



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1期 总第195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/2013年吉林省农业机械化突出抓好八项工作

综合要闻

- 1 农业部农机化管理司发布2013年工作要点/中国农机化信息网信息中心
- 2 2013年全省农村工作会在长春召开/吉林省农业机械管理总站
- 2 深入贯彻十八大精神 努力开创农业农村经济发展新局面
/吉林省农业机械管理总站
- 4 推动农业机械化科学发展 为现代农业建设提供坚实保障
/吉林省农业机械管理总站
- 5 吉林省举办农机科技知识竞答活动/吉林省农机技术推广总站
- 5 吉林省召开农机农艺融合座谈会/吉林省农机技术推广总站
- 6 2013年全国通用类农机中央财政最高补贴额公布
/中国农机化信息网信息中心

农机动态

- 7 长春市农委召开保护性耕作座谈会/长春市农机技术推广总站
- 7 长春市全面布置2013年农机安全监理工作/长春市农机监理处
- 8 敦化市农机局召开2012年度农机工作总结表彰大会/敦化市农机局
- 9 汪清县农机局召开2012年度农机工作总结表彰大会/汪清县农机局
- 9 农安县农机局召开2012年度农机系统工作总结表彰大会
/农安县农机局
- 10 桦甸市农业局召开安全生产工作会议/桦甸市农业局
- 10 安图县开展农业机械化发展情况普查工作/安图县农机局
- 11 洮北区加大农机购置补贴机具核查力度/洮北区农机管理总站

11 东丰县农机局开展“农机冬春科技下乡活动”/东丰县农机局

行业资讯

12 产量超 20 亿斤 2012 年大安市粮食喜获丰收/大安市农机局信息科

12 通榆县农机监理站被省农委评为 2012 年度目标考核先进单位/通榆县农机局

13 东丰县农业机械化学学校被评为首批“全国农机职业技能培训和鉴定示范基地”/东丰县农机局

14 全国“平安农机”示范县乾安县榜上有名/乾安农业机械化信息网

14 吉林市:送培训送技术 变农闲为冬忙/吉林市农业机械化技术推广中心

15 延边州各类农机合作社达 500 家/延边州农机局

15 大安市农机购置补贴拉动农民投入 7500 万元/大安市农机局信息科

16 敦化 4900 余万元农机购置补贴发放到位/敦化市农机局

16 双辽市农机局:心系困难群众 热情帮贫扶困 /双辽市农机局

典型交流

17 精心组织、规范操作 确保农机购置补贴政策落到实处/东辽县农机局

19 创新方式 规范操作 稳步实施农机购置补贴工作/镇赉县农机局

实用技术

21 雪天农机驾驶注意事项

22 农机维修中错误做法当禁止

封三 1SF-150 型分层深松机简介

封四 1SF-150 型分层深松机(配施肥系统)产品展示

农业部农机化管理司发布 2013 年工作要点

1月15日,《农业部农业机械化管理司2013年工作要点》发布,进一步明确了农机化2013全年工作思路、重点和目标。

2013年是全面贯彻落实党的十八大精神开局之年,是实现农机化“十二五”规划目标承上启下的关键一年。在新的历史起点上继续推动农机化科学发展,对于进一步加快发展现代农业、增强农村发展活力,促进工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展具有十分重要的意义。为此,农业部农业机械化管理司制定了2013年工作要点。

《要点》明确2013年工作目标是,农作物耕种收综合机械化水平力争达到59%;水稻机械化种植、玉米机收水平分别达到33%和45%,同比分别提高3个和5个百分点;油菜、甘蔗、棉花等大宗经济作物机械化生产有突破性进展,林果业、畜牧业、渔业、设施农业和农产品初加工机械化协调推进;农机化科技应用水平、作业组织化程度、公共服务能力进一步提升,装备布局结构进一步优化,安全生产形势保持平稳,为农业增产、农民增收和农村发展提供有力的装备支撑。

《要点》确定2013年工作思路是,深入学习贯彻

党的十八大精神,以科学发展观为指导,坚持走中国特色农业机械化发展道路,以转变农业机械化发展方式、提高发展质量效益为主线,实施创新驱动战略,促进农机农艺融合、农机化信息化融合,着力调整优化农机装备布局结构,着力主攻薄弱环节机械化,着力推广先进适用农机化装备技术,落实完善政策,培育发展主体,壮大人才队伍,强化公共服务,进一步提高农机装备水平、作业水平、科技水平、服务水平和安全水平,继续推动农业机械化科学发展。

农机化管理司要求各级农机化主管部门按照2013年工作要点提出的目标和思路,进一步增强全局意识、政治意识、忧患意识和责任意识,不断提高素质能力,弘扬优良作风,心无旁骛抓落实、如履薄冰尽职责、创先争优求绩效,切实落实好政策、维护农机化系统好形象、巩固农机化发展好形势,继续推动农机化科学发展,为进一步加快发展现代农业、增强农村发展活力,促进工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展做出新的更大贡献。

(中国农机化信息网信息中心)

2013 年全省农村工作会在长春召开

1月18日全省农村工作会在长春召开，省委常委、省委秘书长房俐，省人大常委会副主任周化辰，副省长王守臣，省政协副主席别胜学出席了本次会议。房俐代表省委、省政府发表了重要讲话，王守臣主持会议并作总结讲话。会议认真总结了过去的工作，全面部署了当前和今后一个时期“三农”工作的各项任务。

会议提出，2013年全省农业农村工作总的要求是：深入贯彻落实党的十八大精神和中央农村工作会议精神，紧紧围绕粮食增产、农民增收、县域财力增强和农村和谐稳定的目标，突出发展粮食、畜牧、林业、特产和农产品加工五大主导产业，重点抓好玉米、水稻、大豆、肉猪、肉牛、禽蛋、乳品、参茸、蔬菜、林特十大产业系列，积极培育新型农业经营主体和多元服务主体，加快构建现代农业产业体系 and 运行机制，保供给、增收入、强基础、重科技、调结构、惠民生、添活力，不断开创农业农

村工作新局面。主要发展指标：正常年景下粮食总产达到650亿斤以上，力争再创历史最好水平；农民人均纯收入同比增长12%以上，力争达到15%；农产品加工业销售收入同比增长13%，畜牧业、林业、园艺特色产业产值同比分别增长6.2%、17%、14%；县域地区生产总值同比增长16%，继续保持农村和谐稳定的好形势。

会议要求，为实现上述目标要突出抓好7个方面重点任务：一是增强以粮食为主的农产品供给能力。二是促进农民增收。三是加强农业基础设施建设。四是加快农业科技创新步伐。五是推进产业结构战略性调整。六是进一步改善农村民生。七是推动县域经济跨越式发展。

会议还表彰了2012年全省农业农村工作先进单位和先进个人，交流了典型经验。

(吉林省农业机械管理总站)

深入贯彻十八大精神 努力开创农业农村经济发展新局面

1月19日上午全省农业工作会议在长春召开。

本次会议的主要任务是，深入贯彻落实党的十八大

及中央农村工作会议、全国农业工作会议和吉林省农村工作会议精神，全面总结 2012 年和过去五年农业农村发展成就，科学分析当前农业和农村工作面临的新形势、新挑战，全面部署 2013 年重点工作。省农委主任任克军，副主任于文波、吴晓光，纪检专员王峻岩，副主任刘丰艳、于强、柳涛，副巡视员郭俊英、吴国良，主任助理孙邦群出席会议。

2012 年，我省农业农村经济有效抵御了多种重大自然灾害，以及宏观经济下行、农产品市场价格大幅度波动对农业农村经济带来的负面影响，粮食生产再创历史新高，农民收入再创历史佳绩，延续了五年来的好形势，实现了“稳中有进，好上加好”，农业农村发展站在了新的历史制高点上。2012 年我省粮食总产量达到 668.6 亿斤。再创历史最好水平，粮食单产达到 966.8 斤/亩，再次刷新历史最高记录，保持全国第一的领先地位。农业机械化快速发展，全省农机总动力达到 2553 万千瓦，拖拉机保有量达到 105.54 万台。农作物耕种收综合机械化水平达到 69.6%，全省农机化作业服务组织和农机户达到 106 万户（个）。

会议指出，做好今年农业农村工作，必须以科学发展观为指导，紧紧围绕“四化同步”和城乡一

体化的总体要求，牢牢把握加快发展现代农业的重大任务，以确保粮食和重要农产品有效供给、促进农民持续较快增收为核心目标，以推进农业经营体制机制创新为动力，强化科技支撑，推进基础建设，加大统筹力度，促进民生改善，巩固和发展农业农村经济好形势，为全省经济社会发展提供强有力支撑。今年，在正常年景下，粮食总产量达到 650 亿斤以上；农民人均纯收入同比增长 12% 以上，力争 15%；园艺特色产业产值达到 1200 亿元；农产品加工业销售收入达到 4000 亿元。

会议指出，为完成今年目标要重点抓好七个方面工作：一是突出发展粮食生产。二是大力发展园艺特色产业。三是重点发展农产品加工业。四是千方百计促进农民收入稳步增长。五是加强农业基础设施建设。六是积极创新农业生产经营体制。七是扎实推进新农村建设。

会上，白山市农委等七家单位的代表做了典型发言。会议还对 2012 年度农业系统各项工作的先进单位和先进个人进行了表彰，并为全省第三批特产之乡颁发了牌匾。

（吉林省农业机械管理总站）



推动农业机械化科学发展 为现代农业建设提供坚实保障

1月19日下午全省农机工作会在长春召开。会议的主要任务是深入学习贯彻党的十八大精神，认真落实全国农业机械化工作会议和全省农村、农业工作会议精神，总结交流我省农业机械化发展成效经验，深刻分析农业机械化发展面临的新形势新任务，安排部署2013年重点工作。省农委副主任于文波、省农机局局长成洪、副局长翟延华等领导出席了本次会议。

2012年我省农机化呈现了整体推进、持续快速健康发展的良好态势，为增强农业综合生产能力、实现粮食连续增产和农业现代化建设提供了有利保障。今年，全省农机总动力达到2553万千瓦，拖拉机保有量达到105.54万台。全省农作物耕种收综合水平达到69.6%，高出全国平均水平12.6个百分点，排全国前十位。新增机械深松面积1502万亩，机械化保护性耕作推广面积450万亩，玉米机收面积1952万亩。农机化作业服务组织和农机户达到106.92万户（个），农机专业合作社新增419个，

达到1577个。

会议提出2013年我省农机化发展的总体思路是：深入学习贯彻党的十八大精神，以科学发展观为指导，以转变农业机械化发展方式、提高发展质量效益为主线，促进农机农艺融合、农机信息化融合，着力调整优化农机装备布局结构，着力主攻薄弱环节机械化，着力推广先进适用农机化装备技术，落实完善政策，培育发展主体，壮大人才队伍，强化公共服务，进一步提高农机装备水平、作业水平、科技水平、服务水平和安全水平，努力推动农业机械化科学发展。主要目标是：全省农机总动力力争超过2800万千瓦；主要农作物耕种收综合机械化水平力争达到73%；水稻机插、水稻机收和玉米机收水平分别达到62%、75%、40%；农机专业合作社发展到2000个。

会议指出，围绕上述工作思路和目标，2013年要扎实做好八个方面工作：一是认真落实农机购置补贴政策。二是深入实施全程农机化工程建设。三



是启动实施“农机化提升工程”。四是加快保护性耕作、农机深松等农机化先进技术推广应用。五是大力推进农机社会化服务。六是全面推进农机化质量管理。七是依法强化农机安全监理。八是不断加

强农机化系统自身建设。

会议由省农机局成洪局长主持。

(吉林省农业机械管理总站)

吉林省举办农机科技知识竞答活动

1月15日,省农机技术推广总站举办的“农机科技知识百题有奖竞答”的抽奖及颁奖仪式在长春市会展中心举行。来自全省各市(州)农委分管主任,各县(市、区)农机推广站站长40余人参加了会议。省农委吴国良副主任,科教处肖珍武处长,财务处王如华处长出席了仪式并担任抽奖和颁奖嘉宾。仪式由省农机技术推广总站站长徐莉主持。

2012年初,根据省农委《2012年吉林省农机化科技创新与推广行动方案》的总体部署,省农机技术推广总站决定通过采取活泼生动的有奖竞答形式来推广宣传农机科技知识,在全省农机推广科技人员、农机大户、农机合作组织人员中,掀起了学习农机化科技知识的热潮。各地农机推广站对此次活动非常重视,积极组织人员参与。宣传效果之好,覆盖面之广,参与人数之多,学习热情之高远超过预期。截至9月30日共收到答卷5203份,其中

优秀试卷1172份,占收取试卷的22.5%。

会上,通过电脑随机抽取的方式从这1172份优秀试卷里抽出了十名特等奖,五十名优秀奖,并评出了十个优秀单位组织奖。颁奖嘉宾为获奖单位和个人颁发了奖杯和荣誉证书。

(吉林省农机技术推广总站 霍光)



吉林省召开农机农艺融合座谈会

近两年来,吉林省农机农艺融合项目推广取得了显著的成效。为了更好地落实《吉林省关于加强农机农艺融合加快推进薄弱环节机械化发展工作实施方案》文件精神,降低农业生产强度,改善农民

生活质量,提高农作物农机化综合水平,尽快解决薄弱环节机械化问题,加强推进农机农艺融合,促进农机农艺协调发展,实现粮食增产、农业增效和农民增收的目标。省农机技术推广总站于1月15日

在长春市会展中心召开农机农艺融合座谈会。

各市（州）农委分管副主任、推广站站长，部分县（市、区）的农机局局长以及各县（市、区）农机推广站站长参加了座谈会。

座谈会由省农机技术推广总站站长徐莉主持。

座谈会上，省农机技术推广总站张锦川科长传达了农业部农机化司宗锦耀司长在全国农机农艺技术融合座谈会上的讲话，并对山西省玉米农机与农艺融合、江苏省水稻农机与农艺融合的经验进行了书面介绍。

长春市农机推广总站站长李社潮就农机农艺融合方面的知识进行了讲座。

各县（市、区）还结合本地的情况，对农机农艺融合工作进行了广泛交流和座谈。

（吉林省农机技术推广总站 霍光）



2013 年全国通用类农机 中央财政最高补贴额公布

1月21日，农业部办公厅印发《2013年全国通用类农业机械中央财政资金最高补贴额一览表》，公布了2013年全国通用类农业机械中央财政资金最高补贴额。

今年，农机化管理司早部署、早启动，措施得力，进一步提高了中央惠农补贴资金运用的科学性、合理性和时效性。特点主要表现在，一是在认真总结近年实施经验、广泛听取各方面意见的基础上，按照“科学合理、准确直观”的原则，依据机具结构形式、功能和作业能力等直观易辨的项目与参数，进一步完善全国通用类农机购置补贴机具分类分档办法，并据此对全国通用类补贴机具进行合理分档；二是组织开展了补贴机具市场销售情况调查摸底，结合全国农机购置补贴计算机管理网络系统中的信息，统计分析和测算近三年通用类机具市场销售价。同时，遵照“大稳定，小调整”和“就低不就高”的原则，考虑农机化发展实际和农业生产需要，组

织专家逐一核定各档次机具的中央财政最高补贴额。

2013年，中央农机购置补贴资金继续实行定额补贴，同一种类、同一档次农业机械在省域内实行统一补贴标准。为此，农业部要求省级农机化主管部门要结合实际，抓紧做好补贴额一览表的制定工作。要按照新公布的《2013年全国通用类农业机械中央财政资金最高补贴额一览表》，对全国通用类农机具有关档次和补贴额进行相应调整，同时尽快完成非通用类、自选其他类补贴机具的分类分档及补贴额测算等工作，尽快形成省（自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团，黑龙江省农垦总局、广东省农垦总局）2013年农机购置补贴机具补贴额一览表，报送农业部农机化管理司备案后即向社会公布，以确保2013年农机购置补贴工作实现早启动，确保农机购置补贴政策公开、高效、规范、廉洁实施。

（中国农机化信息网信息中心）

长春市农委召开保护性耕作座谈会

近两年来，长春市保护性耕作推广取得了显著的成效，得到了基层工作人员和农民的普遍认同，实现了由点上示范向整体推进的转变，为长春市的粮食稳产、增产提供了强有力的保障。2013年长春市的政府工作报告明确提出了全市玉米保护性耕作推广面积完成150万亩的要求。为了更好地落实保护性耕作推广工作，完善技术体系，市农委于1月8日召开了保护性耕作座谈会。

市农委孙长占副主任，市农委农机处、市农机推广总站、市农机研究院、市植保站及各县（市、区）农业（农机）负责人参加了座谈会，来自农安、德惠的两名农机大户也参加了会议。

座谈会上，市农委农机处处长辛力进一步明确了2013年的保护性耕作任务、要求；各县（市、区）农业（农机）局长就目前保护性耕作在示范推广中存在的问题及相关解决办法、推广保护性耕作

有哪些好的方法以及今年的工作想法和打算进行了交流；各市直部门对本单位所承担的工作及2013年工作安排进行了汇报。

会上，孙长占副主任对2013年的保护性耕作工作提出了具体的要求，明确了保护性耕作任务：2013年全市完成150万亩的保护性耕作任务，其中榆树50万亩、农安40万亩、德惠30万亩，九台20万亩，双阳10万亩。其中75万亩建立保护性耕作秸秆全覆盖示范项目，每个项目点200公顷，全市建立250个示范点，每个示范点必须具有免耕播种机4台以上。示范点分布为：榆树市85个、农安县68个、德惠市50个，九台市35个，双阳区12个。同时孙长占还对深松整地，提高全市耕种收综合机械化水平等农机重点工作进行了安排和部署。

（长春市农机技术推广总站）

长春市全面布置2013年农机安全监理工作

为深入学习宣传贯彻“十八大”精神，全面做好2013年长春市农机安全监理工作，确保农机安全生产。长春市农机监理处根据省农机监理总站对2013年农机安全监理工作的要求和部署，结合长春市工作实际，依据长春市2013年农机安全生产工作责任状，于1月2日下发了《长春市农机安全监理

二〇一三年工作安排》。本着早部署、早动手的原则，将长春市农机安全监理工作重点、2013年农机安全监理工作各项任务指标下发到各县（市、区），周密安排2013年农机安全监理工作。

长春市农机监理处要求全市各级农机安全监理部门要高度重视农机安全监理工作，实现农机安全

发展、科学发展，为保持农村和谐稳定，打造平安长春，创建和谐社会，建设小康社会贡献力量。

(长春市农机监理处 戴 峰)

敦化市农机局召开 2012 年度 农机工作总结表彰大会

1月15日，敦化市农机局召开了2012年度农机工作总结表彰大会，全系统农机干部参加了会议。会议总结了2012年度农机工作，表彰了先进集体和个人，并分析了农机化工作面临的新形势，安排部署了2013年农机化工作任务。会议由副局长王洪蛟主持。

会上，杜建勋副局长宣读了《关于2012年度获市级以上先进集体、先进个人情况的通报》，吴少华副局长宣读了《农机局关于2012年度先进集体、先进个人的表彰决定》。并对获得先进集体、先进个人进行了表彰和奖励。

会上，局长毛廷兴总结了2012年的农机工作。一年来，全系统广大干部在局领导班子的带领下，按照年初确定的工作目标，团结协作，转变作风，创造性地开展工作，无论是从全市农业机械化发展上看，还是从农机局自身的发展变化来看，都取得了可喜的成绩，圆满完成了各项工作任务。毛廷兴重点安排部署了2013年工作任务。他要求在新的一年里，全局干部要以更加饱满的工作热情，在各自的工作岗位上，继续团结一心，严格要求自己，加强学习，不断提升个人政治品质和业务素质，共同努力把新一年的各项任务完成好。一是继续积极争取国家、省农机购置补贴资金，全力抓好国家农机购置补贴项目，落实好补贴资金，加强机具监管，遏

制倒机行为的发生。二是扎实推进吉东农机汽车展示贸易物流园项目建设进程。积极协调市政府、投资方及相关部门，搞好服务，为项目建设创造良好条件。三是继续抓好农机科技试验示范工作和保护性工程项目建设指导工作，认真做好试验田管理、相关数据收集、技术跟踪指导等服务。四是加强农机安全监理。继续深入探索“警监联合”执法机制，开展好“警监联合”执法活动，确保农机安全生产的好形势。五是抓好农机合作社和专业化农场试点典型，帮助、指导合作社和专业化农场科学发展，充分发挥他们在农业生产中的作用。六是继续加强对农机维修市场的规范管理工作。密切配合工商行政管理部门加大对农机维修市场的管理力度，确保我市农机维修市场规范发展。七是进一步强化干部队伍建设。八是进一步加强干部理论学习，提高政治理论水平。九是加强党的建设。十是加强党风廉政建设。

最后，王洪蛟副局长强调了三点要求：一是会后各单位要根据本单位实际情况对照先进查问题、找不足，掀起学先进、比先进、超先进的工作热情。二是创新工作思路，明确工作目标，增强完成工作任务的决心和信心。三是强化落实，制定2013年工作方案和措施。

(敦化市农机局 李秀丽)

汪清县农机局召开 2012 年度 农机工作总结表彰大会

1月17日,汪清县农机局召开了2012年度农机工作总结表彰大会。延边州农委农机处处长李少武、州农机局副局长杨占锋出席会议。县农机局主要领导及干部职工、各乡镇(农场)农机站站长、农机大市场经销企业负责人参加了此次会议。会议由县农机局副局长赵浩春主持。

大会表彰了大兴沟镇农机站、罗子沟镇农机站两个先进集体,李成伟等3名省级先进个人,刘耀华等5名县级先进个人,董雅钦等9名局先进个人,孙文喜等3名乡镇站先进个人。

会上,局长王政武做了年度工作总结报告。他

对一年来全县农机工作进行了全面、客观的总结。同时也提出了2013年农机工作的总体思路 and 具体要求,他号召农机系统广大干部职工,坚定发展信心,提振干事精神,狠抓工作落实,努力开创全县农机工作新局面,为建设宜居、宜业、宜休幸福美丽汪清做出应有的贡献。

最后,李少武做了重要讲话。他对一年来汪清县农机工作取得的成绩给予了充分肯定,并希望在接下来的工作中,汪清能够珍惜荣誉,发扬优点,弥补不足,为延边州农机化事业做出更大的贡献。

(汪清县农机局)

农安县农机局召开 2012 年度 农机系统工作总结表彰大会

1月5日,农安县农机局召开了2012年度农机系统工作总结表彰大会,参加会议的有:局领导班子成员、县直农机各单位负责人、乡镇农机站长、机关及系统干部职工共80余人。会议由局党委副书记赵森同志主持。

会上,4个典型乡镇农机站、县直农机4个单位及机关科室先后对2012年农机工作及2013年工作安排进行了详细认真的回顾总结和安排。周树海副局长宣读了2012年度农机系统先进单位和先进个

人名单,并颁发了奖状。县农机局局长易宝庆做了重要讲话,易局长对2012年度农机工作进行了全面的回顾和总结,对各部门、各单位一年来取得的成绩给予了充分的肯定,要求全体干部职工以先进为榜样,向先进学习,在各自的工作岗位上干好本职工作,再创佳绩,为农机事业的发展做出新的更大的贡献。

(农安县农机局)

桦甸市农业局召开安全生产工作会议

为深入贯彻中央、省和桦甸市政府关于安全生产工作的指示精神，进一步做好2013年度桦甸市农业系统的安全生产工作，桦甸市农业局于1月18日组织召开了农业系统安全生产工作会议。参加会议的有农业局机关各科室、各基层单位以及乡镇农业（农机）站、农经站主要负责人。

市农业局副局长黄继安主持会议，并宣读了《桦甸市农业局2013年安全生产工作方案》和《桦甸市农业局除火灾隐患平安冬春专项行动实施方案》。

农业局党委副书记张建华代表局党委作重要讲话，并对春节前夕和2013年的安全生产工作进行了安排部署。他指出，要以服务“三农”、降低安全事故，保证农业安全生产为宗旨，坚持“安全第一，预防为主，综合治理”的工作方针，紧紧围绕安全与发展这一主题，以促进新农村建设，全面推

进全市农业和农村经济又快又好发展为目标，加强监管，规范管理，完善制度，落实安全生产责任制，构建以宣传教育为主，行政处罚为辅，实施全面安全生产管理的长效机制，营造和谐安全的工作氛围，确保全市农业系统的安全。他要求各单位做好以下四个方面工作：一是做好隐患排查及值班值守工作；二是做好农机安全排查工作；三是做好农产品质量安全工作；四是做好系统内车辆出行安全管理。要深刻吸取“夹皮沟金矿火灾事故”的教训，切实加强明春消防工作，确保春节、省和全国“两会”期间消防安全。要牢固树立安全发展理念，常备守土有责意识，以更大的决心，更有力的措施，更扎实的工作，全力抓好节前农业生产安全工作，为创建平安桦甸、和谐桦甸做出更大的贡献。

（桦甸市农业局）

安图县开展农业机械化发展情况普查工作

为全面、准确地了解全县农机化发展现状，以便制定今后的工作思路、工作措施，进一步促进安图县农机化事业发展，安图县农机局决定从2013年1月到4月，开展为期四个月的全县农业机械化发展情况普查工作。

本次普查工作量大、涉及面广，主要包括农业生产中后勤加工类、基础设施等各类机械保有量以及农机专业合作社发展情况等。为确保普查工作能扎实、稳妥、顺利地展开，该局高度重视，详细

制定了普查方案及工作计划，并于2012年12月29日召开全系统干部职工大会，会上对普查工作有关内容进行了详细的讲解。同时采取以乡镇农机站为主、局机关各科室包保乡镇一对一的形式保证普查工作的开展。本次普查完成情况将作为一项重要指标纳入年末绩效考核，奖优罚劣。

目前，普查工作已在各乡镇陆续展开。

（安图县农机局 孟繁双）

洮北区加大农机购置补贴机具核查力度

为进一步加强农机购置补贴政策实施情况的监管，12月中旬以来，洮北区农机管理总站会同财政局成立联合检查组，对全区农机购置补贴项目资金的落实情况再次进行核查，此次核查分两种方式，一是进村入户核查，二是电话核查。

核查人员在乡镇农机站及各村、村相关负责人的积极参与配合下，分组深入乡村，走村串户，根据2012年享受补贴购买机具农户的信息，先验证购机者身份、核对其联系电话，查看所购机具与申请

补贴机具是否相符，享受补贴资金是否到位，核对补贴机具的发动机号、出厂编号及型号是否与申请表相符等。购机户对农机部门入户核查补贴机具的做法表示欢迎，积极配合核查，并表示农机购置补贴政策是一项利国利民的好事。此次核查总体效果良好，核查率100%，达到了预期核查目标，保证国家农机购置补贴政策落到实处。

(洮北区农机管理总站)

东丰县农机局开展“农机冬春科技下乡活动”

为促进农业机械技术的推广、应用，实现农业增产、农民增收，1月10日，东丰县农机局在大阳镇开展了2013年首次“农机冬春科技下乡活动”，农机局技术人员、农机手、种粮大户等210人参加了培训。

培训采用多媒体教学，做到通俗易懂，市农机推广站技术人员传授了保护性耕作、玉米机械化收获、水稻机械化插秧等农机新技术，市农机校教师详细讲解了农机驾驶与维修技术，市农机监理站工作人员对农机安全法律、法规进行了宣传，同时在培训现场为农民免费发放了学习材料并解答了农民

提出的问题。参加培训的农民表示，“农机冬春科技下乡活动”开展得很及时，农民渴望利用农闲时间多学习农机新技术。东丰县电视台对培训现场做了全程报道。

据了解，“农机冬春科技下乡活动”为期两个月，为使活动取得实质性的效果，东丰县农机局及早谋划，精心部署，制定了活动实施方案，成立了活动领导小组，同时抽调系统业务骨干组成活动小分队为农民授课。为便于农民学习，农机局在全县设立了5个培训基地，辐射全县14个乡镇。

(东丰县农机局 牛晓峰)

产量超 20 亿斤 2012 年大安市粮食喜获丰收

在惠农政策的扶持下，在大安人民的共同努力下，2012 年，大安市粮食总产量突破 20 亿斤，达到 20.3 亿斤，再创历史新高。

好政策鼓舞种粮人。国家进一步加大了强农惠农富农政策力度，大安市委、市政府不断加大用于“三农”的支出，发放惠农资金 1.55 亿元，充分调动了农民种粮的积极性，粮食播种面积达 170 万亩。

科技护航禾苗壮。为保证家家都有种田明白人，农技推广部门开展送科技、送政策、送信息“三下乡”活动，深入乡村和老百姓的炕头上，加大对农民的科技培训力度，共培训农民 8 万人（次）。同时，加大农业技术推广力度，有 157 万亩农田使用了生物防治玉米螟、农田统一灭鼠、等离子种子、玉米地膜覆盖等五项重大增产技术，90 万亩采用深松整地和 2 万亩玉米实行保护性耕作技术，使粮食

产量显著提高。

各方协奏丰收曲。各部门加大支农力度，为农业生产提供资金和物资保障。农电公司千方百计保证农业生产用电需求。水利部门新打农田井 500 眼，推广高效节水灌溉 22 万亩，农作物全程灌溉面积达到 101 万亩。农村信用社确保资金的及时供应，累计发放支农贷款 6.3 亿元。供销部门积极组织货源，确保化肥农膜供应充足。农机部门争取农机补贴资金达 2340 万元，拉动农民自筹资金近 7000 万元，共购买大中型拖拉机及配套农机具 2433 台（套），增加了农机装备总量，优化了农机装备结构，促进了农业综合生产能力的提高，为夺取丰收奠定了基础。

（大安市农机局信息科 姜伟明）

通榆县农机监理站被省农委评为 2012 年度目标考核先进单位

通榆县农机监理站坚持以科学发展观为指导，坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，以“为民服务创先争优”活动为载体，认真秉承服务三农理念，按照省农委文件精神，结合自身工作

实际，在 2012 年的农机监理各项工作中，部署及时，统筹兼顾，措施到位，全面完成各项工作任务，被省农委评为 2012 年度目标考核先进单位，并有三个人被评为 2012 年度优秀监理员。

一、提高认识，落实安全生产责任。为加强农机监理各项工作的开展，监理站领导班子经过认真研究，分析当前农机安全生产形势，结合目标岗位责任制，下发了《关于开展2012年度拖拉机检验工作的通知》和《2012年度各项工作指标分解》，并与各乡镇农机站签订《农机安全生产目标责任书》。层层抓好落实，确保农机监理各项工作充分开展。

二、加强管理，确保农机安全运行。一是加强拖拉机年度检验。重点体现了“动手早、行动快、效果好”。共完成拖拉机检验两万余台，检验率达百分之九十三以上。二是加强对无籍车的清理。结合年检，入户进行开展无籍车的清理。加强路检，对无籍车加大监管力度。共完成无籍车清理两千余台，清理无证驾驶员六百余人，纠正违章两千多台次。成立补贴车验收小组，对补贴车进行检验、登记，办理补贴车注册登记七百多台。

三、加强宣传，提高机手安全意识。为营造良好的农机安全生产氛围，我们不断加大宣传力度，采取积极有效的措施，加强对农机驾驶员的法律宣传工作。结合年检，深入村屯农机户家中，散发农

机法律法规传单两万三千余张，深入到中小学发放传单三百余份。同时，在《白城日报》刊发了四篇稿件，另外有十九条信息被“吉林省农业机械化信息网”采用。

四、加强创建，提升窗口服务水平。深入开展“为民服务创先争优”活动，采取“走出去，请进来”的方式，积极主动与当地的政务大厅搞好衔接，对照其规范标准，加强自身窗口建设。增设超大电子显示屏，粉刷墙壁两千多平，开展党员示范岗、巾帼示范岗等活动。积极参加市所举办的农机检验员、考试员、事故处理员的培训班，开展岗位练兵和业务技能竞赛，提高农机监理人员的执法水平和业务素质，改善监理人员的工作作风，树立求真务实、清正廉洁、文明高效的农机监理形象。加强对内勤业务的岗位设置，对拖拉机及驾驶员的档案进行认真梳理，加强内业档案、台帐的规范管理，进行查遗补漏，不断地完善各种档案资料，及时准确地报送各种业务报表，保证了拖拉机及驾驶员档案的法制化和科学化。

(通榆县农机局 王子波)

东丰县农业机械化学校被评为首批“全国 农机职业技能培训和鉴定示范基地”

近日，东丰县农业机械化学校通过单位申请、省级推荐、部门评审等程序，被农业部评为首批“全国农机职业技能培训和鉴定示范基地”，成为全省获此殊荣的五个培训和鉴定示范基地之一。“全

国农机职业技能培训和鉴定示范基地”的建成，进一步扩大了农机培训和鉴定服务范围，提升了农机职业技能培训能力，可以为农村农业生产培训出更多农机实用人才。

为切实做好农机培训和鉴定工作,近两年,东丰县农业机械化学学校采取了多种有效措施。一是加大经费保障,基地自身及地方财政投入达45万元,确保了培训工作顺利进行。二是不断完善各种教学设施、设备,大力改善基地教学条件。三是努力提高教师教学水平,落实工作责任制,做到打铁还须

自身硬。四是严格按教学大纲要求授课,采取理论和实践教学,采用课时、函授、自学等教学方法方便学员学习。五是提高服务意识,本着一切为了学员的宗旨努力搞好后勤工作。

(东丰县农机局 牛晓峰 刘海斌)

全国“平安农机”示范县乾安县榜上有名

2012年,在县委、县政府正确领导下,在上级业务部门的具体指导下,以“为养机户服务,做三农服务排头兵”为基础工作,周密部署,精心安排,稳步推进“平安农机”创建工作,经过县级自

评,省级复评,两部局抽查、评审,乾安县最终被确定为2012年全国“平安农机”示范县,在农机安全工作中树立了典型。

(乾安农业机械化信息网 滕万海)

吉林市:送培训送技术 变农闲为冬忙

2013年元旦刚过,吉林市农机推广中心就组织专业技术人员深入各县(市)、区基层为广大农民进行新机具、新技术培训,做好2013年的备春耕生产。

1月15日,市农机推广中心技术人员在龙潭区江密峰镇举办了保护性耕作技术培训班。由于此次培训内容丰富、理念先进、形象生动,吸引了当地的农机农艺合作联社社员、农机大户和广大农民120多人参加。

授课以适用、易懂、易掌握为主,通过电脑幻

灯片演示、口头讲解和实际操作相结合的方式,先后就保护性耕作技术推广、机械深松技术、新机具等方面知识进行了现场讲座。特别就保护性耕作技术和机械深松技术的发展状况、技术工艺体系、具体作业环节等方面进行了讲解,重点就免耕少耕播种、机械深松、秸秆覆盖、化学除草和病虫害防治四项技术进行了深入细致的阐释。同时分析了吉林地区保护性耕作技术发展现状,并用实例说明了2012年中心在保护性耕作技术项目发展建设中的好经验、好做法。在培训现场,中心技术人员又向广

大农民演示了土壤养分测定仪、土壤温湿度测定仪等多种农业种植设备,让学员们增长了知识、开阔了眼界。会后,技术人员与学员们就农机农艺如何相融合的问题进行了讨论,使大家充分认识到只有

农机农艺相融合,才能真正种好地、增产增收。

这次培训班收到了预期效果,受到了与会农民学员的好评。

(吉林市农业机械化技术推广中心 陈长智 曹文)

延边州各类农机合作社达 500 家

至 2012 年底,延边州各类农机合作社达 500 家,其中有 125 家享受农机购置补贴政策,补贴资金达 500 多万元。

2012 年以来,该局完善和改进与全州 42 家专业农场建立的联系人制度,要求一名农机干部与两到三家专业农场进行对接,随时了解专业农场发展情况,通过广泛的、常态化的走基层活动,让每一

位农机工作人员做到“脚上有泥、心中有数”,及时解决农机合作社的实际困难,加快其健康发展。在开展帮扶工作中,该局组织了青年干部志愿者服务队,坚持主动服务,对农机合作社给予补贴倾斜,帮助其包装项目、给予技术指导,大大激发了农民发展农机合作社的积极性。

(延边州农机局)

大安市农机购置补贴拉动农民投入 7500 万元

大安市农机局借助国家、省农机购置补贴政策,大力推广农机具普及工作。仅 2012 年,全市农民共购置农机具 2433 台(套),其中:大中型拖拉机 599 台、水稻插秧机 379 台、水稻收割机 119 台、玉米收获机 110 台、免耕播种机 28 台、深松机 26 台、其他配套机具 1262 台。全市补贴受益户达到 1713 户,享受国家、省补贴资金 2340 万元,拉动

农民投入 7500 万元。

2013 年,该局将继续争取国家、省补贴资金,加大人力、物力、财力投入,增加大安市农机具的数量,提高全市农机装备水平和农机综合作业水平。为大安的农机化事业发展和新农村建设做出应有的贡献。

(大安市农机局信息科)

敦化 4900 余万元农机购置补贴发放到位

敦化市农机局积极落实国家农机购置补贴政策，2012 年，该局先后两次将 4937 多万元农机购置补贴资金全部发放到农机户手中，推动了全市农业机械化又好又快发展。

敦化市是我省农机装备总量较多的县级市之一。目前，全市农机总动力达 61 万千瓦，拖拉机拥有量 2.67 万台，其中大中型拖拉机 1.48 万台，配套农机具 9 万余台套。2012 年以来，为了稳步提升全市农机装备总量，敦化市农机局积极落实国家农机购置补贴政策，创新工作方法，本着“公平、公正、公开、便民、高效”的原则，与财政、纪检、检察和审计部门联合审批申报结果，同时将补贴工作进

入政务大厅办理，实行阳光操作，极大方便了农民群众。截至 2012 年 12 月中旬，该局已发放国家农机购置补贴资金 4937.57 万元。其中，国家补贴资金 4484.57 万元，省级补贴资金 453 万元，受益农民 3946 户，调动了农民购置农业机械的积极性。2012 年，该市新增各类农业机械 4602 台套，其中耕整地机械 545 台、播种机械 389 台、水稻插秧机 87 台、20 马力以上大中型拖拉机 2415 台、玉米收获机械 431 台，为农民增收农业增效打下了坚实基础。

(敦化市农机局)

双辽市农机局：心系困难群众 热情帮贫扶困

双辽市农机局积极响应市委、市政府号召，2012 年年初以来认真开展帮贫扶困活动，取得了显著成效。一是深入开展乡局级党员领导干部“包百村、树千户、富万民”活动。局长和党委书记分别包扶柳条乡的通德村和白牛村。在包扶过程中，他们多次深入到村，帮助村里研究探讨富裕裕民之路，送去了致富信息，并且在局内资金非常紧张的情况下，为每个村送去 5000 元包扶资金，得到了柳条乡及包扶村的好评；二是深入开展党员干部“三帮扶”活动。在党员干部“三帮扶”活动中，组织局机关及三家事业单位 46 名党员干部共捐款 9200 元，

深入到茂林、兴隆和辽南等乡镇街包扶的 43 名困难对象和 3 名困难党员家中开展走访，并将捐款送到困难户手中，解决了包扶对象生产和生活中的燃眉之急；三是在新春佳节来临之际，组织党员干部深入到双山镇、辽南街的贫困户和本系统困难党员家中进行节日走访慰问，为他们送去 3000 元慰问金。农机局全体干部职工用自己的真心诚意、用自己的满怀热情、用自己的实际行动，为困难群众和困难党员送去了党的关怀，送去了爱心，送去了温暖，得到了社会各界的一致好评和赞扬。

(双辽市农机局 张彦军 王林)

精心组织、规范操作 确保农机购置补贴政策落到实处

东辽县 2005 年开始实施农机购置补贴政策，到去年，已累计得到补贴资金 3987 万元，购置各类机具 11491 台（件）。针对早期补贴工作曾经出现的问题，同时考虑到未来可能发生的情况，我们提早谋划、超前预防、防微杜渐，在操做程序、制度建设、责任落实等方面，及时制定出了一系列管理措施，有效避免了众多可能发生情况的出现，使购机补贴政策在东辽县得到了顺利的落实，收到了群众满意、组织满意的较好效果。我们的主要做法可以概括为“五个到位”。

一、强化领导，责任落实到位

在加强领导方面，我们每年都召开由主管县长、农机、财政、工商、监察、公安、审计、物价、检察、乡（镇）领导及全县参与补贴工作人员参加的农机购置补贴工作会议。成立以主管县长为组长，相关部门参加的农机购置补贴工作领导小组，将农机购置补贴工作拿入到乡镇工作目标责任制考核之中。

在明确责任方面，一是明确农机局长、乡（镇）农机站长、农机监理站长、局补贴业务科长是购机补贴工作所在单位的第一责任人；二是制定了详细的农机购置补贴工作流程，在流程中明确标出各环节的责任主体和具体责任人，将流程通过宣传单、揭示板向社会公布，对每个环节责任人的工作做出具体规定；三是明确了乡（镇）农机站、财政所、监理站、业务科室的具体工作职责，并分别打印下发，使各部门做到了职责清、任务明。领导的加强，责任的落实，为补贴工作开展提供了强有力的组织保障。

二、加大宣传，信息公开到位

一是通过各种会议、宣传单、赶大集、电视新

闻、电视访谈、填购机申请表、公示板、发挂图、发手机信息、坐客民生热线、发放普法小册子等多种形式进行政策宣传。

二是利用东辽农机化信息网及县政府网站，对补贴方案、政策解读、操作程序、咨询（投拆）电话、核实程序、补贴对象信息等进行公开、公示。政策的宣传，信息的公开，增强了农机购置补贴政策的透明度，为接受社会监督提供了保障。

三、规范程序，政策执行到位

（一）把好补贴对象确认关。一是资格审查关。购机者必须本人凭身份证、户口本、村介绍信原件到乡农机站报名，农机站对其资格严格审查。合格者方可填写补贴申请，并签字承诺所填资料真实、不存在代购、骗购等行为。农机、财政相关人员签字盖章进行资格确认。县农机局、财政局对其资格进行复审，并签字盖章确认。二是公示关。全县统一印发公示格式、公示合格证明等，并统一确定购机者所在村部为公示地点，公示合格证明由乡（镇）农机站、村委会共同签发。签发人必须为农机站长、村委会主任。对补贴资金在 5000 元以上产品要有农机站人员在现场的公示照片。三是补贴对象确认关。拟购机者凭公示合格证明、农机、财政两部门审查合格的补贴申请表，到县农机局按先后顺序办理相关手续，发通知书。在没有补贴资金或补贴资金不足时，拟购机者可在东辽县农机购置补贴信息网上查看是否有补贴资金。三关的严把，保证了补贴对象确定的真实、公开、公平。

（二）把好补贴机具核实关。一是农民购机实行“五个”自主，即：自主确定机型，自主确定生产厂家，自主确定经销商，自主确定机具价格，自

主确定提机（具）方式。二是机具核实做到三符，即：所购机具与实际看物相符，补贴对象与收机人相符，购机手续与材料相符。我们的做法是，动力机械由监理站核实，非动力机械由县局安排专人核实。由于东辽购手扶拖拉机量较大，我们规定，凡在县域内经销商处购置的手扶拖拉机，由监理部门到经销商处进行现场核实，为农民现场办理行驶证；对农民在外阜购置的其它机具，由经销商将补贴机具送到县农机局院内落地进行核实。补贴机具全部喷涂统一标识，购机者与所购机具进行人机合影；三是县级结算做到两制约，即：补贴指标通知书、补贴机具明细表上没有补贴机具核实人签字不结算，制约结算人员单方操作；经销商报送购机补贴指标通知书与核实人员交给的核实后补贴机具明细表、人机合影图不一致不结算，制约经销商和核实人员。严密的核实手续，保证了购机者所购机具的真实性。

（三）把好补贴机具检查关。一是乡级农机站与财政所对本辖区补贴机具进行全面检查，逐台填写“购机补贴检查笔录”。笔录主要内容为：机具型号、数量、补贴价格、购买时间、机具牌号、停放地点、经营方式、主要作业地点等，被检查人、村主任分别签字。乡农机站向县局报送检查报告，对检查发现的问题要特殊说明。二是县农机局对补贴资金在5000元以上的机具进行抽检，对乡级检查发现的问题进行复查，填写“购机补贴检查笔录”，写出检查报告存档。对检查出怀疑的问题交执法部门协助协查。三是县农机局对一次性到货较多的大型拖拉机、玉米收获机等，在购机者现场核实机具时进行逐一询问，再次检查是否存在代购、套购，倒买等情况。四是邀请执法部门对重点补贴机具进行检查。对补贴机具的严格检查，一定程度上震慑了倒机、骗补行为的发生，保证了补贴政策真正惠及农民。

四、建立制度，为民服务到位

一是建立健全了购机者投诉、首问负责、信息公开等规章制度，用制度管人，用制度约束人，用

制度为民众服务。

二是农机、财政等相关部门一站式联合办公，方便农民。办公地点图、表标示醒目，门牌清晰明确，看图即可不漏项、不绕路办结全部手续。同时，我们还在补贴工作繁忙阶段实行弹性工作制，延时服务、加班服务，特殊机具上门服务。

五、加强教育，风险控制到位

风险控制是民众最为关注购机补贴政策落实焦点，我们对此格外重视。系统内，我们主要采取了三项措施，一是请监察局、检察院领导讲解以权谋私、滥用职权案例等进行警示教育，并制定防控方案，发放检察部门印发的宣传册，加强监管，防止渎职行为的发生；二是补贴指标全县公开，统一使用，增加指标使用透明度，减少人为因素，有效遏制腐败的发生；三是对补贴工作参与者及工作内容进行合理分工，关键环节相互制约、相互审查，避免工作失误和责任难辨。购机者，一是通过宣传单（画）进行法制教育；二是填写承诺表进行问责提醒；三是在核实机具时进行补贴政策教育；四是借助审计过程进行追责教育。

2012年，东辽县被省和国家确定为补贴操作方式创新试点，进行了县级财政结算探索工作。县级结算，简化了程序，方便了民众，提高了效率，可为农民节省补贴手续办理时间3天，购机到手时间提前5天，全县农民节约工时费、交通费累计达128万元。

几年来，我们在购机补贴工作中，始终坚持扎实稳健、阳光规范、以保质量的原则，因此，系统内部，没有出现被相关机构问责、追责现象的发生。特别在刚刚过去的几天，农业部购机补贴绩效考核检查中，不但没有出现任何工作上、程序上的差错，更给我省增了光。这一成效的取得，应归功于上级业务主管部门的正确领导，归功于我们严格、规范、务实地执行了省和国家的相关要求，更离不开我们为民服务、农民至上的工作心态。

（东辽县农机局）

创新方式 规范操作

稳步实施农机购置补贴工作

农机购置补贴工作是一项农民关注、社会关注、中央关注的民生工程，更是一项影响面广、政策性强、涉及千家万户的惠民工程，它不仅关系到社会稳定、政府形象，更是检验农机系统整体素质和战斗力的舞台。因此，镇赉县农机局在几年来的农机购置补贴工作中，始终把“环节规范、程序规范、权力规范、责任规范”作为购机补贴工作的“红线”原则，坚持做到了权利在阳光下运行，过程在民众监督下操作，较好地完成了年度农机购置补贴工作任务。

一、精心组织，周密部署，确保农机购置补贴政策落到实处

2012年，镇赉县在落实农机购置补贴政策中，严格按照国家和省里的相关政策要求阳光操作，组织精心、操作规范、管理严格，有效地保障了各项政策的全面落实，并取得了显著成效。全年共补贴各种农机具3677台，受益农户3227户，使用国家和省级补贴资金6012.45万元，拉动农民投资1.474亿元，使全县农机化主要指标达到了：农机总动力82.89万千瓦，拖拉机保有量27895台，配套农具85408台（套），配套比1:3.06；其中重点指标达到了：玉米收获机175台，水稻收获机1150台，机动插秧机5260台，综合机械化水平70.4%。

我们的做法主要包括两个方面：

一是强化领导，落实责任。政府重视和支持是做好补贴工作的关键前提，为此，我们锲而不舍向县委、县政府汇报，取得政府支持。2012年4月9日，县政府第17届2次常务会议专题对补贴工作做了安排和部署，以政府决议形式明确了责任主体和报名形式，即：改以农机和财政部门为主体的报名

方式为以乡（镇、场）为主体，以村（分场）为单位进行组织报名；由乡（镇、场）分管领导、村书记（分场书记或场长）把关并进行担保；责令县农机、财政部门共同进行严格审核及操作；责令县纪检、检察、公安、政府督查室等部门组成监督检查组，对整个购机程序及所购机具进行严格监管。同时，对上年参加摇号排序而没有享受到补贴的，其号今年可继续有效，不再重新申报参加摇号。另外，对当年参加申报购机人数所需资金如果仍然超过剩余补贴指标时，可以在下一批或下一年优先享受，不再进行重新申报。

二是精心组织，规范部署。我们通过召开三个会议来全面做好实施前的准备工作，筑牢工作基础。一个会议是全县农机购置补贴工作会，由县政府分管领导出面，县政府办主任、县公安、检察、监察、农机、财政、审计、县政府督查室、公证等部门领导，各乡（镇、场）分管农机工作的领导、财政所长（财务科长）和农机管理中心站站长参加，主要任务是进一步明确和落实县政府常务会议决定精神，提出年度补贴工作具体要求（全县补贴报名时间为5天，乡（镇、场）审核汇总1天。上报县农机和财政部门审核合格的确定为补贴对象，在县电视台公示7天，公示无异议后进入下一个操作环节）；第二个会议是全县补贴对象顺序确定筹备与说明会，县监察局、公证处、电视台参加。主要任务是县农机、财政部门成立10个阄号制作组，对符合申报条件的补贴对象，逐一制作统一标准的阄号（加盖农机、财政部门补贴专用章），并在公证处和电视台全程录像监督下，进行密封并保管；第三个会议是全县补贴对象排序现场确定会，由县政府组织有公

安、检察、农机、财政、监察、审计、公证处等部门领导，以及各乡（镇、场）分管农机工作的领导、村支部书记代表、购机农户代表参加。县购机补贴领导小组指定各乡镇分管农机工作的领导现场抓阄，确定本次抓阄顺序。同时，乡镇分管农机工作的领导现场指派本乡镇1名村支书代表或购机农户代表，为现场抓阄亮名人员。大会指派报名数量多的前两个乡镇，各出1名村支书代表或购机农户代表，作为本次抓阄亮名工作现场监督员，并由公证处人员现场监督开箱，并再次将阄号翻搅打乱重新装箱。由各乡镇确定的抓阄人员先后上台抓阄亮名，抓阄亮名的先后顺序来确定为补贴对象顺序，由农机、财政部门排序登记，补贴对象顺序确定后，公证部门出具公证书，县电视台对大会现场全程跟踪录像，确保工作的合法性、公正性和透明度。在此基础上，县农机和财政部门依据顺序逐一进行补贴操作。

二、严格审核，规范操作，确保农机购置补贴工作实施顺利

在操作环节上，我们本着“阳光操作，规范程序，各司其职，分工负责”的原则，在补贴全过程始终坚持“一个步骤不少，一个环节不缺，一个程序不减”的18字方针，通过“一站式”办公模式，严格把好了5个“关口”，有效规避了工作中的漏洞和瑕疵。一是把好报名审核关。接表审核组，负责对各乡（镇、场）上报的购机人员是否符合申报条件进行审核，对符合条件的进行汇总、公示；二是把好补贴操作关。补贴操作组，负责按照摇号产生的补贴对象顺序，分批进行通知，按程序逐一进行严格的手续办理操作；三是把好发放验收关。发放验收组，负责机具验收发放工作，坚持做到“机具验收不出院，人机合影有参照，农机财政同收发”；四是把好机车落籍关。机车落籍组，负责按统一号段进行现场机车落籍，确保统一管理；五是把好档案管理关。档案管理组，负责补贴工作从启

动到结束所有档案资料的整理归档工作，要求建档立卡，专人专柜管理。

三、加强监管，强化措施，确保农机购置补贴工作不走样

在补贴工作廉政风险防控机制建设方面，我们主要做了以下三项工作：

一是成立购机补贴监督工作领导小组。组长由县农机局局长和县财政局局长担任，副组长由县农机局副局长和县财政局农财科科长担任。领导小组办公室设在县农机局，办公室主任由项目办主任担任，负责日常工作。监督工作领导小组根据补贴工作进展不同环节，适时进行例行检查和随机抽查，对发现的问题及时纠正、及时处理，对构成违法犯罪事件及时移送司法机关。

二是签订农机购置补贴廉政责任书。为加强对补贴工作的监管，认真执行好“三个严禁”和“八个不得”等相关规定，县农机局党委纪检部门全程参与补贴工作，并与各基层单位负责人层层签订购机补贴廉政责任书，教育广大干部职工，时刻牢记补贴工作即是国家的惠农政策、惠民工程，更是“高压线”，碰不得。

三是建立渠道畅通的举报投诉机制。县农机和财政部门各设立1部购机补贴工作投诉举报电话，同时也作为农民咨询服务、答疑解惑的平台，确保了全县购机补贴工作的扎实有序、稳健健康开展。由于我们谋划在先，过程严谨，组织周密，服务及时，措施到位，整个2012年，没有接到一例购机补贴的农民投诉。

以上是镇赉县在农机购置补贴工作方面的主要做法，与先进县（市、区）相比及农民的期望还有一定差距。我们一定认真学习和借鉴兄弟县（市、区）好的经验和做法，取长补短，再接再厉，再创佳绩。

（镇赉县农机局）

雪天农机驾驶注意事项

冬季是农机事故的高发季节。因此，农机驾驶员在使用农业机械时要尤为小心和谨慎，以避免农机事故的发生。严冬雨雪天气时农机驾驶注意事项：

1. 用油是关键。柴油分为 10、0、-10、-20、-35 五个牌号。号数表示凝固点的温度，如 10 号柴油的凝固点是 10℃；-10 号柴油的凝固点是 -10℃。选用柴油时，应使其凝固点低于当地最低温 5℃左右。如，当地气温 -5℃，则应选用 -10 号柴油。另外，冬季柴油机油粘度大，给起动和润滑带来困难，所以应把夏用的 11 号机油改为冬用的 8 号机油。变速箱和后桥内的润滑油，规定使用柴油机油的换成 11 号机油，而规定使用齿轮油的就要由 30 号换成 20 号。

2. 起步慢慢来。下雪路面结冰，机械起步的时候要慢抬离合，脚下要轻柔，如果加油起步，由于车轮和路面的附着力小，车轮就可能空转、打滑，不好控制方向。如果还是不能起步，可在驱动轮下铺垫沙土、柴草或煤渣等物，或用铁镐把驱动轮下及前方路面刨成沟槽，以增加地面的摩擦力。

3. 行驶要平稳。冰地行车，油门慢踩，缓加速，打轮动作要小，严禁突然加油、收油、猛打方向、猛踏刹车。要紧握方向盘，保持车距。刹车时，利用低速挡制动，高档换低挡，并断续刹车，严禁急刹车。转弯时，打方向盘要圆顺缓和，车速要慢，转弯半径要适当增大，不要急转猛回。

4. 视线保持好。雪天行车请把前窗擦干净以保持视线良好。下雪后，辨不清道路或需通过弯道、河谷和山路等路况复杂路段，应停车勘察清楚，判明情况后再通过。雪后阳光强烈炫目时，最好戴上防护镜，以保证驾驶员能够及时发现行车过程中发生的情况。

5. 坡路忌换挡。雪天行车要上陡坡时，留好距离，用低挡大油门一下冲上去，中途不宜换挡。

6. 停车有学问。尽量选择朝阳、避风和平坦无雪处。在潮湿、冰雪路面停车，为防轮胎冻结于地面，可在车轮下铺垫沙石、柴草和木板等物；若必须在坡道上停车，应挂上挡，拉紧手制动器，并在车轮下填塞三角木、石块等，以防车辆溜坡。

农机维修中错误做法当禁止

一些农民朋友在维修农机时，由于疏于防患或操作方法不正确，常导致意外事故的发生，对人身造成伤害，造成不应有的后果。因此，在维修农机时一定要谨慎小心，正确掌握操作要领，确保人身和农机安全。

1. 威胁人身安全的错误做法

(1) 用不结实的绳索吊挂重物。在维修拖拉机时，常见一些人用麻绳、尼龙绳、三角带等吊卸发动机、变速箱，这是很不安全的。正确的做法是：

用结实的钢丝绳。三角架也必须地脚稳固，用吊车悬吊时，重物下面始终不得有人通过或站立。

(2) 支撑车辆的错误做法。当轮胎损坏或更换时，用砖头、石块、木块或单独用一个千斤顶支撑，这样做是不安全的。正确的做法是：用千斤顶和结实木墩同时垫起车架。而且前后轮还要用三角木或较大石头卡死，防止车辆前后移动导致所用支撑物倒下伤人。且要在坚实的平地上进行，以防倾倒伤人。

(3) 轮胎充气的不安全操作。轮胎经拆装后重

新充气，不加防护，使轮圈弹出伤人。正确的做法是：充气前将轮胎、锁圈、挡圈和轮圈一起用链锁锁住；还可将挡圈一侧朝向地面或墙壁再充气，防止轮圈弹出伤人。

(4) 焊接装油容器未洗净残油。焊接装油容器，事先必须洗净容器内的残油，否则实施焊接时会引起爆炸。清洗方法是：用碱水或热水加醋，反复清洗2~3次，并控净、晾干后再焊接。不能用高压空气吹干，防止产生静电火花而引起爆炸。施焊时要先打开所有箱盖。清洗大型油罐时，进入罐里的人要穿长袖衣服，不得赤脚露臂，要带好防护带和信号绳；在罐内工作时间不宜过长，罐外要有专人看护。人员出罐后要洗脸、洗手、漱口，衣服要用碱水洗后再用清水洗。

(5) 修理制动器的错误操作。修理制动器时，手、脚制动器同时修理，车体不稳，易致车自行滚滑伤人。正确的操作方法是：将手、脚制动器分开修理，以便互相制动保安全。停放地点应坚实平坦，且前后轮双向用三角木卡牢，防止滑移。

(6) 修理制动器的不安全做法。修理制动器时，手脚制动器同时修理，易导致车体不稳，自行滑滚伤人。正确的做法是：手脚制动分开修理，以便相互制动确保安全。农机停放的地方应坚实平坦，且前后轮双向用三角木卡牢，防止滑动。

(7) 调试发动机的不安全做法。在调试机器时，人员接近风扇、传动带或排气管等危险部位易造成伤害，工具、零件等放在机器上也易摔落伤人或损坏机器。要求调试人员衣着要整齐利落，非调试人员要远离机器，调试时尽量停机，在机器下部调试必须熄火，需要着火调试的应派专人看守操纵机构，防止外人误动；调试后启动前要清点工具和零件，并发出信号。

(8) 加水的不安全做法。在发动机高温特别是“开锅”的情况下，立即打开水箱盖，也是很危险的。应先把放水开关打开，待水压降低后再用毛巾等物包住水箱盖，并将身体和头脸偏向一边后再缓慢拧下。

(9) 维修电气设备的不安全做法。在车上维修电气设备时，事先不卸下电池线便进行修理，易导致火线搭铁引起火花伤人，应先卸下电池线再修理；

配制电解液时用金属容器，或稀释浓硫酸时将水倒入浓硫酸中也是错误的操作，正确的做法应是采用陶瓷或玻璃容器，并将浓硫酸缓缓倒入水中，这一点须严格遵守。

2. 威胁车体安全的错误做法

(1) 机油累积加用。许多机手在机油更换时，不是全部更换，而是向曲轴箱补充新鲜机油，使机油不断地累积，误以为这样做既保证了柴油机的润滑需要，又节约了开支。殊不知，机油在经过长期使用后已变质，杂质增多，润滑质量下降，此时，即使经常补充新鲜机油，也不能使机油质量符合要求，致使机件磨损加快，大大缩短了气缸套、活塞等机件的使用寿命。同时，油中大量杂质会粘附于油道壁上，严重时堵塞油道，从而导致发生抱轴、烧瓦等故障的发生。

(2) 随意调整气门间隙。大多数机手不用专用工具检验，而是通过晃动气门摇臂的感觉来判断气门间隙的大小。即使真的八九不离十，也会对柴油机的工作造成影响，轻者耗油量增大，发动机功率下降；重者使活塞与气门发生撞击，甚至引发烂活塞、折连杆、断曲轴、打缸体等重大故障。

(3) 长时间不清理排气管积炭。大多数机手忽视对机车排气管道的维护，长期不清理排气管的积炭，结果使排气管道截面变窄，排气受阻，导致发动机耗油率提高，功率下降，出现“过热”现象。因此，在一般情况下，每季度应对排气管积炭进行一次清理，确保柴油机排气通畅。

(4) 新机不磨合就投入负荷作业。购回新机后，除了对其进行检查和保养外，还必须严格按照出厂说明书规定的试运转程序进行磨合，转速由低到高，负荷由轻到重，以消除零件摩擦面凹凸不平的加工痕迹，使其表面光滑。有的机手买回新农机后，不按规定对机器进行试运转磨合就直接投入作业，致使机器的使用寿命大大缩短。

(5) 作业前后不检查。许多机手对作业前后的检查根本不当一回事，致使农机在作业中零部件松动脱落，甚至伤害人体。因此，在农机作业前后，要细心停机检查各部位螺栓、螺母、垫圈、开口销等松动的要及时拧紧，丢失的要及时补齐，磨损变形的机件应立即修复，严防以小失大。