

<<农机选购使用与维修100问>>

图书基本信息

书名：<<农机选购使用与维修100问>>

13位ISBN编号：9787109132467

10位ISBN编号：7109132463

出版时间：1970-1

出版时间：中国农业出版社

作者：中华人民共和国农业部 编

页数：83

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<农机选购使用与维修100问>>

前言

党的十七届三中全会指出，农业发展的根本出路在于科技进步。

为促进现代农业产业的发展，强化科研与生产实践的结合，促进农业技术推广、农村实用人才和新型农民培训工作，我们组织专家，创作编写了《现代农业产业技术一万个为什么》丛书。

这套丛书根据广大农民群众生产、生活需求，就主要农产品的现代产业技术以及农民需要了解的管理经营、转移就业和农村日常生活等方面的知识，以简单明了的提问、开门见山的回答、通俗易懂的文字、生动形象的配图，讲解了一万个问题，具有很强的针对性、实用性和可操作性。

<<农机选购使用与维修100问>>

内容概要

《农机选购使用与维修100问》根据广大农民群众生产、生活需求，就主要农产品的现代产业技术以及农民需要了解的管理经营、转移就业和农村日常生活等方面的知识，以简单明了的提问、开门见山的回答、通俗易懂的文字、生动形象的配图，讲解了一万个问题，具有很强的针对性、实用性和可操作性。

<<农机选购使用与维修100问>>

书籍目录

- 一、总论1.农业机械购置有哪些优惠政策？
- 2.目前对农业机械质量管理有哪几种方式？
- 3.为什么要制定《国家支持推广的农业机械产品目录》和《各省支持推广的农业机械产品目录》？
- 4.选购农业机械须注意些什么？
- 5.农机产品的三包有效期是如何规定的？
- 6.农机产品的三包凭证一般有哪些内容？
- 7.农机产品使用说明书应包含哪些内容？
- 二、拖拉机、柴油机8.拖拉机有哪几类，主要技术要求是什么？
- 9.拖拉机型号中的数字代表什么？
- 10.3C认证中的“皮带传动”和“直接传动”是什么意思？
- 11.如何正确选购拖拉机？
- 12.拖拉机由哪几部分组成，各有哪些作用？
- 13.拖拉机底盘由哪几部分组成？
- 14.拖拉机的电气设备的作用是什么？
- 15.拖拉机常用仪表有哪些？
- 16.什么叫内燃机，有哪些种类，其主要性能指标有哪些？
- 17.柴油机由哪几部分组成，各有什么作用？
- 18.怎样看内燃机产品型号，其含义是什么？
- 19.柴油机和汽油机的区别有哪些，各自的优缺点及分别适用哪些范围？
- 20.拖拉机出车前的安全技术检查有哪些项目？
- 21.拖拉机的起步操作有哪些要求？
- 22.拖拉机变速操作应注意什么？
- 23.拖拉机停车与熄火时应注意什么？
- 24.拖拉机故障特征有哪几种，分析故障应遵循什么原则？
- 25.发动机过热的原因有哪些，如何排除？
- 26.拖拉机技术状态良好的标志是什么？
- 27.拖拉机技术状况的检查项目主要有哪些？
- 28.拖拉机的技术保养有哪几种？
- 29.拖拉机的班次技术保养项目有哪些？
- 30.拖拉机一级、二级技术保养项目有哪些？
- 31.拖拉机三级技术保养和四级技术保养分别包括哪些内容？
- 32.冬季使用拖拉机应做好哪些准备工作？
- 33.冬季使用拖拉机的注意事项有哪些？
- 34.夏季如何使用拖拉机？
- 35.什么是拖拉机侧滑，有什么危害？
- 36.拖拉机变速箱由几部分组成，作用是什么？
- 37.拖拉机变速箱常见故障有哪些，原因是什么？
- 三、配套农具38.拖拉机与悬挂式旋耕机挂接应注意什么？
- 39.拖拉机制动操作的要求有哪些？
- 40.拖拉机悬挂机具作业时，力、位调节怎样选择？
- 41.如何正确停放拖拉机？
- 42.拖拉机离合器的作用是什么，离合器打滑的原因有哪些？
- 43.拖拉机差速器的作用是什么？
- 44.机油压力过低的原因有哪些？
- 45.制动器失灵的原因有哪些？

<<农机选购使用与维修100问>>

46. 发动机不能启动的原因有哪些？
47. 发动机润滑系统常见故障有哪些？
48. 拖拉机后桥及转向系的常见故障有哪些？
49. 拖拉机耕地作业时如何进行负荷调整？
50. 犁耕作业时如何调整入土能力、耕深、耕宽？
51. 拖拉机标牌应该提供给用户什么信息？
52. 选购联合收割机需要注意什么？
53. 用户购买联合收割机时应怎样验收？
54. 如何对联合收割机进行存放？
55. 如何对联合收割机进行转移和运输？
56. 联合收割机空气滤清器主要由哪几部分组成？使用中应注意哪些问题？
57. 履带式谷物联合收割机如何过田埂？
58. 联合收割机的传动皮带和链条如何使用和保养？
59. 脱粒滚筒堵塞如何清理，如何调整脱粒间隙？
60. 联合收割机的安全标志有哪些，它的含义是什么？
61. 联合收割机的使用操作要点有哪些？
62. 联合收割机操作的安全注意事项有哪些？
63. 如何正确选购联合收割机？
64. 联合收割机脱粒清选系统常见故障有哪些，如何排除？
65. 联合收割机割台系统常见故障有哪些，如何排除？
66. 联合收割机电气系统常见故障有哪些，如何排除？
67. 用户正确使用联合收割机须掌握哪些信息？

.....

<<农机选购使用与维修100问>>

章节摘录

插图：管理部门根据农业机械使用者的投诉情况和农业生产的实际需要，依法对在用的特定种类农业机械产品的适用性、安全性、可靠性和售后服务状况进行调查，并公布调查结果。

农业机械质量投诉监督机构受理、协调处理农户的投诉，并为农业机械质量调查提供依据。

3.为什么要制定《国家支持推广的农业机械产品目录》和《各省支持推广的农业机械产品目录》？

制定《国家支持推广的农业机械产品目录》（以下简称《目录》），《各省支持推广的农业机械产品目录》，一是为落实国家购置补贴政策提供技术支持。

二是发挥宏观调控和加速农机产业结构调整的作用。

三是为农民选购先进适用的农机产品提供必要的参考信息。

4.选购农业机械须注意些什么？

一要尽量选购列入《国家支持推广的农业机械产品目录》或《××省支持推广的农业机械产品目录》中的产品。

二要查看产品是否加贴有菱形的农业机械推广鉴定证章，加贴该标志的产品都经过了农业机械试验鉴定机构的试验鉴定，同时还要注意查看机器铭牌上的型号与推广鉴定证章上的产品型号是否一致。

三要慎重选择经销单位，一定要到有固定场所、证照齐全的农资经营单位购买，切忌贪图价格便宜。

<<农机选购使用与维修100问>>

编辑推荐

《农机选购使用与维修100问》：现代农业产业技术一万个为什么

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>