

<<新型摩托车的检修与电路图解>>

图书基本信息

书名：<<新型摩托车的检修与电路图解>>

13位ISBN编号：9787115143907

10位ISBN编号：7115143900

出版时间：2007-2

出版单位：人民邮电

作者：孙运生

页数：252

字数：405000

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>

<<新型摩托车的检修与电路图解>>

内容概要

本书共分四部分。

第一部分介绍了对新型摩托车进行综合检修的思路与技巧。

书中针对摩托车的常见故障进行了分析，并讲述了常用的排除故障方法。

第二部分介绍了新型摩托车的简化电路图。

该部分对原车电路进行了整理、加工，化繁为简，为读者识图提供方便。

第三部分将各新型摩托车整车电路图，分解为电源系统电路、点火系统电路、照明系统电路、启动系统电路和信号系统电路，便于读者掌握。

第四部分收集了各种新型摩托车的电路图。

该部分对原车电路图进行了加工整理，保留了原图的特点，修正了原图存在的差错，对电路的文字、图形符号进行了统一规范，便于读者学习与应用。

本书适合广大摩托车用户及摩托车维修人员阅读。

<<新型摩托车的检修与电路图解>>

书籍目录

- 第一部分 新型摩托车综合故障检修思路与技巧 第一章 新型摩托车发动机故障检修思路与技巧
- 第一节 发动机不能启动或启动困难 第二节 发动机怠速不良 第三节 发动机过热 第四节 水冷发动机温度过高、过低 第五节 摩托车动力不足 第六节 发动机燃油超耗 第七节 发动机润滑油超耗 第八节 水冷发动机启动时排出大量白烟 第九节 四冲程发动机冒黑烟 第十节 发动机异响 第十一节 排气管放炮及化油器回火放炮 第十二节 发动机自动熄火停车 第二章 摩托车传动系统的故障检修思路与技巧 第一节 离合器故障检修思路与技巧 第二节 变速器的故障检修思路与技巧 第三节 启动装置的故障检修思路与技巧 第三章 摩托车行车和操纵制动部分的故障检修思路与技巧 第四章 摩托车电气故障检修思路与技巧 第一节 电源系统故障检修思路与技巧 第二节 启动系统故障检修思路与技巧 第三节 信号系统故障检修思路与技巧 第四节 照明系统故障检修思路与技巧 第六节 仪表装置的检修思路与技巧
- 第二部分 新型摩托车简化电路图 1. 劲隆JL100-3型摩托车简化电路图 2. 隆鑫LX100-3/LX110-3型摩托车简化电路图 3. 隆鑫LX100-2A型摩托车简化电路图 4. 隆鑫LX100-2B/LX110-3A型摩托车简化电路图 5. 新大洲XDZ100T-6/XDZ100T-6A/XDZ100T-6B型摩托车简化电路图 6. 钱江QJ100T-5F型摩托车简化电路图 7. 钱江QJ100T-4型摩托车简化电路图 8. 金城JC100-6型摩托车简化电路图 9. 嘉陵JL110-A型摩托车简化电路图 10. 嘉陵JL110-7型摩托车简化电路图 11. 钱江QJ110-6型摩托车简化电路图 12. 建设JS125T型摩托车简化电路图 13. 建设JS125型摩托车简化电路图 (DCDI点火) 14. 建设JS125-3型摩托车简化电路图 15. 建设JS125-10型摩托车简化电路图 16. 建设JS125-12/JS125-12A型摩托车简化电路图 17. 建设JS125-14型摩托车简化电路图 18. 建设JS125T-8型摩托车简化电路图 19. 建设JS125T-27型摩托车简化电路图 20. 建设JS125T-5B型摩托车简化电路图 21. 五羊WY125-7型摩托车简化电路图 22. 五羊WY125-C、WY125-D、WY125-G、WY125-K型摩托车简化电路图 23. 五羊本田WH125I/II型摩托车简化电路图 24. 力之星LZX125T型摩托车简化电路图 25. 新大洲XDZ125T-E型摩托车简化电路图 26. 宗申ZS125T-9/ZS125T-4型摩托车简化电路图 27. 宗申ZS125-47型摩托车简化电路图 28. 新大洲本田SDH125型摩托车简化电路图 29. 新大洲本田SDH125-6型摩托车简化电路图 30. 新大洲本田SDH125T-10型摩托车简化电路图 31. 新大洲本田SDH125T-2A/SDH125T-2C型摩托车简化电路图 (指针式仪表) 32. 新大洲XDZ125T-6E型摩托车简化电路图 33. 钱江QJ125型摩托车简化电路图 (五挡显示) 34. 钱江QJ125T-D型摩托车简化电路图 35. 钱江QJ125-G型摩托车简化电路图 36. 钱江QJ125-L型摩托车简化电路图 37. 钱江QJ125T-3A型摩托车简化电路图 (语音器型) 38. 钱江QJ125T-18型摩托车简化电路图 (磁电机点火) 39. 钱江QJ125T-18型摩托车简化电路图 (防盗器型) 40. 金城铃木SJ125T型摩托车简化电路图 41. 豪爵HJ125-A型摩托车简化电路图 42. 豪爵JH125-F/HJ125-7型摩托车简化电路图 43. 大阳DY125T-9型摩托车简化电路图 44. 大阳DY125-14型摩托车简化电路图 45. 新世纪XSJ125-2H型摩托车简化电路图 46. 轻骑铃木超人QS125T型摩托车简化电路图 47. 厦杏XS125-5型摩托车简化电路图 48. 三阳飞驰125-5型摩托车简化电路图 49. 凌鹰ZY125A-4型摩托车简化电路图 50. 力帆LF125T-6型摩托车简化电路图 51. 宗申ZS150-19型摩托车简化电路图 52. 宗申ZS150型摩托车简化电路图 53. 嘉陵JL150B-2型摩托车简化电路图 54. 嘉陵JL150EJ-2型摩托车简化电路图 55. 嘉陵本田JH150-3型摩托车简化电路图 56. 钱江QJ150-3A型摩托车简化电路图 57. 新大洲XDZ175型摩托车简化电路图 58. 大阳DY150-14型摩托车简化电路图 59. 春兰CL150T-3型摩托车简化电路图 60. 隆鑫LX110-C/LX125-10/LX150-8型摩托车简化电路图 61. 金城JC150T型摩托车简化电路图
- 第三部分 新型摩托车分解电路图 1. 新大洲XDZ50/XDZ50QT-5型摩托车分解电路图 2. 新大洲XDZ90T-6型摩托车分解电路图 3. 麦科特MCT90-8型摩托车分解电路图 4. 新大洲XDZ100-6/XDZ100-6A型摩托车分解电路图 5. 五羊本田WH100F-B型摩托车分解电路图 6. 宗申ZS100-16型摩托车分解电路图 7. 嘉陵本田JH100-20型摩托车分解电路图 8. 隆鑫LX110-3型摩托车分解电路图 9. 宗申ZS110型摩托车分解电路图 10. 力帆LF110-C型摩托车分解电路图 11. 天马TM125T-3型摩托车分解电路图 12. 钱江QJ125-D型摩托车分解电路图 13. 钱江QJ125T-18型摩托车分解电路图 14. 中华ZH125-8型摩托车分解电路图 15. 宗申ZS125-8型摩托车分解电路图 16. 厦杏XS125T-A型摩托车分解电路图 17. 嘉陵JH125F型摩托车分解电路图 18. 大阳DY125-13型摩托车分

<<新型摩托车的检修与电路图解>>

- 解电路图 19. 新大洲XDZ125T-E型摩托车分解电路图 20. 新大洲XDZ125T-6型摩托车分解电路图
 21. 力帆LF125-B型摩托车分解电路图 22. 力帆LF125Q-8型摩托车分解电路图 23. 春兰虎CL125-8型
 摩托车分解电路图 24. 春兰海豹CL125-18型摩托车分解电路图 25. 凌鹰ZY125-18型摩托车分解电路
 图 26. 嘉陵JH150D型摩托车分解电路图 27. 嘉陵JH150T型摩托车分解电路图 28. 隆鑫LX150-H型摩
 托车分解电路图 29. 钱江QJ150型摩托车分解电路图 30. 钱江QJ150-B型摩托车分解电路图 31. 力
 帆LF150型摩托车分解电路图 32. 力帆LF150-A型摩托车分解电路图(电喷) 33. 宗申ZS150型摩托
 车分解电路图 34. 春兰CL250-5型摩托车分解电路图 35. 建设雅马哈劲龙JYM250型摩托车分解电
 路图 36. 建设雅马哈TZR250型摩托车分解电路图第四部分 新型摩托车电路图 1. 嘉陵JL48Q-5型摩托
 车电路图 2. 建设JS50QT-8型摩托车电路图 3. 新大洲本田SDH50QT-2P型摩托车电路图 4. 新大洲本
 田SDH50QT-40型摩托车电路图 5. 嘉陵JL50QT-21型摩托车电路图 6. 钱江QJ50T-7型摩托车电路
 图 7. 新大洲XDZ90T-B型摩托车电路图 8. 大阳DY90-7/7A型摩托车电路图 9. 三阳XS100-B/110-A型
 摩托车电路图 10. 建设JS100T型摩托车电路图 11. 建设JS100-8型摩托车电路图 12. 建设JS100T-13
 型摩托车电路图 13. 建设JS100-6A型摩托车电路图 14. 建设JS100T-5B型摩托车电路图 15. 新豪
 迈KN100T-3B型摩托车电路图 16. 力帆LF100-5型摩托车电路图 17. 力帆LF100T-2型摩托车电路
 图 18. 宗申ZS100ZK-2型摩托车电路图 19. 宗申ZS100/ZS100Q/ZS110型摩托车电路图 20. 宗申ZS100-4
 型摩托车电路图(电启动型) 21. 宗申ZS100-4型摩托车电路图(脚踏启动型) 22. 宗申ZS100-18
 型摩托车电路图 23. 五羊本田WH100T-E型摩托车电路图 24. 隆鑫LX110-2A型摩托车电路图 25. 隆
 鑫LX110-3B型摩托车电路图 26. 隆鑫LX110-G型摩托车电路图 27. 隆鑫LX110-4A型摩托车电路
 图 28. 宗申ZS110-12A型摩托车电路图 29. 宗申ZS110-12型摩托车电路图 30. 劲隆J1125型摩托
 车电路图 31. 劲隆JL125-A型摩托车电路图 32. 劲隆JL125-10型摩托车电路图 33. 嘉陵本田JH125E
 型摩托车电路图 34. 嘉陵JH125-3型摩托车电路图 35. 嘉陵JL125T-15型摩托车电路图 36. 嘉陵JL125T-10B/10
 型摩托车电路图 37. 嘉陵JL125-12型摩托车电路图 38. 嘉陵JL125-19型摩托车电路图 39. 众
 星ZX125T-11型摩托车电路图 40. 隆鑫LX125-3/3A型摩托车电路图 41. 隆鑫LX125-10型摩托车电
 路图 42. 力帆LF125-B型摩托车电路图 43. 力帆LF125-12型摩托车电路图 44. 春兰CL125-7型摩托
 车电路图 45. 春兰CL125-9型摩托车电路图 46. 春兰CL125-12型摩托车电路图 47. 建设JS150-A
 型摩托车电路图 48. 建设JS150-8型摩托车电路图 49. 建设JS150-19型摩托车电路图 50. 建设JS150-23
 型摩托车电路图 51. 行星XX150-2型摩托车电路图 52. 力之星LZX150-19型摩托车电路图

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>