

<<小型拖拉机安全驾驶100问>>

图书基本信息

书名：<<小型拖拉机安全驾驶100问>>

13位ISBN编号：9787109055483

10位ISBN编号：7109055485

出版时间：1999-01

出版时间：中国农业出版社

作者：成其良

页数：118

字数：80000

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>

<<小型拖拉机安全驾驶100问>>

内容概要

内容简介

该书详细介绍了小型拖拉机安全驾驶、安全生产知识。

具体包括：安全操作的基本原理、基本知识，场上、田间安全操作技术，道路行车安全措施，特殊情况下的安全操作技术及驾驶、操作人员的人身安全。

并介绍了农机

交通安全法规知识。

可供拖拉机驾驶员及有关农机人员

参考使用。

<<小型拖拉机安全驾驶100问>>

书籍目录

- 出版说明一、基本原理 1 拖拉机是怎样行走的？
- 2 什么是拖拉机的滑转？
 - 3 什么是拖拉机的附着力？
 - 4 什么是拖拉机的行驶阻力？
 - 5 拖拉机是怎样转向的？
 - 6 什么是拖拉机的纵向极限坡度角？它对安全行车有何指导意义？
 - 7 什么是拖拉机的纵向极限下滑角？它对安全行车有何指导意义？
 - 8 什么叫“临界坡度角”？它对安全行车有何指导意义？
 - 9 手扶拖拉机的稳定性包括哪些内容？对安全生产有何指导意义？
 - 10 什么是拖拉机的横向极限坡度角？对安全生产有何指导意义？
 - 11 拖拉机在横坡上能制动住而不下滑的条件是什么？
 - 12 什么是田间转移通过性？
- 二、基本知识 13 离合器的功用是什么？怎样正确使用和调整离合器？
- 14 转向系的功用是什么？怎样正确使用和调整转向系？
 - 15 制动系的功用是什么？怎样正确使用和调整制动系？
 - 16 什么是“两脚离合器”换挡法？怎样操作？
 - 17 为什么说“人、机、路、境”是安全四要素？
 - 18 什么是人的“功能因素”？拖拉机驾驶员的心理过程是怎样的？
 - 19 人体素质与安全生产有什么关系？
 - 20 驾驶员心理活动与安全生产有何关系？
 - 21 什么是人的“反应时间”？它与安全生产有什么关系？
 - 22 什么是“疲劳开车”？有何危害？
 - 23 饮酒与服药对驾驶员安全行车有何影响？
 - 24 精力不集中有何危害？怎样才能集中精力安全生产？
 - 25 何谓危险？机械操作中有哪些危险？怎样避免危险？
- 三、场上、田间安全操作技术 26 如何安全地起动发动机？
- 27 起步前，转弯，过交叉路口应怎样注意安全？
 - 28 怎样保证地头安全转弯？
 - 29 田间作业应注意哪些安全问题？
 - 30 拖拉机挂接农具应注意哪些环节？

<<小型拖拉机安全驾驶100问>>

- 31 在农田作业时，如何正确使用拖拉机液压悬挂系统？
- 32 如何安全使用旋耕机？
- 33 如何安全使用播种机？
- 34 如何安全使用收获机械？
- 35 水田作业应注意什么？
- 36 拖拉机进行排灌作业时应采取哪些安全措施？
- 37 小四轮和手扶拖拉机带石碾压场时应采取哪些安全措施？
- 38 怎样正确使用防火罩？
- 39 麦场作业时为什么要特别关注拖拉机燃油系统的技术状态？
- 40 拖拉机施放化肥农药时应怎样注意安全？
- 四、道路行车安全措施 41 拖拉机安全停车有哪些注意事项？
- 42 拖拉机如何制动才算是安全的？
- 43 拖拉机牵引拖车时怎样保证行车安全？
- 44 拖拉机在道路上如何安全换挡？
- 45 拖拉机如何超车、让车和会车？
- 46 什么是“视线盲区”？
- 怎样保证行车安全？
- 47 拖拉机拖带农具应如何安全通过铁路道口？
- 48 怎样保证拖拉机夜间行车安全？
- 49 拖拉机如何安全通过泥泞路面？
- 50 拖拉机倒车应注意什么？
- 51 小四轮拖拉机拖带单轴拖车时倒车应注意什么？
- 52 机动车转弯、调头应注意什么？
- 53 小四轮拖拉机拖带两轮拖车下坡时应注意什么？
- 54 手扶拖拉机下坡时应如何安全操作？
- 55 拖拉机上陡坡时应如何安全操作？
- 56 怎样防止拖拉机的侧翻和后翻？
- 57 为什么不允许高速急转弯？
- 58 为什么坡道上不允许空挡滑行？
- 59 拖拉机路过村镇应如何安全行驶？
- 60 拖拉机在公路上行驶须采取哪些安全措施？
- 61 手扶拖拉机怎样安全地进行运输作业？
- 五、特殊情况下的安全操作技术 62 拖拉机涉水应注意什么？
- 63 拖动机车起动发动机要注意什么？
- 64 拖拉机刹车不灵时怎么办？
- 65 拖拉机转向不灵时怎么办？
- 66 拖拉机离合器失效时怎么办？
- 67 驾驶员在恶劣气候条件下如何注意行车安全？
- 68 发动机“飞车时怎么办？
- 69 拖拉机轮胎“打炮”时怎么办？
- 70 拖拉机怎样安全用油？
- 71 用明火烤车有何危害？
- 72 怎样防止水箱水汽烫伤人？
- 73 保养电瓶时怎样预防电瓶爆炸？
- 74 怎样安全使用千斤顶？
- 75 驾驶员职业道德与安全行车有什么关系？
- 六、拖拉机驾驶员的人身安全 76 噪声对人身安全有什么关系？

<<小型拖拉机安全驾驶100问>>

- 77 拖拉机的振动对驾驶员有何危害？
- 78 空中异物对驾驶人员安全有何关系？
- 79 气候环境条件与人身安全有何关系？
- 80 机组作业中如何进行人员安全保护？
- 81 拖拉机驾驶员如何保护自己的身体？
- 82 什么是车辆损失险和第三者责任险？
- 83 被保险人怎样履行保险的义务？
- 84 怎样确定车辆损失险的保险责任？
- 85 怎样确定第三者责任险的保险责任和除外责任？
- 86 保险车辆肇了事怎么办？
- 87 怎样向保险公司申请赔偿？
- 七、农机、交通安全法规 88 拖拉机安全操作规程的主要内容是什么？
- 89 手扶拖拉机安全规则的主要内容是什么？
- 90 拖拉机驾驶员为什么要遵守道路交通管理条例？
包括哪些主要内容？
- 91 指挥灯信号有几种？
各起什么作用？
- 92 交通指挥棒信号有几种？
各有何作用？
- 93 交通规则中对拖拉机的速度是怎样规定的？
为什么不许随意提高车速？
- 94 道路交通标志有几种？
各有何作用？
- 95 拖拉机和农机安全监理的主要任务是什么？
- 96 什么叫违章行为？
对违章行为如何处理？
- 97 什么叫农机事故？
它是如何分类的？
- 98 农机事故责任是如何分类的？
- 99 责任事故中是如何鉴定责任的？
- 100 认定事故责任时应注意哪些事项？

<<小型拖拉机安全驾驶100问>>

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>