安图县农机局
- 15 辉南县让农机补贴在阳光下运行/辉南县农机总站
- 16 洮北区农机管理多措并举提高补贴工作效率/洮北区农机管理总站
- 16 舒兰市开展“五送”服务备春耕/舒兰市农机监理站
- 17 通榆县开展为民服务保春耕安全活动/通榆县农机局
- 17 敦化市农机局赶集送科技“大礼”/敦化市农机局
- 18 乾安县推广玉米高效休耕轮作技术/乾安县农机局
- 18 公主岭市朝阳坡镇大力推进全程机械化/《四平日报》
- 19 抚松县积极做好抗春涝、备春耕工作/抚松县农机技术推广管理总站
- 19 长春市发布今年免耕播种技术要点/长春市农机技术推广总站
- 20 吉林市发展新型农机社会化服务组织/吉林市农业机械化技术推广中心

实用技术

- 21 春季如何保养小型拖拉机
- 22 怎样正确使用旋耕机

封三 促进农机发展 实现共同致富

——记洮南市永茂乡鹏光农机专业合作社

封四 1SF-150 型分层深松机简介

农业部明确农机购置补贴重点检查十项工作

为进一步推进农机购置补贴政策科学高效规范廉洁实施，农业部在总结近些年农机购置补贴政策具体运行操作方式变化特点和监管工作的基础上，制定了《2013年农机购置补贴政策落实监督检查工作方案》。《方案》明确了2013年农机购置补贴政策落实监督检查的十项重点内容：补贴机具种类范围确定情况，补贴额确定和补贴机具价格情况，补贴受益对象确定情况，补贴机具经销经营行为管理情况，补贴机具质量和牌证管理情况，补贴信息公开和补贴管理软件使用情况，“全价购机、县级结算、直补到卡”和“报废更新”创新试点情况，补贴资金使用情况，廉政风险防控和延伸绩效管理机制建设和落实情况，以及群众举报投诉的查处情况。

农业部要求，采取多种方式对各地落实政策工作进行监督检查，一经发现问题，不论涉及到哪一年，均将一查到底。一是专项督查。深入乡村一线和补贴机具经销企业实地了解补贴政策落实情况，同时定点抽查群众举报投诉案件和以往举报投诉查

处情况。二是购机户抽查。通过开展实地随机抽查、电话抽查等形式开展抽查，对发现的问题要一查到底，进行责任追究。三是延伸绩效管理核查。结合农业部强农惠农富农政策延伸绩效管理总体要求，对各地补贴政策绩效管理工作进行全面考核。四是举报投诉调查处理。农业部将会同纪检监察、财政等有关部门，对线索清楚、问题严重、影响面广的举报投诉，联合进行查处。同时要求各地对农业部等有关部门批转的举报投诉进行调查核实，并负责查处本省域内的举报投诉案件；对部、省两级督查、抽查过程中发现的线索和问题，要必查必纠；要将督导检查情况和对各类违规违纪案件的查处情况及时报农业部、财政部。

农机购置补贴政策自2004年实施以来，农机购置补贴资金规模连续增长，机具种类不断扩大，受益农户持续增加，运行操作方式日益完善，在惠及广大农民群众、提升农业机械化水平，建设现代农业、推动农机工业发展等方面发挥了重要作用。

(农业部新闻办公室)

6月份将开展全国农机“安全生产月”活动

4月22日，农业部印发《关于开展2013年全国农机“安全生产月”活动工作的通知》(以下简称《通知》)。《通知》就指导思想、活动方式、组织机构和活动要求等四方面内容进行了阐述。为进一步加强农机安全生产宣传教育工作，农业部决定今年6月在全国范围内开展农机“安全生产月”活动。

《通知》明确，以科学发展观为指导，认真贯彻落实党的十八大精神，以深化“安全生产年”活动、深入实施《农业机械安全监督管理条例》和《安全生产“十二五”规划》为主线，以“强化安

全基础、推动安全发展”为主题，坚持“三贴近”(贴近实际、贴近生活、贴近农群众)、“三面向”(面向农业、面向农村、面向农民)，注重实效，通过集中开展一系列农机安全生产宣传教育活动，深入宣传党和国家关于加强安全生产的重大决策部署，普及农机安全知识，弘扬安全文化，为有效防范和坚决遏制农机重特大事故，促进全国农机安全生产状况持续稳定好转提供强大精神动力、文化力量和舆论支持。

《通知》指出，2013年农机“安全生产月”活动由农业部农业机械化管理司与农机监理总站共同

组织开展。各级农业机械化主管部门及其安全监理机构成立农机“安全生产月”活动组织机构，具体组织开展相关活动。

《通知》要求，各级农机化主管部门及其安全监理机构要按照《中央宣传部国家安全监管总局等

七部门关于开展2013年“安全生产月”活动的通知》要求，提早谋划、切实做好动员部署工作，开展各具特色的宣传教育活动，保障“安全生产月”活动健康深入开展。

(摘自《中国农业机械化信息网》)

吉林省农业机械产品推广 鉴定工作培训班在长春举办

为促进吉林省地方农机工业发展，不断提高农机产品质量，经省农委同意，由省农业机械试验鉴定站主办的“吉林省农业机械产品推广鉴定工作培训班”于3月28日在长春召开。

来自全省84家农机生产企业的102位代表和鉴定站有关技术人员参加了培训，另有2家省外农机生产企业参加了培训。培训班由省农业机械试验鉴定站站站长陈树才主持，省农机局副局长翟延华到会并做了重要讲话，他认真分析了当前全省农机化发展的大好形势和农机生产企业的现状，介绍了近年促进农机工业发展的相关政策和2013年农机购置补贴工作的新特点，结合全省农机发展趋势，对生产

企业提出了明确的要求。

省农业机械试验鉴定站副站长钟锋主持了业务培训，总工黄梅等4位专家分别就农机产品定型鉴定办法、农机产品定型鉴定、推广鉴定受理程序及要求、农业机械推广鉴定信息变更及证书变更的有关规定、《吉林省支持推广的农业机械产品目录》申报和评审存在的问题通报、吉林省农机标委会工作介绍和企业标准在当地技术监督部门备案的程序及要求等内容进行了宣贯讲解，开展了现场咨询研讨，同时向与会企业征求了改进工作质量意见。培训活动收到了较好的效果，达到了预期目的。

(吉林省农业机械试验鉴定站)

吉林农机购置补贴将覆盖全省

今年吉林省已争取国家第一批农机购置补贴资金10亿元，省财政安排不少于1.1亿元资金继续实施全程农机化建设工程。

今年吉林省将适当缩小农机补贴品目，突出补贴重点。农机补贴产品品目由上年的66个减少到52个，优先补贴农业生产急需的水稻插秧机、水稻收获机、玉米收获机、玉米免耕播种机、铺膜播种机、深松机等机具。为加快农机大户和农机专业服务组织的发展，进一步提高了补贴数量上限，补贴额在3万元及以上的大型机械一户农民年度内享受补贴的购机数量限定为2台，从事农机作业的农业

生产经营组织限定为8台，其他机具的购置数量，各实施县可根据实际情况确定。

今年，还将在榆树市、东辽县、长岭县开展“全价购机，县级结算，直补到卡”试点。如果今年试点取得成功，条件成熟时将在全省范围内试行。继续实施全程农机化建设工程，对主要粮食作物关键生产环节机具水稻插秧机、玉米收获机、玉米免耕播种机及深松机继续在国家补贴的基础上实施累加补贴。

(摘自《中国吉林网》)

吉林省将发展几百万亩大规模农机作业区

从吉林省人民政府十二届一次全体会议上获悉：吉林省将力争三五年内形成几百万亩的大规模农业机械化作业区块。

吉林省省长巴音朝鲁说，吉林省农业优势明显，发展基础很好，特别是随着引嫩入白、哈达山水利枢纽、西部河湖连通等工程实施和土地连片开发整

理，既有利于恢复生态环境，又为建设现代大农业创造了良好条件。巴音朝鲁表示，要下大力量，整合统筹资源，力争三五年内形成几百万亩的大规模农业机械化作业区块，切实提高农业综合生产能力。

(摘自《人民日报》)

省农机安全监理总站到吉林市检查指导工作

4月9日，省农机安全监理总站杨海波站长带队到磐石市进行检查指导农机安全监理工作。吉林市农机监理所张洪玉所长汇报了全市农机安全生产工作开展情况。磐石市农机监理站孙景伟站长向汇报了磐石市“为民服务创先争优”示范窗口活动开展情况。

省站对磐石市农机安全监理站开展农机安全监理“为民服务创先争优”示范窗口和示范岗位标兵活动进行了认真详细的检查，并对全市农机安全生产工作及创建“为民服务创先争优”示范窗口活动提出了一些指导性意见，同时也为迎接农业部检查、为争创部级“为民服务创先争优”示范窗口单位奠定了基础。

省站对吉林市农机监理工作进行了调研，针对市农机安全监理工作及农机安全生产形势进行了座谈，对全市的农机安全生产工作给予了高度评价。同时深入到磐石市兴农农机制造有限公司，对其生

产制造的四轮驱动手扶式的使用性、安全性、合法性进行了研讨，企业相关工作人员对该机型进行了详细的介绍，并与企业代表进行了座谈。磐石市农业局领导参加了座谈。

(吉林市农机监理所)



长春市出台农机补贴实施方案

近日，长春市出台《2013年长春市农业机械购置补贴及全程农机化工程建设实施方案》。透过《实施方案》，可以发现，今年长春市农机补贴有诸多新亮点。

补贴增加

首批农机购置补贴资金首次突破2亿元，达到24450万元，同比增加6066万元，这势必推动长春市农业机械化水平快速提高。

《实施方案》对机具补贴重点进行了规定：对主要农作物生产关键环节急需的排灌机械、步进式水稻插秧机、乘坐式水稻插秧机、水稻钵盘育苗摆秧机、水稻全喂入式收割机、水稻半喂入式收割机、玉米收获机、玉米免耕播种机、铺膜播种机和深松机等机具优先满足补贴。

此外，长春市今年将利用省级资金继续对乘坐式水稻插秧机、水稻钵盘育苗摆秧机、三行以上自走式玉米收获机、两行以上茎穗兼收式玉米收获机、牵引式玉米免耕播种机及深松机等机具实施累加补贴。在省级补贴资金全额结算后，长春市还将利用专项资金对四行以上自走式玉米收获机、四行以上大于35马力的半喂入式水稻收割机实行累加补贴。

分段实施

结合长春实际，补贴操作采取分时段的办法实施，第一阶段：3月初至6月末，优先补贴卷盘式喷灌机、水稻插秧机（水稻钵盘育苗摆秧机）、玉米免耕播种机、铺膜播种机和深松机；第二阶段：7月1日至10月末，优先补贴玉米收获机、水稻收获机和深松机。

公开摇号

《实施方案》规定，补贴对象为纳入实施范围并符合补贴条件的农牧渔民、农场（林场）职工、从事农机作业的农业生产经营组织。在申请补贴人数超过计划指标时，要按照公平公正公开原则，采取公开摇号等农民易于接受的方式确定补贴对象。

简化程序

按照国家农业、财政部及省农委的要求，为简化程序，提高效率，长春市今年将在榆树市开展农机购置补贴的兑付方式试点，即实施“全价购机、县级结算、直补到卡”的补贴资金兑付方式。农民全价购买农机后，省财政厅将补贴资金下拨到试点县，县财政部门再将补贴资金直接兑付购机者。

（摘自《长春日报》）

吉林市 2013 年农机购置补贴政策出台

日前，吉林市 2013 年农机购置补贴政策已经出台。今年，农机购置补贴政策继续覆盖所有县

（市）、区，补贴对象为纳入实施范围并符合补贴条件的农牧渔民、农场（林场）职工、从事农机作业

的农业生产经营组织。

今年吉林市农机购置补贴机具种类涉及耕整地机械等9大类21小类52个品目。在机具补贴标准上执行同一种类、同一档次农业机械在全省区域内实行统一的补贴标准，同时，优先补贴农业生产急需的水稻插秧机、水稻收割机、玉米收割机、玉米免耕播种机、铺膜播种机、深松机等机具。

吉林市农委公布了申请农机购置补贴程序：第一步，购机者凭村级相关证明和购机者本人身份证向乡（镇）农机站提出购机申请，乡农机站会同财政所审核其身份和资格，报县农机部门与财政部门审核确认后公示；第二步，公示合格后的购机者，由县农机部门和财政部门向其发放《农机购置补贴指标确认通知书》；第三步，购机者持本人身份证、

《农机购置补贴指标确认通知书》自主选择经销商，交差价款购买机具，经销商向购机者出具全额购机发货票；第四步，经销商将机具发送到购机者所在县（市）、区政府所在地，由农机、财政部门对购机者所购机具进行核实，并在《经销企业供货表》中签署确认意见。

预计今年吉林市农机购置补贴资金将达到7600万元以上。为确保这项惠民政策落到实处，吉林市纪检监察、财政、农业等部门将继续加强对农机购置补贴工作的监管，认真落实补贴政策信息公开、投诉举报等各项规章制度，规范操作、严格管理，实现农机购置补贴政策制度化、规范化、科学化运行。

（摘自《江城日报》）

榆树市全面部署 2013 年农机补贴工作

4月7日，榆树市召开2013年农机补贴工作会议。会议主要任务是贯彻落实省和长春市农机补贴工作会议精神，全面部署2013年榆树市农机购置补贴和“全价购机、县级结算、直补到卡”的农机补贴试点县工作任务。

榆树市委常委、副市长孙忠兴出席会议并讲话。孙忠兴指出，2012年榆树市的各项农机工作抓得很严格，补贴工作卓有成效。2013年农机补贴工作涉及面广、任务量大，直接关系到农民群众的切身利益，希望各乡（镇）街要以农机补贴试点县工作为核心，将农机购置补贴政策作为当前工作的重中之重，认真做好对农民的服务工作，切实推动全市农业机械化又好又快发展，让人民群众满意。

会上，市农机总站站长尹树民认真总结了全市自实施购机补贴政策以来所取得的成绩和做法，并就当前形势做了详细分析，同时还就如何实施好

2013年农机购置补贴政策提出了具体措施。他要求大家一定要从讲政治和全局高度，深刻认识落实好农机购置补贴政策的极端重要性，切实警醒起来，以更高的标准、更严的要求、更实的措施，顺应阶段变化，遵循发展规律，增强忧患意识，坚定不移狠抓落实，切实把党的强农惠农富农政策全面执行到位。在工作中一要认真落实工作责任制。明确责任，形成一级抓一级、层层抓落实的责任机制。确保实施补贴政策各项措施不折不扣落到实处。建立“谁办理、谁负责，谁核实、谁负责”的责任追究制度；二要严格规范操作。要深入学习、准确把握并严格执行国务院以及农业部制定的农机购置补贴“三个严禁、四个禁止、五项制度、八个不得”的工作纪律和2013年吉林省农机购置补贴实施方案确定的各项任务要求；三要进一步加强监督管理。市乡两级都要建立健全农机购置补贴信访举报受理的

工作制度，安排专人受理群众投诉举报，对群众举报提供的重要线索，要认真核实处理，做到有报必查，有查必果；四要严厉打击违规违纪行为。要加强补贴产品生产和经销企业的监督管理，及时制止违法违规操作的经销商和生产企业的违法行为，情节严重、屡教不改的，直接上报省农委。情节严重构成犯罪的，协调司法机关依法处理；五要大力推进信息公开。要及时主动通过广播、电视、网络、挂图等形式，将农机购置补贴政策信息公开到村，宣传到户到人；六要深入推进风险防控机制建设。大家要在严格自律的同时，加强对身边及下属工作人员的监督，发现问题及时提醒，及时告诫，及时督促整改。农机、财政部门要加强与纪检监察部门

和检察机关的沟通配合，依法依规严惩违规违纪行为，做到有腐必反、有贪必肃，确保补贴政策廉洁实施。

会上下发了2013年榆树市农机补贴工作具体实施方案。榆树市检察院相关领导就农机购置补贴政策落实过程中有关纪律要求进行了说明。市农机总站就如何实施2013年购机补贴政策的相关业务进行了具体的讲解。

会议由榆树市委常委、副市长孙忠兴主持。市财政局、市检察院、市农机总站相关领导，全市各乡镇（镇）街主管领导、财政所长、农机站站长参加了会议。

（榆树市农机局 朱洪波）

蛟河市召开农机补贴及 农机化工程建设工作会

4月8日，蛟河市召开2013年农业机械购置补贴及全程农机化工程建设工作会议。会议的主要任务是贯彻落实国家、省、吉林市农机补贴工作会议精神，全面部署2013年蛟河市农机购置补贴工作任务。市政府分管副市长，农业局、财政局及乡镇街领导、各乡镇财政所所长、农机总站全体、蛟河市电台记者共计70余人参加了会议。

会上，市农业局韩永秋副局长宣读了《2013年蛟河市农业机械购置补贴及全程农机化工程建设实施方案》，并对补贴对象、补贴时间安排、具体操作程序以及指标分配做了详细讲解。市农机总站王明林站长对《蛟河市2013年农机购置补贴方案》进行解读，并对下一步工作做出了具体部署。

副市长李明昌出席会议并讲话。他指出，2013年农机补贴工作涉及面广、任务量大，直接关系到人民群众的切身利益，希望各乡镇（镇）街要以农机

补贴工作为核心，将农机购置补贴政策作为当前工作的重中之重，认真做好对农民的服务工作，切实推动全市农业机械化又好又快发展，让人民群众满意。同时市农业局局长朱桂江就如何实施好2013年农机购置补贴政策提出了具体措施，他要求大家一定要从讲政治和全局高度，深刻认识落实好农机购置补贴政策的重要性，切实警醒起来，以更高的标准、更严的要求、更实的措施，顺应阶段变化，遵循发展规律，增强忧患意识，坚定不移狠抓落实，切实把党的强农惠农富农政策全面执行到位。

会上，韩永秋与各乡镇街分管农机工作的领导签订了《蛟河市农业机械购置补贴及全程农机化工程建设工作》及《蛟河市深松整地工作》目标责任状。

（蛟河市农机总站 王明林 陈义昌）

农安县 2013 年农机购置 补贴工作动手早行动快

4月1日，农安县农机总站办公大厅人头攒动，前来办理农机购置补贴的农民朋友络绎不绝，工作人员更是忙得不可开交，2013年农机购置补贴工作正式拉开了序幕。

为了尽快落实农机购置补贴政策，确保今年购置补贴工作的顺利开展，县农机总站积极采取措施，充分调研，掌握情况，全面做好农机补贴的各项准备工作。

一是加强领导，明确职责。农机总站成立了农机购置补贴领导小组，党委书记易宝庆同志任领导小组组长，实行一把手负责制，分管领导任副组长，抽调8名精英具体负责农机补贴工作，为农机补贴工作打下了坚实的组织基础。

二是及早动手，精心准备。省购置补贴工作会议结束后，该县立即组织召开了农机购置补贴工作会议，制定了实施方案，第一批争取到补贴资金

4800万元，其中：国补资金4500万元，省补资金300万元。第一批重点补贴播种机械、插秧机械、深松整地机械、卷移式喷灌机械和大型拖拉机等，确保农民在春耕播种前能买到自己想补贴购买的农机具。

三是加强补贴工作的宣传。县农机总站公布了农业机械购置的范围和对象，补贴机具的种类、购机申请程序和咨询电话，及时让农民了解购置补贴政策，让农民自主选择，早作决定。

4月10日，卷移式喷灌机办理及发放给刚刚拉开序幕的补贴工作掀起了一轮新的高潮。

截至4月12日，农安县农机局共出882份协议，其中受益农户740户，补贴机车886台，其中发放卷移式喷灌机599台，发放补贴资金1248.4万元。

(农安县农机局 赵连仲)

东辽县召开 2013 年农机系统工作会议

4月17日，东辽县召开农机系统工作会议，参加会议的人员有县农机局机关干部，各乡镇农机站长、三个基层单位领导班子成员。会议由副局长魏长林主持，副局长张春阳解读了乡镇岗位责任制绩效考核办法，王长文解读了2013年深松整地实施方案，局长颜世祥做了重要讲话。

颜世祥在会上就全县农机发展现状提出以下几方面意见：一是加强队伍建设，打造一支过硬的农

机团队。要加强和完善各项规章制度，用制度约束人；加强法律法规的贯彻落实，用政策规范人；加强岗位职能职责管理，用绩效管好工作，鞭策鼓励人。二是提高工作效率，抓好工作落实和跟踪。要层层确立工作任务目标，科学的签订岗位、任务、绩效责任书，抓好工作落实；培养、培训，建立和完善农机服务体系；贯彻落实农机购置补贴政策及相关政策。要在工作过程实施跟踪，随时推进、防

微杜渐；抓好工作跟踪问效、跟踪问责。要严肃纪律，严格奖惩，抓好年终考核。三是增强六种意识，切实转变工作作风。要增强学习意识，切实转变工作作风；增强责任意识，这是我们的使命要求；增强大局意识，万事以大局为重；增强担当意识，敢于负责，勇于担当；增强自律意识，廉洁奉公。增

强服务意识，要把服务好当成每一位干部是否称职的标准。四是端正工作态度，树立三个形象。要真心实意为群众服务，树立公仆形象；用过硬的技术、技能帮助群众，树立师表形象；用一颗感恩的心对待群众，树立亲人形象。

(东辽县农机局)

前郭县召开 2013 年春季深松整地专项工作会

为确保 2013 年深松整地工作顺利进行，前郭县农机局于 4 月 15 日召开了春季深松整地专项工作会议，具体安排部署了深松整地工作。专门成立了深松整地工作领导小组，成立了 4 个检查督导组、5 个深松整地工作验收组和深松整地工作调度组、宣传报道组。各组分工明确，各司其职，把此项工作作为农业生产的头等大事，纳入重要工作日程，切实抓在手上，落到实处。

会议要求，各乡镇农机站要抢前抓早，全力抓好农机深松作业各项措施落实工作，尤其是做好机

具准备，签订好农机作业合同。验收阶段，农机部门的检查督导组和验收组要认真核实作业面积，检查作业质量，省农机、财政部门抽检后，审核确认的作业面积逐级反馈到村进行公示。各乡镇要以村（屯）为单位对审核确认的作业面积进行公示，要设立举报电话，耐心解答群众提出的疑问，认真查处虚报面积、冒领补贴资金等有关问题，确保深松补贴资金落实到作业户手中。

(前郭县农机局)

长春市举办农机监理检验员培训班

为深入贯彻《农业机械安全监督管理条例》及《农业机械实地安全检验办法》，进一步提高农业机械安全技术检验工作质量，全面推进农业机械免费实地安全检验工作，长春市农机监理处根据 2013 年农机监理工作安排及农机监理队伍建设培训工程安排，于 4 月 9—12 日举办了 2013 年农机监理检验员培训班，全市各县（市、区）农机安全监理站的主

管检验工作的站长、检验员及从事农机安全技术检验工作的人员共 86 人参加了培训。

培训的主要内容有：农机监理相应的法律法规、农机安全监理检验员规范、相关标准以及应知应会知识；农机安全技术检验方法讲解；安全技术检验设备安装、调试、使用操作及日常维护。

长春市农机监理处唐景岐处长为培训工作提了

要求，他在肯定长春农机检验工作成绩的同时，要求全体农机检验员提高对农机监理业务知识培训重要性的认识，严格按国家法律法规和一系列规范化，做好农机安全技术检验等工作，不折不扣地完成法律法规赋予我们的职责，争当“为民服务，创先争优”的岗位示范标兵。

本次培训班结合长春市农机安全技术检验工作的实际，坚持理论培训与实践操作培训相结合，侧重实践操作技能的培训和业务素质的提高。培训班特邀请了省农机监理总站姜凯科长着重对农机安全技术检验法律法规依据以及安全技术检验的重要性和重大意义做了授课辅导。同时，还特邀了山东科

大微机应用研究所有限公司东北区域相关工作人员对该套设备的性能、使用、保养、调整和维修等方面技术要领进行了深入浅出的讲解，重点操作演示了如何使用电脑实时采集灯光、烟度、噪声、方向盘、制动踏板力等检测数据的实地检测技术。

参加培训人员通过法律法规及业务理论综合知识学习和现场实际操作培训，每个检验员都熟练掌握了检验技能。通过此次培训有效地提高了农机监理队伍整体素质，对全市今后开展农机安全技术检验工作打下了坚实的基础，对确保全市农机安全生产提供了有力保障。

(长春市农机监理处)

延边州召开农机安全生产工作会议

4月25日，延边州农委召开了全州农机安全生产工作紧急会议，全州各县（市）农机安全生产、安全监理工作负责人参加了会议。

会议传达了4月21日全州安全生产工作会议精神，对近期吉林省安全生产事故进行了通报，并对当前全州农机安全生产工作进行了部署。

一是认真传达省、州安全生产会议精神，完善春季农机安全生产方案。尤其是当前“备春耕”生产期间，延边州农机安全生产形势严峻，全州农机系统一定要提高认识，高度重视；二是准确把握春季农机安全生产特点，始终保持高度警惕性，加强领导，精心组织，确保各项安全生产措施落实到位，保障农民群众生命财产安全，确保农机安全生产形势持续稳定；三是落实警监联动，联合交警力量，在辖区内深入开展拖拉机交通安全集中整治行动，开展农机安全生产隐患督导排查。加强重要路段与重要时段的检查，严肃查处酒后驾驶、违法载人、无牌无证驾驶、未检审作业、私拼装车上路等严重违法违规行为。加强农机生产销售维修企业、农机

专业合作社和建筑工地等农机重点作业场所安全隐患排查，发现隐患要及时整改；四是加强宣传，营造良好农机安全生产营造良好氛围。农机安全生产，责任重于泰山，要采取出动宣传车、发放安全生产资料、举办安全知识讲座等多种形式，利用各种媒介，广泛开展安全生产宣传教育活动，大力宣传农机安全生产法律、法规和典型事故案例，为全市农机安全生产营造良好的氛围；五是组织农机监理执法人员深入基层，到乡、村和农田水利作业现场生产一线，深入开展隐患排查治理，防止制动、转向和操纵机构有严重隐患的拖拉机上路行驶和作业，坚决消除安全生产隐患；六是加强服务，努力做好机械检修和培训工作；七是节假日期间，要保持农机安全监管力度和监理人员力量，加强执法；八是做好应急预案，严格落实农机安全生产值班制度，确保日常和节假日有专人值班和领导带班，一旦发现农机安全事故，能够在第一时间得到有效处置。

(延边州农机局 徐希文)

长岭县“四结合”开展农机安全宣传月活动

长岭县农机局为进一步加强农业机械、驾驶操作人员的安全管理，增强机手及广大农民群众的农机安全生产意识，营造农机安全生产的良好氛围，预防和减少农机事故发生，采取“四结合”方式在全县开展“创平安农机、助农民增收”为主题的农机安全宣传月活动。

一是宣传活动与农机年检工作相结合。各乡镇农机站抓住当前有利时机，把两项工作有机结合起来，宣传党的富民政策，传授农机科技知识，讲解农机年检意义，剖析农机事故案例，同时，对辖区的农机分布情况进行全面认真地调查统计，为提高农机年检率打好基础。

二是宣传活动与春季农业生产相结合。各乡镇农机站切实加大农业机械的管理力度，确保农业机械在春耕作业期间安全运行，广大农机人员要深入农机作业第一线，走街串户跑地片，把农机安全宣传教育工作做到村头、地头。在农机大村、农机现场都要悬挂横幅，做到醒目易见；在乡镇主要街道、

集市的明显位置也悬挂和张贴宣传横幅、标语，动员广大农民要克服困难，严格遵循农机安全生产规则，确保春季农业生产顺利进行。

三是宣传活动要与“打非治违”相结合。全系统上下牢牢抓住“打非治违”这个安全生产工作的“牛鼻子”不放松、不停顿、不懈怠，继续保持对非法违法、违规违章行为的高压态势。层层落实工作职责，上下联动，实施联合执法，提高治理效率。采取面上巡查和随机暗访相结合的方法，突出重点部位，加大执法力度，依法严惩非法违法行为。

四是宣传活动要与落实“三农”政策相结合。大力宣传国家扩大农业补贴范围、扩大农机补贴种类、增加农机补贴数额、加大对农机专业合作社倾斜等一系列优民惠农政策，鼓励和调动机手及农民群众兴办农机合作组织、创建“平安农机”示范单位的主动性、积极性。

(长岭县农机局)

九台市召开 2013 年农机监理工作会议

近日，九台市农机监理站召开 2013 年度农机监理工作会议。会议回顾总结了 2012 年度农机监理工作取得的成绩和存在的不足，部署了 2013 年度农机安全监理工作。

监理站长杨中华对推进 2013 年农机监理工作提出了几点要求：一要在安全教育、检验检测、行政执法三方面要加强工作力度。二要提高监理队伍的能力和觉悟。三要加强“平安农机”示范创建工作。四要转变监管作风和方法。发挥超前意识和主动意识，在监管的环节、范围、方式和手段上实现

四个转变。

监理站与外勤各组签订了 2013 年目标管理责任状；刘伟副站长组织全体监理人员对农机监理各项业务工作、特别是当前的重点工作进行了学习和交流。

会议贯彻落实了长春市农机监理处农机安全生产工作会议精神，进一步统一了思想，明确了工作重点，为确保采取有力措施，保障全市 2013 年农业机械安全生产的顺利进行奠定了基础。

(九台市农机监理站 张玉成)

双辽市向阳乡扎实开展农机年检工作

双辽市向阳乡农机站就抓住春耕生产前这段有利时机，在农机安全生产上狠抓一个“早”字，即早安排、早部署、早落实、早行动，采取“两结合、两促进”的有效措施，创新工作思路，改进工作方法，以高度的事业心、责任感扎实开展农机安全技术检验工作，取得了显著成效。

一是结合农机培训抓安全技术检验，促进农民科技素质的提高。通过举办农机操作手培训班、保护性耕作技术推广培训班，培训农民 230 余人次，有效地促进了农民科技素质的进一步提高，受到了农民的欢迎和好评。在开展培训的同时，他们抓住有利时机开展安全技术检验工作，形成了培训促进年检、年检推动培训的“两不误、两促进”的良好局面。

二是结合备耕生产抓安全技术检验，促进农机化生产安全有序进行。在备耕生产期间，他们深入村屯农户一方面开展技术服务，指导和帮助农民检修农机具，提高机具的完好率和出勤率，为春耕生产提供机具保证；另一方面，积极开展安全技术检验工作，消除事故隐患，为农机化生产保驾护航。取得了备耕生产、安全技术检验工作双赢的良好效果。

截至目前，向阳乡已经检验拖拉机、联合收割机 456 台，占应检验率 81%；清理“黑车、非驾”工作正在稳步推进，并计划于 4 月 20 日前全面完成各项农机安全生产任务指标。

(双辽市农机局 张彦军)

龙井市开展销售维修网点 农机打假专项治理行动

4 月 3 日，龙井市农机局在市区范围针对农机销售维修网点开展了农机打假专项治理行动。

一是对销售点销售“三无”产品行为，无许可证产品，不认真履行“三包”承诺行为，制售假冒伪劣伪劣补贴机具的行为等进行了检查。二是对维修点修配经营中使用旧件拼装农机产品行为，以次充好、以假充真、使用盗用厂名商标的农机零配件行为，不认真履行维修质量和“三包”服务的行为，无《农机维修技术合格证》、《职业资格证书》以及

超范围经营等行为进行了检查。同时，为了加强对购置补贴机具的质量监管，市农机局设立了举报投诉电话，确保了补贴机具的产品质量和售后服务水平。此次行动共检查销售点 4 家，维修点 5 家。

通过此次行动，进一步规范了农机销售维修网点经营秩序，为全市春耕生产工作打下了坚实的基础。

(龙井市农机局)

长春市全程农机化将在深松、播种、收获等环节实现新突破

今年长春市将大力推进农田作业全程农机化，在机械深松、机械播种、机械收获等环节实现新突破。

据市农委相关负责人介绍，今年，长春市将新增免耕播种机 1000 台、玉米收获机 1200 台、水稻收获机 500 台、水稻插秧机 500 台，秋收机械化率力争达到 45%，比上年提高 8.6 个百分点，超过全省平均水平；综合农机化率将达到 72.5%，比上年提高 3 个百分点。

玉米保护性耕作推广面积今年将达到 150 万亩，比上年增加 50 万亩，建立 250 个保护性耕作示范点，以 75 万亩的示范点带动 75 万亩辐射区，促进长春市保护性耕作规范化、规模化发展，使其加快成为全市农业主导耕作技术。

今年，长春市计划建立 100 个全方位深松示范

点，每个乡（镇）建立一个 100 公顷示范点，秋季全部采用专业深松机进行深松，高标准完成 500 万亩深松整地任务，有效提高土壤的蓄水、抗旱能力，提高粮食产出能力，推动长春市粮食稳产增产。

据介绍，目前，吉林省已经下达给长春市第一批中央财政补贴资金 2.11 亿元、省级财政资金 0.14 亿元，市级财政也拿出 0.205 亿元用于相关补贴。其中，省级财政资金用于全程农机化工程建设机具累加补贴，市级财政资金用于玉米收获机械和水稻收获机械的累加补贴。

22 日，农民在选购农机。春耕生产在即，德惠市农机市场销售火爆，购买农机具的农民络绎不绝，每天成交额达百万元。

（摘自《长春日报》）

长白县农机化春耕生产“四到位”

抓好春耕农机化生产作业工作，直接关系到农业增产、农民增收。长白县农机部门精心组织，统筹安排，采取措施，做好准备，为完成好春耕农机化生产作业，做到“四到位”。

一是组织工作到位。今年农业局高度重视春耕农机化生产工作，专门召开农机部门工作会议，部署春耕农机化生产作业工作，成立组织机构，落实作业任务，明确了责任，强化了措施，为全县春耕农机化生产做好充分准备。

二是推广工作到位。农机部门深入开展农机新技术、新机具推广工作，指导农民购买使用先进适用的农业机械，重点推广机械深松、机械播种、机械耕作等农机化技术，帮助农机服务组织和农机户解决遇到的技术难题。

三是培训工作到位。各农机管理部门深入开展

农机化教育培训行动，采取科技讲座、举办专题培训班等多种形式，开展了科技进村入户活动，以农机化新技术为重点，突出培训内容的针对性、适用性、时效性，广泛向农民讲解农机具使用要领，操作技能，提高了广大农机操作人员的技术水平。目前全县已举办各类农机培训班 12 次，培训人员 550 人，为全面完成好全县春耕农机化生产任务奠定了基础。

四是服务工作到位。农机部门高度重视农机具检修工作，组织技术人员深入到乡镇、村屯，帮助和指导农民解决农机具检修中遇到的实际难题，严格把好机具检修质量关，受到了广大农机户的好评。目前全县共检修拖拉机 110 台，配套机具 425 台，有效地保证了农业机械以良好的技术状态投入作业中。

（长白县农机总站 庄济忠 张泽昊）

大安市全力抓好农机春耕备耕

为充分发挥农业机械在春耕生产中的主力军作用，高标准，高质量完成今年春耕农机化生产各项工作，实现 2013 年全市农机化工作起步早、开局好，大安市农机局高度重视，成立了农机春耕备耕工作领导小组，及早着手调查研究，准确把握农业生产形势，掌握机具需求和农民的需要，突出重点产业、重点环节，有针对性做好安排部署确保春耕生产农机化各项措施落实到位。

一是抓好农机具的检修与供需。调动全市现有农机大、小维修网点 120 个，农机具、配件供应网点 35 个，其中；能供应补贴机具的一、二级网点 8 个。目前全市共维修保养各类农机具 95300 台件。落实到位的补贴机具 2200 台件。使全市农民不出本市都能买到补贴所需机具和配件，享受三包服务、技术指导。保证了农机具以良好的技术状态投入到春耕生产中。

二是抓好农机新技术的推广与培训。目前全市落实推广玉米保护性耕作面积 10 万亩。举办短期培训班 18 期，培训农机新技术、新机具推广，操作、

维修保养等各类技术人员 1800 人次。特别对 2012 年新购机的农户全方位重点培训。随时接受农民群众咨询，发放宣传资料 20000 份，为全市农业增产、农民增收打下良好基础。

三是抓好监管，保证安全生产。春耕备耕期间，上路和田间作业的农机具数量多，是农机事故易发高发期。监理站落实责任分组下乡、走村、入户检测，审验拖拉机 21000 台次。不合格或违章操作就地解决，全面做好事故预防与应急处理工作，增强广大农机驾驶人员遵纪守法和安全生产的意识，消除事故隐患，确保春耕农机安全生产。

四是抓好作业服务和生产调度工作。组织农机大户、农机专业合作等合作组织跨乡、村作业，发挥优势。严格按照《省农机化生产信息报送制度》的要求做好春耕生产期间农机作业进度的统计报送工作，及时收集、汇总和发布天气变化、柴油供应、市场供需作业价格等影响春耕春播作业进程因素，确保春耕生产顺利进行。

(大安市农机局 薛洪友)

农安县加大力度组织农机备耕

针对今年春耕生产任务重、困难多等特点，农安县农机局加大了今年农机化备耕生产的工作力度，本着早动手、早安排、争取主动的原则，精心组织农机化备耕工作。

一是加强农机具冬季检修工作。为了抓好农机具的检修工作，县农机局组织技术力量对全县农机具的技术状态进行调查摸底，在此基础上制定了全县农机具检修计划，印发了《关于加强农机具冬季检修工作的通知》，组织科技人员深入到各乡镇开展农机具的检测、修理工作。

二是组织科技人员开展技术培训。春节过后，县农机局就组织农机技术骨干力量深入到合隆、哈

拉海等乡镇举办农机技术培训班，先后培训农机技术人员 750 人，使农民掌握了新技术，为春耕生产提供了技术力量。

三是积极落实国家农业机械购置补贴政策，帮助农民做好适用农业机械的购置补贴工作。

四是组织农机化服务队，为备耕生产提供服务。县农机部门抽调多人组成一支农机服务队，他们深入养机户，开展农机技术的指导、咨询和服务工作，帮助养机户解决资金、配件供应等问题，确保今年春季农机化生产任务的圆满完成。

(农安县农机局)

通化市加强农机购置补贴工作

今年3月份以来,通化市农委按照国家《2013年农业机械购置补贴实施指导意见》和《2013年吉林省农业机械购置补贴及全程农机化工程建设实施方案》要求,认真开展农机购置补贴工作。

一是认真审核县级农机购置补贴工作方案,并及时上报省农机主管部门,同时撰写了《对县级农机购置补贴工作方案审核过程中的几点思考》调研材料,提出了对县级方案存在问题的意见和建议。

二是在“通化市农网”开辟“农业机械购置补贴”专栏,宣传国家农机购置补贴政策,传达省市农机文件,发布全市农机购置补贴动态和信息等。让全市农机主管部门、农机购机户和广大群众通过“通化市农网”及“通化农业机械化网”及时了解通化市农机购置补贴工作进展情况。

三是为了严格执行国务院“三个严禁”、农业部“四个禁止”、“八个不得”等有关规定,切实做好农机购置补贴政策落实工作,进一步强化监管责任,严明工作纪律,通化市农委印发通知,与各县(市、区)农机化主管部门签订《通化市农机购置补贴实施工作责任书》,明确了市、县有关职责和奖惩制度。

四是为了全面推进农机购置补贴绩效管理工作,印发了《通化农机购置补贴政策落实绩效管理工作实施方案》并以文件形式下发,通过加强组织领导、明确工作职责、开展培训宣传、强化监督检查等措施,确保农机购置补贴政策落实不变形、不走样,绩效管理工作取得实效。

(通化市农委 刘连群)

延吉市五举措保障农机补贴工作顺利进行

延吉市农业局积极采取五项措施保障农机购置补贴工作顺利开展。

一、强化管理,规范操作。延吉市农业局严格执行国家、省、州、市农机购置补贴相关法律法规,提高思想认识,加强组织领导,各部门密切配合,在补贴申请、公示与核实、审核与审批、监管与督查、档案管理等方面,建立“谁办理、谁负责,谁核实、谁负责”的责任追究制度,努力把“好事”办好、把“实事”办实,确保购置补贴资金切实惠及全体农民群众。

二、阳光操作,接受监督。切实发挥延吉市农网农机专栏、各镇及村屯公示栏的作用,主动将补贴政策、操作程序、监督举报电话、执行进度及产品名册和经销商名录等信息向全市公布,确保补贴政策“一分不少、一户不漏、一天也不耽误”地落实到位。

三、九部联合,加强监管。严格按照“三个严禁”、“四个禁止”、“八个不得”等要求开展购置补贴工作,镇农机站(农业推广站)、镇村民委员会、镇财政所、镇派出所四部门对购机者实行第一步身份及资格核查,严把报名申请审批第一关;市农业局、市纪检委、市财政局、市公安局四部门再次审核购机者资格,公示7天以上,合格后才可继续办理相关补贴手续;农机监理站与补贴工作联合办公,在购机户办理补贴手续时再次对其农机具进行年检年审,坚决取缔对补贴机具在规定期限内未能带车年检年审的购机户的补贴资格,维护广大农户的正当利益。

四、创新模式,集中办公。公示结束后,市农业机械化总站、市财政局、镇财政所、镇农机站(农业推广站)四个部门的工作人员集中在同一办公室内,为前来办理补贴手续的购机农户一次性

办完手续,将农机购置补贴申请表和确认通知书直接发给农户,减少了多地往返,提高了办事效率,方便了广大农民群众。

五、加强宣传,搞好服务。充分利用各类新闻媒体,结合农民培训和农资下乡等活动,发放相关

资料,加强农机购置补贴政策、程序和要求等内容的宣传工作。积极主动地向农民解答相关问题,引导农民购置先进适用的农机具,做好咨询服务,认真答疑解惑,做到让农民满意、让政府放心。

(延吉市农业局)

安图县四举措做好 2013 年农机补贴工作

为切实做好 2013 年农机购置补贴工作,确保补贴工作顺利进行,安图县农机局采取有力措施扎实做好前期准备工作。

一是认真做好摸底调查。自去年 11 月份以来,县农机局组织工作人员深入走访农机大户、农机合作社、专业农场、各乡镇村屯,详细了解群众购机需求。

二是成立农机购置补贴工作机构,确定购置补贴专职工作人员,公布联系方式,对工作人员进行培训,力求农机购置补贴工作高速高效。

三是加强政策宣传。充分利用广播、电视、网

站等新闻媒体和送科技下乡等活动,加强农机购置补贴政策和农机化新技术、新机具宣传,让广大农民提前了解掌握相关信息,为选购适宜农机具做好准备。

四是完善购机补贴制度。认真总结前几年农机购置补贴工作经验,规范购机申请、核实、补贴资金发放等补贴操作程序,明确各部门工作职责,以便更好的加强监管,促进补贴工作规范运行,真正让购机农户得到实惠。

(安图县农机局 孔祥龙)

辉南县让农机补贴在阳光下运行

为推动农机补贴政策规范、高效实施,辉南县加强对农机购置补贴的监督管理,让农机补贴政策在阳光下运行。

开展联合资格审查。针对申请农机补贴的农民人数众多、审批时间紧的现状,由该县农机服务中心与县监察局、县财政局组成联合审查组,对申请补贴的农户进行资格预审。按照公平、公正、公开的原则确定补贴对象,采取公开摇号等农民易于接受的方式确定补贴对象,保证全县农机具购置补贴工作公开、透明。

加大监督检查力度。去年以来,辉南县每年都组成联合检查组,开展二次大检查,重点检查农机具补贴政策、纪律执行情况和操作程序规范执行情

况。同时公布投诉电话,健全投诉举报处理制度,做好群众举报投诉的登记、核查处理、办结时限等记录工作,对违规违法问题,予以严肃处理。

建立监管长效机制。一方面,针对农机管理部门建立“廉政风险控制制度”,绘制农机具补贴流程图,从风险环节、风险预测和风险等级等方面查找风险控制点,并从流程上防范权力寻租的可能性。另一方面,针对农机经销商和购机者,建立黑名单制度,对倒卖购机指标、套取骗取补贴资金的个人和企业,一律列入黑名单,停止其享受国家优惠政策和农机购置补贴经销权利。

(辉南县农机总站)

洮北区农机管理多措并举 提高补贴工作效率

洮北区农机管理总站增强服务意识，提高服务质量，为保证补贴机具及时发放到农民手中，多措并举。

一是延长办公时间，放弃节假日休息。每天办理完最后一位农民的手续才可以下班，决不让农民白跑，日常平均工作时间都在 10 小时以上，清明节，周末都没休息过，仅清明节期间就办理补贴协议 359 份，使用补贴资金 725.66 万元。

二是简化程序，提高工作效率。出协议，盖章、验车、挂牌照采取一站式办公，节省了办理时间，

极大的方便了农民购机。

三是春季急需机具优先办理，总站把水稻育、插秧机械，动力机械、播种机械等春季使用机械作为补贴重点，优先办理，保证补贴资金发挥最大的效益。

由于总站采取措施得力，4 月 1 日至 11 日，洮北区农机总站共补贴机具 938 台（套），使用补贴资金 1821.9 万元，占补贴总额的 63%，确保补贴机具及时投入到春耕生产中。

（洮北区农机管理总站）

舒兰市开展“五送”服务备春耕

当前，舒兰市备春耕生产陆续展开，按照市农业局党委关于做好当前农业重点工作的要求，市农机监理站迅速行动，全站安全监理员分成三个小组，分别与各乡（镇）街辖区安全监理员组成服务小分队，开展 2013 年农业机械送检下乡活动。

一是加强安全生产宣传教育。备春耕大忙季节是农机事故易发期和高峰期，服务小分队通过在集市、村屯等人员密集的场所悬挂安全警示标语，发放安全生产宣传单等形式加大宣传力度，使安全教育深入人心，家喻户晓，提醒广大农民在备耕春耕生产中，时刻绷紧“安全”这根弦，避免事故发生，减少不必要的经济损失。

二是开展农业机械实地检验。为保障备春耕农机安全生产，维护广大农民机手生命和财产安

全，农机安全监理人员走村入户对农业机械进行实地检验，排查事故隐患，并登记造册，确保不留任何隐患死角。同时向机手传授农机驾驶操作技术、农业机械维修保养、调试的方法和技巧，充分发挥农业机械在春耕生产中主力军作用。

三是开展“五送”提升三率。在农业机械实地安全检验中，开展“送政策、送信息、送服务、送技术、送安全”的“五送”活动，为农民朋友提供全程优质服务。在保证广大农民全身心投入到备春耕生产的同时，提高农机上牌率、持证率、检验率，不断完善农机执法的环境，确保备春耕农机生产安全。

（舒兰市农机监理站）

通榆县开展为民服务保春耕安全活动

今春备耕生产已经开始，为充分切实加强农业机械的安全监督管理，推进“平安农机”深入开展，有效提高农机的“三率”水平，使农业机械发挥最大效率，通榆县农机监理站积极组织全县监理员，开展了“为民服务保春耕全力以赴保安全”活动，收到良好成效。

一是积极开展年度检验。为方便广大农机户进行正常的年度检验，全体监理员都克服今冬雪大路滑的困难，积极转变工作作风和工作方式，改变“等上门”服务，实行送检上门，减少农机户的往返费用；同时还携带检测设备，对拖拉机进行实地检验，发现问题及时整改，然后逐一登记造册。使农机户足不出户就可参加年检，受到百姓欢迎。目前，已检验拖拉机 16224 台，检验率达 69%。

二是积极开展农机安全生产大检查。由于天气逐渐转暖，冬眠的拖拉机已经陆续发动起来，随之而来的安全隐患也逐步增加。为此，县农机监理站组织监理人员，深入到乡镇村屯，对重点路段及车流、人流相对集中的区域开展了经常性的事故隐患

排查，目前，已检查车辆 526 台，纠正违章 128 台次，保证了农机安全生产稳步进行。

三是积极开展送法律法规知识入户活动。通过深入到农机经销企业、农村中小学校以及农机户家中，与农机户进行面对面零距离的宣传，极大地提高了农机户的安全生产意识。目前，共发放年度检验传单 23000 多份，出动宣传车 18 台次，发放各类宣传资料 4000 多份，开展法规宣传 1 次。

四是积极提高工作效率。积极推行工作时间签到制、首问负责制和延时服务制。通过窗口服务，保证了农机户尽早、尽快办理业务；实行了一次性告知制度，对前来办理业务的农机户因不了解业务流程的进行一次性告知，待手续完备后方可前来办理；实行了一条龙式办公，对前来办理业务的农机户在手续完备的情况下，只需几分钟即可办完；遇到紧急情况时，实行特事特办。极大地方便了农机户，提高了工作效率。据了解，目前已办理拖拉机注册登记 135 台，为农机户办理驾驶证换证 638 人。

(通榆县农机局 王子波)

敦化市农机局赶集送科技“大礼”

在敦化市第十一届科普大集暨敖东大市场第八届农业生产资料展示会上，敦化市农机局共组织展出包括耕整地机械、种植施肥机械、收获机械等 7 大类 30 多台套农业机械，为敦城农民送上了一份丰盛的“农机盛宴”，农机科技人员更是忙着为赶集群众送来科技“大礼”。

敦化市农机局以这次科普大集为契机，积极组织农机党员参加科普大集农机科技宣传培训活动。活动中，由局机关、推广总站、监理站等单位 20 名党员组成的义工服务队全体佩戴党员义工标识在现场就农机新机具、新技术、农机安全法律法规等加大宣传、培训、服务力度，进一步增强敦城群众对农业机械化在农业生产发展中的认识。在农机局设

立的党员义工服务台前，农机党员义工们对农民群众提出的购置补贴等各种问题做出细致的讲解；在各类农机具展位，农机党员义工为农户详细认真地讲解所展机具构造、性能、用途。为扩大宣传范围，党员义工们还同时在大集上流动散发农机新技术、农机安全法律法规等相关资料。科普大集当天上午，共发放农机新技术、农机安全生产、农机安全法律法规、新机具介绍等各类宣传资料 11000 多份，解答农民咨询 1300 多人次。

农机党员义工服务队通过此次大集所开展的多种为农服务活动，扎实引领农民朋友掌握、了解农机新技术、新机具。进一步增强了敦城群众对农业机械化在农业生产中的重要作用，开拓了大家的视

野,为有机户更新农业机械、欲购机户购买农业机械提供参考有力依据,从而提高农民购置先进适用农机具的积极性;同时也将提高广大农民对国家支农惠农政策,农机化新技术和农机安全法律法规认

识程度。从而使更多农民朋友充分享受到利用农机新技术、新机具在农机安全保障下带来的更大实惠,为全市春耕生产提供了坚实的技术保障。

(敦化市农机局 杨志刚)

乾安县推广玉米高光效休耕轮作技术

玉米高光效休耕轮作耕地技术,实现高茬留田、全株秸秆还田、苗带休耕轮作,轮作期为3年,每条播种苗带休耕期2年,第4年重复播种第1年苗带。并充分利用东北夏季盛行西南风,西南西向光照时间长的季风气候特点,提高光能利用率,从而达到玉米增产,提早成熟的目标。几年来,在吉林省推广的实践证明,该项技术适合机械化大面积耕作,有利于增产增收。采用这种方法,玉米单产增幅最高,平均达15%~17%,最高可达23.7%,每公顷增产玉米1500至2000公斤,增收1260元至1680元。同一播种垄两年内不重复耕种,玉米收获后,高茬和秸秆全株还田,形成的风障不仅保护土壤免遭风蚀,还能提高土壤有机质含量,减缓黑土退化。这对于乾安县玉米主产区来说,其意义不言而喻。

今年乾安县计划推广高光效玉米休耕轮作技术示范面积3万亩。同时,向种粮大户倾斜,与土地流转相结合的原则,尽量安排在农民有积极性的村

屯,每个种粮大户示范面积不低于50公顷。玉米种子选用良玉99、郑单958、农华101、利民33、先玉32D22等;农机具选用康达免耕精量播种机,调整其小行距40cm、大行距160cm、株距14~16cm,按定好行向进行播种。

为更好地在全县推广这项新技术,一是加大技术培训。4月10日,县农机局和农业局联合举办了高光效休耕轮作及保护性耕作技术培训班。县农机局局长曹波、农业局相关领导、各乡镇主管农业领导、种植大户等160余人参加了培训班。技术人员就这项技术的原理、作业模式、注意事项等内容向参训人员进行了详细讲解,对高光效的目的、意义、技术要点、注意事项等进行全面讲解。二是落实政策补贴。每台免耕播种机在正常享受农机补贴的基础上,县政府每台再给予补贴2.7万元。截至目前已落实免耕播种机28台。

(乾安县农机局 滕万海)

公主岭市朝阳坡镇大力推进全程机械化

公主岭市朝阳坡镇于2000年被省政府确定为省级农业机械化示范镇,截至目前,共建立农机合作社22个,农机大户34个,全镇现在拖拉机保有量978台。其中50马力以上大中型拖拉机136台,自走式玉米收获机60台,覆式作业机91台,大型免耕播种机50台,配套农机具1089台套。全程机械化水平达90%,为今年全力推广玉米高光效休耕轮作技术提供了有力保障。

发展农机专业合作社,提高农机服务能力。公

主岭市朝阳坡镇通过政策扶持,强化服务指导,依法规范管理等措施,积极引导建立各类新型农机化服务组织,至今,共注册了22个农机合作社,其中固定资产超过80万元以上的有5个。合作社成立后,制定了章程,明确了工作目标和任务。主要以农田作业和跨区作业为主,既保证了该区保护性耕作的需要,还增加了自身的收入。今年共完成总产值807万元,纯收入560万元。

开展农机科技创新求教,提高农业机械化水平。

购机补贴政策促进了购买大型农机具时获得国家、省资金的补贴, 全镇新增各类农业机械 52 台, 其中玉米收获机 5 台, 免耕播种机 18 台。推广秸秆还田、机械深松和保护性耕作机械化技术。农机大户与村委会签订合同, 落实作业地块, 农机人员进行技术指导服务, 今年全镇 18 个村, 现全程机械化耕做达 6050 公顷。

全程农业机械化推广, 极大地推动了土地集约经营。今年, 按照市里要求, 公主岭市朝阳坡镇现已完成土地流转 3640 公顷, 落实高光效作业面积 240 公顷。大型整地机具 3 台套, 小型免耕播种机 80 台套, 全部检修完毕, 已做好了春耕前的一切准备工作。

(摘自《四平日报》)

抚松县积极做好抗春涝、备春耕工作

针对去冬今春罕见的低温多雪天气, 抚松县农机部门充分认识到今年春涝的严峻形势和备春耕农业生产的客观形势, 积极采取有效措施, 做好抗春涝、备春耕工作。

实施合理化措施对抗春涝。对于今年雪大、土壤水分饱和的春涝墒情, 一是充分利用机械化抗涝抢播措施。积极采取机械耨雪、耙雪等作业, 促雪早融, 加快土壤散墒, 提高地温, 适时抢播。化冻后有积水的地块采取挖排水沟、疏通排水沟渠等措施, 除水散墒。土壤墒情适宜的地块, 没有来得及秋整地的, 应待春季土壤化冻 5 厘米时, 立即顶浆起垄, 深松、耙、耨、起垄、镇压连续作业。利用一切可能利用的设备, 及时进行排水散墒, 保证土壤墒情达到最佳播种状态, 二是成立除涝保春耕服务队, 及时通报涝情, 组织技术人员冲锋一线, 因地制宜,

研究措施, 总结经验, 及时推广, 指导除涝工作。

切实抓好农机备春耕工作。一是及早落实好国家的农机购置补贴, 优先安排和保证更新购买玉米精量播种机、浸种催芽程控设备。二是鼓励农民购置抗涝排水等设备, 努力增加春耕生产机具投放数量。三是抓好春播机具的检修, 保障春播机械良好技术状态。各乡镇农机站要在 4 月 25 日前完成各类播种机具检修和调试任务, 确保机具达播种作业状态, 对不符合技术验收标准和农艺措施要求的播种机械, 一律不得投入作业。四是开展教育培训大行动, 提高农机驾驶人员素质。利用春播前有利时机, 开展农机全员教育培训、农机安全教育签字活动, 对新购机的农机驾驶人员要先培训、考试, 合格后上岗。

(抚松县农机技术推广管理总站 仲济喜)

长春市发布今年免耕播种技术要点

为科学、及时地做好玉米保护性耕作技术指导工作, 长春市农机技术推广总站针对今年全市农业生产面对的极为特殊年景, 保护性耕作免耕播种遇到了地温低、土壤墒情含水量高、整地与播种时间将交织在一起等问题, 根据今年的农业气象和土壤墒情等条件, 通过田间地块实际测查、走访农民用户、征求省市农机与农艺专家意见, 结合全市实际

情况, 特提出在今年保护性耕作作业中, 需要把握好的关键环节和特殊技术要求, 提出如下意见:

采取提高地温的措施。今春由于地块积雪覆盖较厚, 土壤耕层化冻慢、地温提升慢, 尤其是秸秆覆盖量较大的地块, 地温回升会更加缓慢。为抢期播种, 可采取人工或机械清理播种垄面积雪和秸秆的办法, 以促进地温的尽快提升。

及时做好抢播的准备。预计今年播种时间比历年要有所拖后,要及早调试好免耕播种机,达到待播最佳状态。一旦达到免耕播种适宜条件,要组织安排免耕播种机24小时连续作业,歇人不歇机,抢时间播种。

准确把握免耕播种时间。考虑到地温低,土壤含水量大,不宜过早下地播种,应当在土壤温度三天连续通过8℃(正常年份在10℃)、土壤含水量不大于20%时,开机播种。

要积极应用等离子体种子处理技术。今年使用等离子体种子处理技术至关重要。实践证明,等离子体种子处理技术,对于激发种子活力,促进种子萌动发芽和作物前期生长,在低温年份和低温地块的作用尤为突出。所以,应在播种前5~7天,积极主动应用等离子体机对玉米种子处理,以增强种子抗御灾害能力,促使早发芽、出壮苗、全苗。

合理运用机播技术。田间地块5cm以上耕层地温相对较高,有利种子发芽。今年可适当浅播,播种深度在2~3厘米范围内,并且注意覆土不要过厚,并镇压好。

选定适宜播种量。为确保玉米保护性耕作的高产高效,推荐采用大垄双行交替休闲耕作模式;同

时,播种前应进行发芽率测试,如发芽率在95%以上,可采用全株距播种;若发芽率在90%以下,可采用半株距播种,出苗后进行间苗。一般大垄双行模式应保证公顷保苗株数在6万~6.5万之间,视地力情况而定。

突出抓好苗期深松。为更有效的加快地块散墒增温,在今年苗期增加或提前进行深松,也是极为关键的一个环节。可在小苗出土10厘米后就着手进行苗期深松,以便通过深松加快土壤底层的散墒增温,提高耕层土壤通透性。对于已实施几年保护性耕作的地块,尤其是实施前后都没有采取深松作业的地块,都不同程度地出现了耕层板结、紧实问题,必将影响到保护性耕作的持续增产,为此要把苗期深松作为玉米保护性耕作实施中不必可少的技术环节,切实落实好。在深松同时可进行追肥。

其他注意事项。对于免耕播种机,应严格控制作业速度,以8km/h为宜。在播后苗前进行化学除草,要选择喷头雾化效果好的标准喷药机具,喷施时水量要足,保证喷头覆盖面,无漏喷现象;同时注意掌握好喷药时机,防止产生药害。

(长春市农机技术推广总站)

吉林市发展新型农机社会化服务组织

为了更好地服务于广大农民,吉林市农机推广中心在充分调研的基础上,引导有关农机合作社成立了吉林市第一家农机农艺相融合的新型农机社会化服务组织——吉林市春秋农机农艺合作联社。该合作联社已于2013年4月10日在龙潭区江密峰镇正式挂牌成立。

该合作联社是由蛟河天岗镇三季农机合作社(自有农资商店)、龙潭区杨木乡众贺种植合作社、龙潭区江密峰诚信农机合作社和龙潭区江密峰鑫园农机合作社(自有农机维修部)等4个服务组织组成。共有18个农机、农业合作社为合作成员。该合作联社现有社员350多户,服务周边农民3000多户。合作联社通过对一定区域内的农资商店、农业合作社、农机合作社、农机维修部进行农机农艺业

态的科学组合,构建完整的服务体系,打造出全新的农业生产全程服务模式,逐步推进区域内农业生产的科学化、集约化和标准化。合作联社的建立,将实现农机与农艺的高度融合,打造出农业生产和农资经营互助推进的新模式,并由此形成新的农业生产“4+4”服务圈——农资商店、农业合作社、农机合作社、农机维修部和农机推广部门、科研单位、农机企业、经销商的强强联合,农民可以享受到产前、产中和产后的全方位服务。

据合作联社负责人讲,目前将有1000多社员要加入该组织,春秋农机农艺合作联社新型农机服务组织的发展壮大,在现代农业发展进程中必将会为吉林市农业现代化的发展做出积极贡献。

(吉林市农业机械化技术推广中心 陈长智 李再臣)

春季如何保养小型拖拉机

春季备耕即将生产已开始，农业机械也将投入到生产之中，大部分农机具在冬季放置时间较长，在工作前应进行一次全面的维护和保养。这样才能保证机械的正常工作，发挥效益。目前农村小型拖拉机占的比例较大，使用前应进行如下保养：

1. 清除拖拉机各处的泥土、灰尘、油污。检查各排气孔是否畅通，如有堵塞将其疏通。
2. 检查各处零部件是否松动，特别是行走部分及各易松动部位要重新坚固一遍。
3. 检查转向、离合、制动等操纵装置及灯光是否可靠，检查三角皮带的紧度是否合适。拖拉机方向盘的自由转角如果大于 30 度时应进行调整。首先调整各球头间隙，再调整蜗杆的轴向间隙（轴承间隙），通过改变纸垫的厚度调整，增加纸垫间隙变大，反之减小，此间隙为 0.1 ~ 0.2 毫米。如果间隙还不合适，调整蜗轮蜗杆的啮合间隙。通过转动调整盘带动偏心轴套调整，直到合适为止；手扶拖拉机转向通过转向拉杆调整。

离合器的调整方法是：首先将踏板（方向盘式）或手柄（手扶式）处于初始位置，调整离合器拉杆长度，使分离轴承转壁下垂，再通过调整螺钉调整分离杠杆，使其头部与分离轴承端面的间隙为 0.4 ~ 0.6 毫米，并保证端头在同一平面内，此时的踏板自由行程应为 20 ~ 30 毫米之间。如不符合再调整拉杆长度至到合适为止。调整后达到接合彻底，分离可靠。

方向盘式拖拉机制动器的调整方法是：将后轮垫起，松开偏心轴紧固螺母，拧动偏心轴，同时用手转动车轮，当感到较沉时再稍逆转偏心轴，使轮灵活转动，并把螺母拧紧。然后调整踏板自由行程，通过调整制动拉杆长度调整，自由行程为 30 ~ 40 毫米；手扶拖拉机制动器调整方法是：离合器手柄放在结合位置，用调整螺母移动拉耳，使自动器拉簧处于稍受拉状态，然后锁紧螺母即可。并做制动试验，保证制动可靠，并运转灵活，工作五分钟后制动毂不应有发热的感觉。

三角皮带的张紧度经验检查为：用一手之力按两轮中间皮带处，下沉 20 ~ 30 毫米为合适，否则应调整。

4. 清洗柴油箱滤网、清洗（或更换）柴油滤清器，保养空气滤清器，清洗机油集滤器。
5. 检查发动机、底盘等各处有无异常现象和不正常的响声，有无过热、漏油、漏水等现象，并及时排除。
6. 更换与气温相适应的机油和齿轮油，同时清洗机油集滤器更换机油滤芯。放油时要趁热放净，最好用柴油清油底壳、油道和齿轮箱。
7. 检查气门间隙、供油时间、喷油质量。不合适时应调整。起动发动机，让拖拉机工作，再全面检查各部分的工作情况，发现问题及时排除，必要时进行修理。

怎样正确使用旋耕机

旋耕机的工作特点是工作部件高速旋转，几乎所有安全问题都与此有关。为此，在使用旋耕机时要特点注意以下几点：

1. 使用前应检查各部件，尤其要检查旋耕刀是否装反和固定螺栓及万向节锁销是否牢靠，发现问题要及时处理，确认稳妥后方可使用。

2. 拖拉机起动前，应将旋耕机离合器手柄拨到分离位置。

3. 要在提升状态下接合动力，待旋耕机达到预定转速后，机组方可起步，并将旋耕机缓慢降下，使旋耕刀入土。严禁在旋耕刀入土情况下直接起步，以防旋耕刀及相关部件损坏。严禁急速下降旋耕机，旋耕刀入土后严禁倒退和转弯。

4. 地头转弯未切断动力时，旋耕机不得提升过高，万向节两端传动角度不得超过30度，同时应适当降低发动机转速。转移地块或远距离行走时，应将旋耕机动力切断，并升到最高位置后锁定。

5. 旋耕机运转时人严禁接近旋转部件，旋耕机后面也不得有人，以防万一刀片甩出伤人。

6. 检查旋耕机时，必须先切断动力。更换刀片

等旋转零件时，必须将拖拉机熄火。

7. 耕作时前进的速度，旱田以2~3公里/小时为宜，在已耕翻或耙过的地里以5~7公里/小时为宜，在水田中耕作可适当快些。切记，速度不可过高，以防止拖拉机超负荷而损坏动力输出轴。

8. 旋耕机工作时，拖拉机轮子应走在未耕地上，以免压实已耕地，故需调整拖拉机轮距使其轮子位于旋耕机工作幅内。作业时注意行走方法，防止拖拉机另一轮子压实已耕地。

9. 作业中，如刀轴过多地缠草应及时停车清理，以免增加机具负荷。

10. 旋耕时，拖拉机和悬挂部分不准乘人，以防不慎被旋耕机伤害。

11. 使用手扶拖拉机旋耕机组时，只有副变速杆放在“慢”的位置时，才能挂旋耕档。工作中若需倒车，必须将副变速杆放在空档才能挂倒档。旋耕中尽量不使用转向离合器，应用推拉扶手架来纠正方向。地头转弯时，应先减小油门，托起扶手架，再捏转向离合器，不要拐死弯，以防损坏零部件。