

# 乐至县农业机械志

(1948—2005)



乐至县农业机械管理局

二〇〇六年八月

# 乐至县农业机械志

(1948—2005)

乐至县农业机械管理局

二〇〇六年八月

## 《乐至县农业机械志》编撰机构、人员名单

编撰领导小组成员名单：

组 长：彭再贵

副组长：杨素玉 黄成国

成 员：王守华 陈 勇 李显军

吴光明 唐顺秀 颜 钧

编修人员名单：

主 编：刘钢锋 苏克禄

审 稿：林春华

审 定：彭再贵 肖全寿

校 对：刘钢锋 苏克禄

# 凡 例

一、本志资料，主要来源于县农机局和下属厂、站、公司以及县档案馆，同时使用了县委、县政府及有关部、委、局的部份相关资料。1985年前的有关内容，与《乐至县志》、《乐至县经济志》进行了核对，并有所采用。另外，还对县农机系统离退休老同志进行走访座谈，获得部份口碑材料，经核实整理采用。

二、本志采用白话文、记述体编写，以文字叙述为主，配以部分图、表、照片。按照“详近略远”、“详独略同”的原则，突出专业、时代特点，力求内容丰富，史料翔实。

三、本志断限。上限 1948 年，下断 2005 年止；部分章节上限至民国及其以前，以便追本溯源。

四、本志以公元纪年，年份一律全写。

全志对中华民国简称“民国”，中华人民共和国简称“共和国”，四川省简称“省”，乐至县简称“县”。常用机关、单位，中国共产党各级党委，简称“省委”、“市（地）委”、“县委”、“区委”、“乡镇（公社）党委”，基层组织简称“党委”，“总支”、“支部”等；人民政府、人民委员会、革命委员会简称“政府”、“人委”、“革委”；农业机械管理局、农机管理局等简称“农机局”，农业机械管理服务站简称“农机站”。

本志度量衡以公制为标准。计量单位，除个别地积用市亩外，一律按国家统一规定使用。

本志所涉及的专用名词，随文加括号注解，不另设名词解释篇目。

五、本志采用以类系时，以时叙事的方法，设篇、章、节、目、子目。全志共 7 篇 31 章 104 节。重要史实前设“大事记”分年列记；有参考价值而在篇章中难以加入的资料，后设“附录”收入。全志共 270496 字。

# 序 言

经过一年多的努力，《乐至县农业机械志》终于编辑成书，这是乐至县农机部门一件大事，是一项重要而浩大的工程。工程完工，可喜可贺！

农业机械化事业，是现代化经济建设中一项极其重要的事业。农业机械化是构成农业综合生产能力的重要组成部份，是现代农业的重要物质技术基础，是农业现代化的重要内容和标志。

要进行社会主义大农业生产，提高农业劳动生产率、土地产出率、农业资源利用率，减轻农民劳动强度，转移农村剩余劳动力，必须发展农业机械化。农业机械化对人类社会的巨大推动作用，在发达国家已是不争的事实。基于其巨大作用，2000年国际工程技术界，已将农业机械化列为二十世纪20项工程技术之一，排在第九位。

党和国家对农业机械化事业十分重视。2006年中央“1号文件”，从建设社会主义新农村和实现粮食稳定发展、农民收入持续增长的目标出发，明确提出大力推进农业机械化，提高重要农时、重点作物、关键生产环节和粮食主产区的机械化作业水平。在社会主义新农村建设的“二十字”目标要求中，农机化工作发挥着不可或缺的重要作用。农业生产发展的任务，农民生活宽裕的理想，农村村容整洁的目标，都需要农业机械化提供硬件支撑。农业机械化是建设社会主义新农村的必由之路。

《乐至县农业机械志》记录了农机化事业发展的历史，这段历史值得回顾。在行政推动阶段，国家通过行政命令和各种优惠政策，推动农

机化事业的发展。在机制转换阶段，随着经济体制改革的不断深入，市场作用的逐渐增强，国家对于农业机械化直接投入逐步减少，允许农民自主经营农机，农业机械多种经营形式并存。在市场导向阶段，在国家相应法规与政策的指引和保护下，农业机械的市场化进程提速，农机化事业加快。乐至县的农业机械化事业，是随着时代的步伐前进的。历史展示：它有着艰辛的历程，悲壮的故事，辉煌的业绩，自然也难免有曲折，有不足；但更有着可歌可泣的英雄事迹和难能可贵的创业精神。这一切都值得如实书写，载入史册。

在县委、县政府的领导和统一布置下，在县志办的指导下，乐至县农业机械管理局组织编撰完成了《乐至县农业机械志》。该志较为全面的反映了乐至县农机化事业的基本情况和发展历程，包容量大，资料、信息、统计数据丰富、翔实，既是农机部门的专业志书，又是县志的重要组成部分，也可作为工具书，供农机系统内外广大人士查阅、研究和使使用。愿本志发挥好“存史、资政、育人”的作用，为服务乐至“三农”，推进社会主义新农村建设作出贡献。

本志成书，得到了各个方面的大力支持和帮助，特别是编纂人员付出了辛勤的劳动。在此，特向参编的同志和提供资料的有关部门、单位和个人表示衷心的感谢！

彭再贵

二〇〇六年八月



农机局大门



农机局办公室大楼

地 址：乐至县天池镇农经路69号  
电 话：(0832) 3322432  
邮 政 编 码：641500  
电 子 邮 箱：lzlj-432@163.com





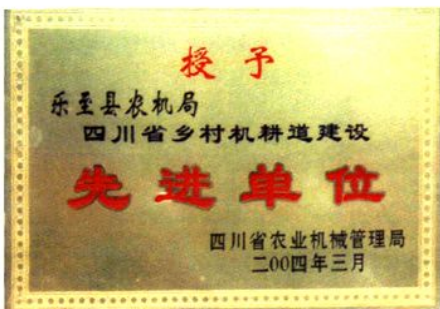
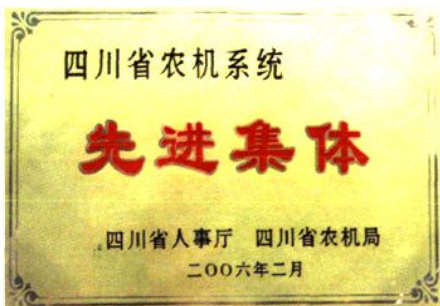
局党委书记、局长彭再贵在办公



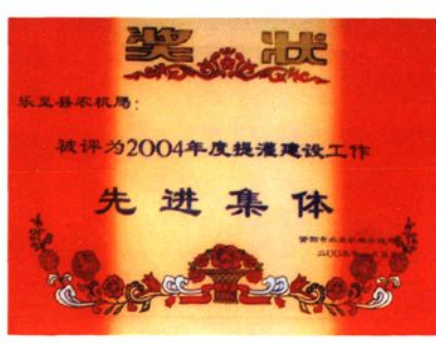
局领导班子成员在议事



# 荣誉证书

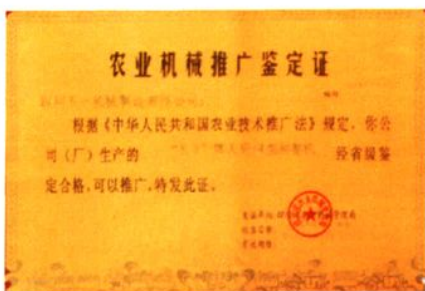
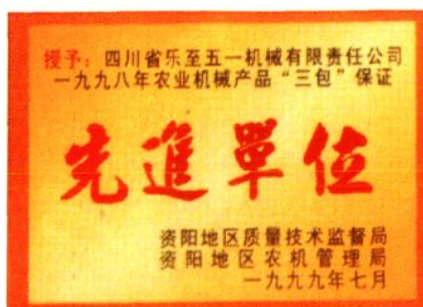


# 荣誉证 书



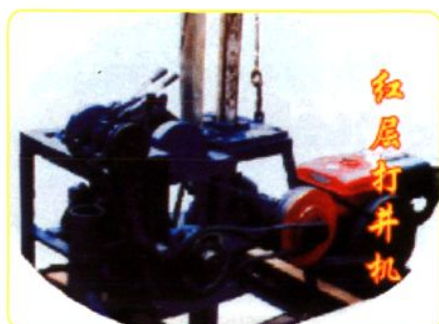
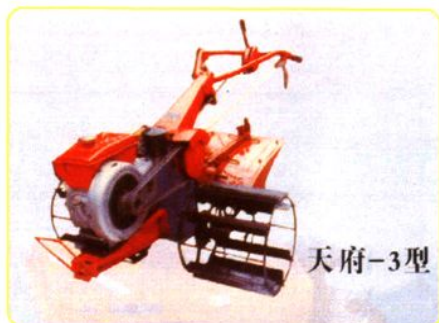


# 五一制造公司资质荣誉



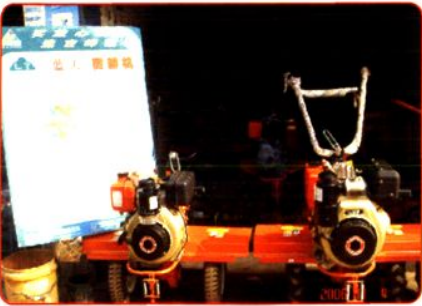
公司地址：四川省乐至县工业园区6号  
电 话：(0832) 3356110 3352736  
传 真：(0832) 3352956

# 五一制造公司部分产品





# 帅乡农机经营服务部



地 址：乐至县天池镇川鄂中路68号（县中医院楼下）  
电 话：（0832）3356105 13518353397 13882995115

# 乐至县地图





# 目 录

概述 .....	1
大事记 .....	8
第一篇 机构建制 .....	61
第一章 县农业机械化领导组织 .....	61
第二章 行政机构 .....	71
第一节 县机具站和农机管理站 .....	71
第二节 乐至县农机（组、司）局 .....	73
第三节 农机局职能股室 .....	80
第四节 区农机站 .....	87
第五节 农机基层组织 .....	115
第三章 农机局（组）党群组织 .....	143
第一节 中共乐至县农机局党（支部、组）委 .....	143
第二节 中共乐至县农机局机关支部委员会 .....	146
第三节 中共乐至县农机局纪检（组）委 .....	147
第四节 农机局工会工作委员会及机关工会 .....	147
第五节 农机局共青团支部 .....	148
第六节 农机局妇女组织 .....	149
第四章 县农机学会（协会）、职改（评）、技监组织 .....	150
第一节 农机化学会、协会 .....	150
第二节 乐至县机械工程技术职务改革工作领导小组 .....	155
第三节 乐至县农机系统初级专业技术称号职务评审委员会 .....	155
第四节 乐至县农村机械维修点整顿检查领导小组 .....	157
第五章 农机事业单位 .....	159
第一节 县农业机械化学校 .....	159

第二节	县农机监理站 .....	162
第三节	县农业机械技术推广站 .....	164
第六章	农机企业 .....	167
第一节	五一机械有限责任公司 .....	167
第二节	四川省沱江汽车配件有限责任公司 .....	177
第三节	四川省乐至县农业机械化有限责任公司 .....	186
第四节	乐至县轮胎翻新厂 .....	190
第五节	乐至县农具厂 .....	191
第六节	乐至县电缆厂 .....	192
第七章	农机民营股份、合作（联户）、个体企业 .....	198
第一节	股份制企业 .....	198
第二节	合作（联户）及个体企业 .....	200
第二篇	农机具的发展 .....	204
第一章	共和国前的旧式农具状况 .....	204
第一节	耕种农具 .....	204
第二节	灌溉农具 .....	206
第三节	收获农具 .....	207
第四节	干燥工具 .....	208
第五节	改土工具 .....	209
第六节	运输工具 .....	209
第七节	加工工具 .....	209
第二章	共和国后新式农具和半机械化农具的发展 .....	213
第一节	新式步犁、双轮单铧及双铧犁的推广 .....	213
第二节	打谷机和其他半机械化机具 .....	213
第三节	单管式、压缩式喷雾器 .....	214
第三章	农业机械的兴起和发展 .....	217
第一节	国营示范阶段的农业机械 .....	217

第二节	国社联营阶段的农业机械 .....	218
第三节	社队经营阶段的农业机械 .....	220
第四节	集体经营转向多种形式经营阶段的农业机械 .....	230
第四章	各个时期国家对农业机械发展的扶持 .....	238
第三篇	农机化管理服务体系的发展 .....	239
第一章	农机管理 .....	239
第一节	农机化管理概述 .....	239
第二节	农机化管理机构 .....	240
第三节	农机化五大管理 .....	242
第四节	办好《农机简报》，推动农机管理 .....	272
第二章	农机技术培训 .....	275
第一节	农机培训基地建设 .....	275
第二节	农机校教师配备及进修 .....	276
第三节	农机培训的形式 .....	283
第三章	农机生产 .....	286
第一节	农机生产规模 .....	286
第二节	农机产品 .....	295
第三节	农机生产管理 .....	296
第四章	农机维修 .....	302
第一节	农机维修的发展及规模 .....	302
第二节	农机维修的方针及标准 .....	304
第三节	农机旧件修复及工艺 .....	306
第四节	农机修理的品种数量 .....	307
第五章	农机供应 .....	309
第一节	农机供应服务网点的发展及规模 .....	309
第二节	农机经营种类 .....	310
第三节	农机供应销售办法 .....	311