

YAMAHA

MIKUNI
Racing USA

Fast
RACEBIKE

中外名牌摩托车电路图全集

湖南科学技术出版社编

ISSCIV
CLOTHING

YAMAHA

DUN

KICE
ES

WISEC
WORLD PERFORMANCE MOTORCYCLE

BATE
LEATHER



中外名牌 摩托车电路图全集

湖南科学技术出版社编

湖南科学技术出版社

湘新登字 004 号

中外名牌摩托车电路图全集

本社编

责任编辑:陈清山 吴 炜

*

湖南科学技术出版社出版发行

(长沙市展览馆路 3 号)

湖南省新华书店经销

核工业中南 306 印刷厂印刷

(印装质量问题请直接与本厂联系)

*

1994 年 9 月第 1 版第 1 次印刷

开本:787×1092 毫米 1/16 印张:9.5

印数:1—6,000

ISBN 7-5357-1525-7

U·24 定价:16.00 元

地科 151—35

内 容 简 介

摩托车电路图是国际通用的语言,是维修人员入门的金钥匙,是判断和排除故障的向导。本书汇集了中国、日本、意大利、德国和捷克等国家制造的130余种名牌摩托车电路图,几乎囊括了国内同类出版物中全部型号的电路。

对于本书,作者按国家标准规范了图形符号,调整了电路结构,用中文标注了元器件及导线颜色,采用16开本,在1个版面中介绍1种电路,反复校对,因而,本书内容准确,信息量大,图文清晰,使用方便,是摩托车驾驶、维修和设计人员不可多得的工具书。

本书由陈清山、吴炜执笔,南方航空动力公司摩托车设计所涂宜海和曙光电子管厂高级工程师夏学兵同志审校。

目 录

| | |
|---|----|
| 长江牌 750 型正三轮摩托车电路图 | 1 |
| 长江牌 750 型侧三轮摩托车电路图 | 2 |
| 长江牌 750 型摩托车电路布线图 | 3 |
| 长江牌 750B-1 型摩托车电路图 | 4 |
| 长江牌 750J-1 型摩托车电路图 | 5 |
| 长江牌 750E 型侧三轮摩托车电路图 | 6 |
| 长江牌 750E 型正三轮摩托车电路图 | 7 |
| 长江牌 750F 型正三轮摩托车电路图 | 8 |
| 长江牌 CJ750FY 型摩托车电路图 | 9 |
| 长春·铃木 AX100 型摩托车电路图 | 10 |
| 长春·铃木 AX100 型摩托车线束图 | 11 |
| 重庆·雅马哈 CY80 型摩托车电路图(1) | 12 |
| 重庆·雅马哈 CY80 型摩托车电路图(2) | 13 |
| 东风牌 BM021 型摩托车电路图 | 14 |
| 东风牌后三轮摩托车电路图 | 15 |
| 北京东风牌、南宁牌 NM021H 型(南宁市三轮摩托车厂)货运三轮摩托车 (直流发电机) | 16 |
| 北京牌、南宁牌 NM021 型(南宁市三轮摩托车厂)货运三轮摩托车 (交流发电机) | 17 |
| 东海牌 750 型摩托车布线图 | 18 |
| 东海牌 SM750 型摩托车电路图 | 19 |
| 峨嵋牌 50 型摩托车电路图 | 20 |
| 峨嵋牌 100 型摩托车电路图 | 21 |
| 航空牌 50 型摩托车电路图 | 22 |
| 飞驰牌 FC125 型摩托车电路图(塑料把环) | 23 |
| 飞驰牌 FC125 型摩托车电路图(铝把环) | 24 |
| 佛斯弟 SFERA80 型摩托车电气原理图 | 25 |
| 佛斯弟 FT125 型电气原理图 | 26 |
| 佛斯弟 FXD125 型电气原理图 | 27 |
| 洪都牌 125 型摩托车电路图 | 28 |
| 黄河 90 型摩托车电路图(邮电部偃师摩托车厂) | 29 |

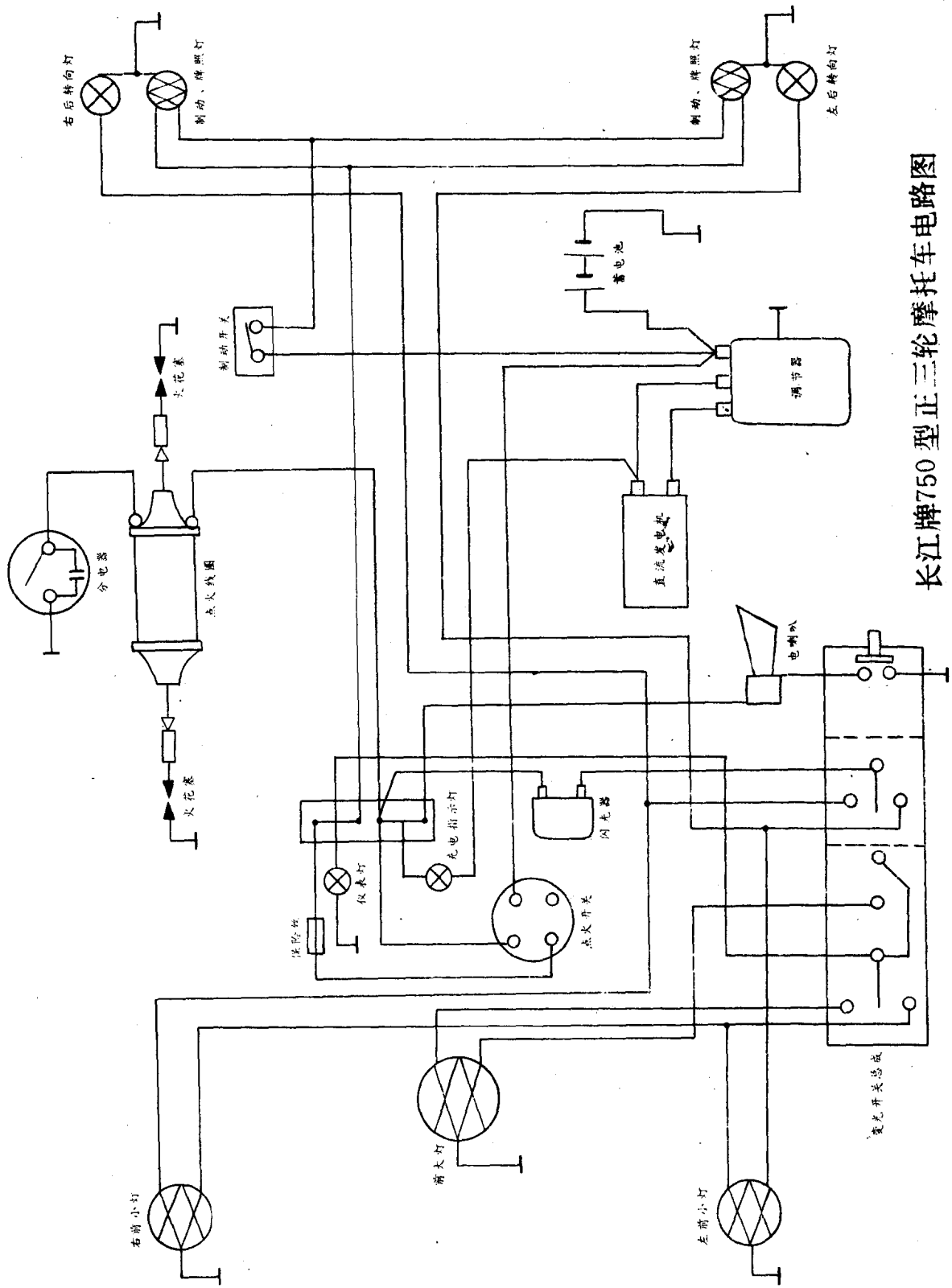
| | |
|--|----|
| 黄河牌 250 - I 型摩托车电路图 | 30 |
| 黄河·川崎 HK250 型摩托车电路图 | 31 |
| 红邮 JS112 型三轮车直流电气设备电路图(江苏省邮政机械厂) | 32 |
| 嘉陵牌 CJ50 I 型摩托车电路图(直流) | 33 |
| 嘉陵牌 CJ50 I 型摩托车电路图(交流) | 34 |
| 嘉陵牌 CJ50 I 型摩托车线束图 | 35 |
| 嘉陵牌 CJ50 I 型摩托车电路图 | 36 |
| 嘉陵·本田 JH70 型摩托车电路图 | 37 |
| 金城牌 JC70 型摩托车电路图 | 38 |
| 金城牌 CJ70 型摩托车电路图 | 39 |
| 金城·铃木 AX100 型摩托车电路图 | 40 |
| 金菱 JL90 型摩托车电路图(山西省邮政机械摩托车厂) | 41 |
| 金菱 JL250C、250C - I 型电器装置线路图(山西省邮政机械摩托车厂) | 42 |
| 金菱 JL250B 型摩托车电路图(山西省邮政机械摩托车厂) | 43 |
| 金田牌 NJ50 型摩托车电路图 | 44 |
| 金田牌 NJ80 型摩托车电路图 | 45 |
| 黎明·铃木 AX100 型摩托车电路图 | 46 |
| 龙象 250 型摩托车电路图(南宁市三轮摩托车厂) | 47 |
| 梅花牌 250 型摩托车电路图 | 48 |
| 明星牌 MX50 型摩托车电路图 | 49 |
| 南方 90 型摩托车电路图 | 50 |
| 南方 125 型摩托车电路图 | 51 |
| 南方雅马哈 R4125 型摩托车电路图 | 52 |
| 轻骑牌 15C 型摩托车电路图(有触点磁电机) | 53 |
| 轻骑牌 15C 型摩托车电路图(无触点磁电机) | 54 |
| 轻骑牌 50A 型摩托车电路图 | 55 |
| 轻骑永久 105 型摩托车电路图 | 56 |
| 羚羊摩托车电路图 | 56 |
| 山东 750CG - 1 型摩托车电路图 | 57 |
| 双狮牌 PSM90 型摩托车电路图 | 58 |
| 双狮牌 PSM90 - 1 型摩托车电路图 | 59 |
| 双狮牌 SS90 - 2 型摩托车电路图 | 60 |
| 神鹰牌 FS80 型摩托车电路图 | 61 |
| 神鹰牌 FS100 型摩托车电路图 | 62 |

| | |
|---|----|
| 神州牌 50 型摩托车电路图 | 63 |
| 神州牌 70 型摩托车电路图 | 64 |
| 五羊本田 WY125 - A 型摩托车电气原理图 〔五羊 - 本田摩托(广州)有限公司〕 | 65 |
| 五羊本田 WY125J 型警用车增添部分的电路图 (在 WY125 型摩托车原有电路基础上的改进型) | 66 |
| 渭阳牌 WY50B 型摩托车电路图 | 67 |
| 渭阳牌 WY50BH 型摩托车电路图 | 68 |
| 幸福牌 XF125 型摩托车电路图 | 69 |
| 幸福牌 250 型摩托车电路图(直流发电机) | 70 |
| 幸福牌 250 型摩托车电路图(交流发电机) | 71 |
| 幸福牌 250A 型摩托车电路图 | 72 |
| 幸福牌 XF250C 型摩托车电路图 | 73 |
| 幸福牌 XF250D 型摩托车电路图 | 74 |
| 西湖牌 125 型摩托车电路图 | 75 |
| 西湖牌 250A 型摩托车电路图 | 76 |
| 西湖牌 250B 型摩托车电路图 | 77 |
| 湘江 750B - 2 型全摇架边三轮摩托车电路图 | 78 |
| 雄狮牌 250Ⅲ型摩托车电路图 | 79 |
| 雄狮牌 250N 型摩托车电路图 | 80 |
| 永久牌 107 型摩托车电路图 | 81 |
| 玉河牌 50 - 2 型轻便摩托车电路图 | 82 |
| 云摩牌 750 型摩托车电路图 | 83 |
| 偃师 80 型摩托车电路图(邮电部偃师摩托车厂) | 84 |
| 偃师 80 型摩托车电器原理图 | 85 |
| 扬子江 750 型三轮摩托车电路图 | 86 |
| 雅马哈 MA50 型摩托车电路图 | 87 |
| 雅马哈 DT50 型摩托车电路图 | 88 |
| 雅马哈 DX100 型摩托车电路图 | 89 |
| 雅马哈 46UDX100 型摩托车电路图 | 90 |
| 雅马哈 46UDX100 型摩托车电路接线图 | 91 |
| 雅马哈 3X2DX100 型摩托车电路图 | 92 |
| 雅马哈 3X2DX100 型摩托车接线图 | 93 |
| 雅马哈 41H · DX100 型摩托车电路图 | 94 |

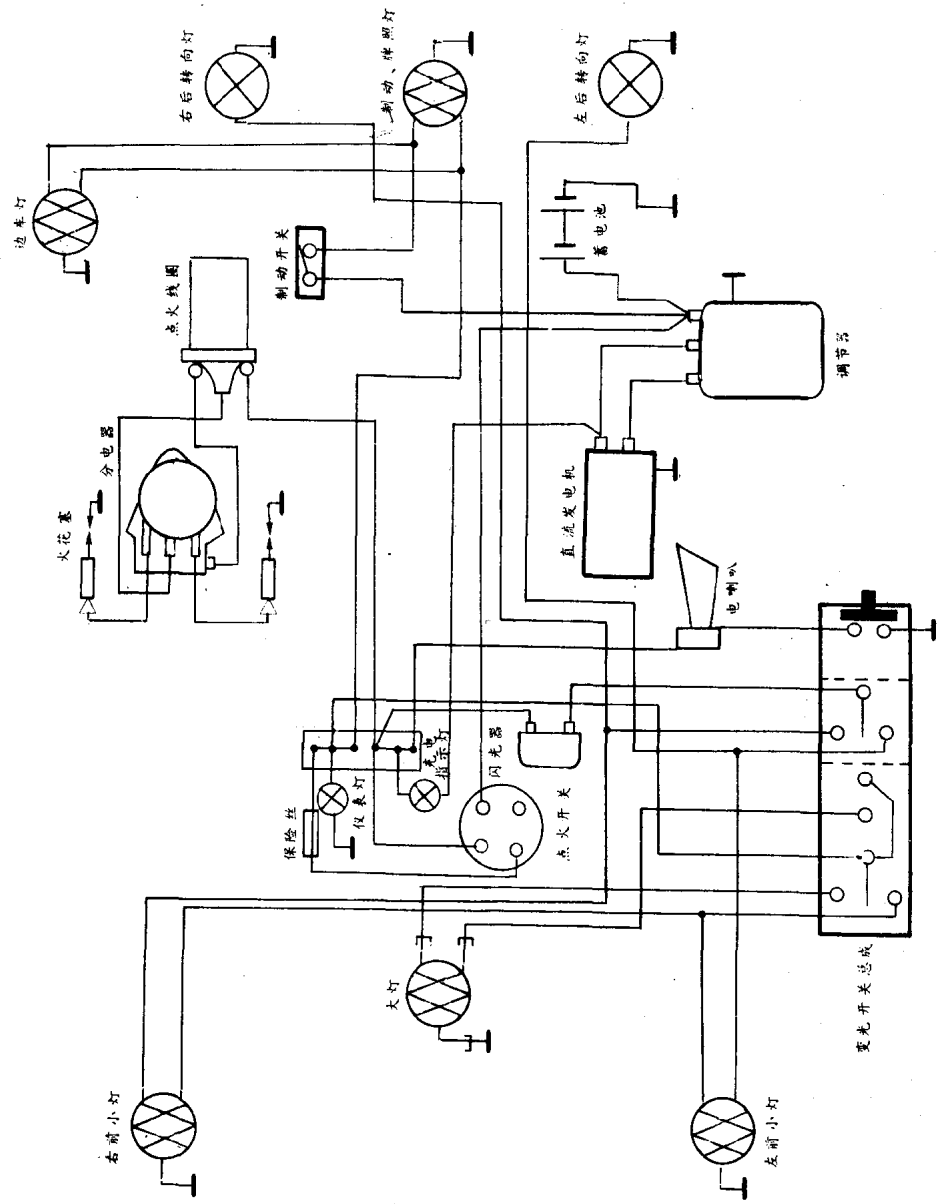
| | |
|-------------------------|-----|
| 雅马哈 41H·DX100 型摩托车接线图 | 95 |
| 雅马哈 YB100 型摩托车电路图 | 96 |
| 雅马哈 486·YB100 型摩托车电路图 | 97 |
| 雅马哈 RX100 型摩托车电路图 | 98 |
| 雅马哈 RX125 型摩托车电路图(台湾组装) | 99 |
| 雅马哈 RX125 型摩托车电路图 | 100 |
| 雅马哈 RX125 型摩托车接线图 | 101 |
| 雅马哈 passol 型摩托车电路图 | 102 |
| 雅马哈 DT125LC 型摩托车电路图 | 103 |
| 雅马哈 SR125 型摩托车电路图 | 104 |
| 本田 NC50 型摩托车电路图 | 105 |
| 本田 MTX50 型摩托车电路图 | 106 |
| 本田 CD50/70 型摩托车电路图 | 107 |
| 本田 H100S 型摩托车电路图 | 108 |
| 本田 CG110 型摩托车电路图 | 109 |
| 本田 CB125S 型摩托车电路图 | 110 |
| 本田 CG125 型摩托车电路图 | 111 |
| 本田 MBX125F 型摩托车电路图 | 112 |
| 本田 GL145 型摩托车电路图 | 113 |
| 本田 CBX250 型摩托车电路图 | 114 |
| 本田 XL250—350R 型摩托车电路图 | 115 |
| 本田 CB500 型摩托车电路图 | 116 |
| 铃木 A100 型摩托车电路图 | 117 |
| 铃木 AX100 型摩托车电路图 | 118 |
| 铃木 A50 型摩托车电路图 | 119 |
| 铃木 FA50 型摩托车电路图 | 120 |
| 铃木 FR50 型摩托车电路图 | 121 |
| 铃木 FR80 型摩托车电路图 | 122 |
| 铃木 A80 型摩托车电路图 | 123 |
| 铃木 K90 型摩托车电路图 | 124 |
| 铃木 K125 型摩托车电路图 | 125 |
| 铃木 TR125 型摩托车电路图 | 126 |
| 铃木 TS125 型摩托车电路图 | 127 |
| 铃木 GT200 型摩托车电路图 | 128 |

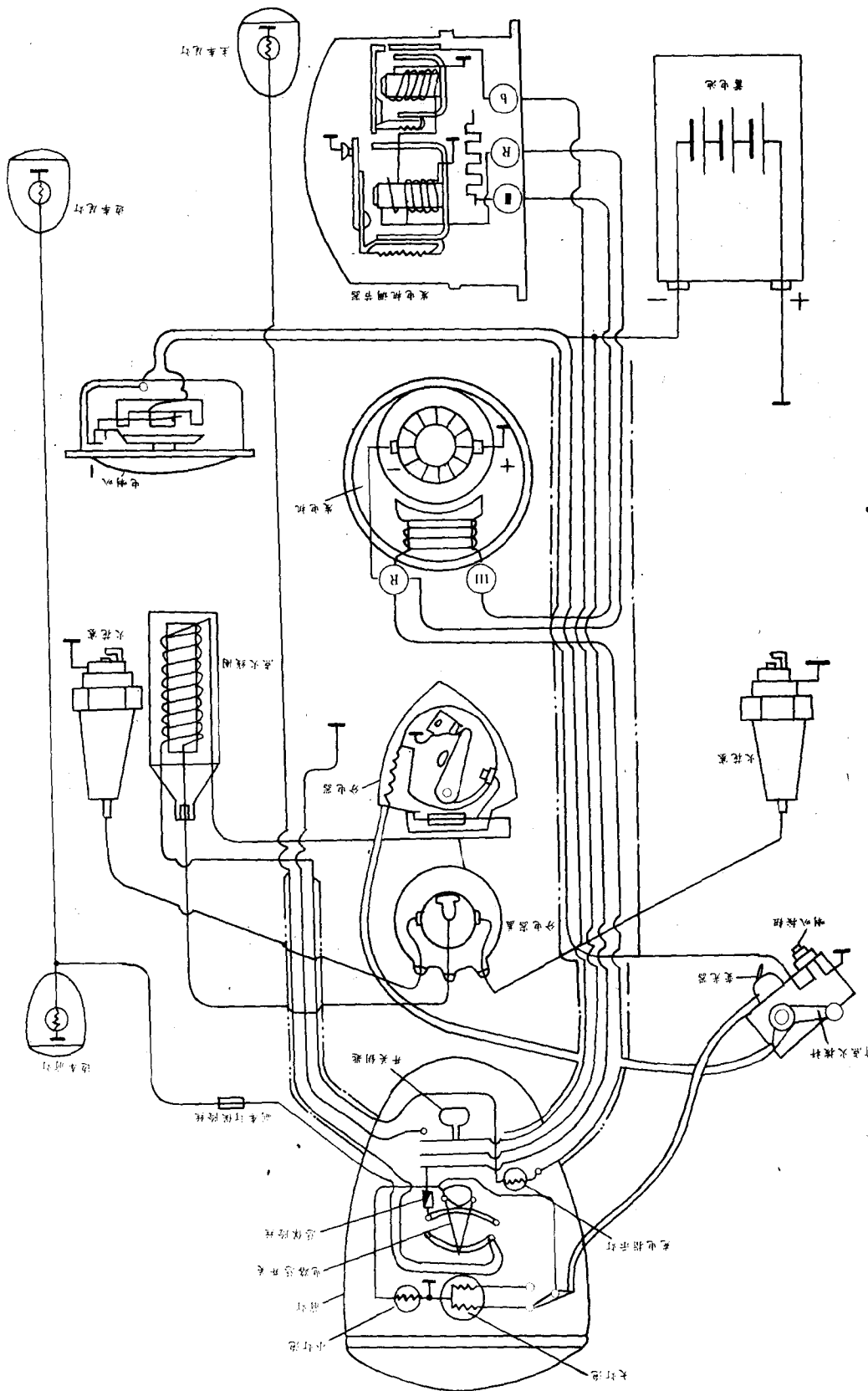
| | |
|-------------------------------|-----|
| 川崎 AR80 型摩托车电路图 | 129 |
| 捷克佳娃 350 型摩托车电路图 | 130 |
| 捷克佳娃 350 型摩托车线束图 | 131 |
| 捷克佳娃 634 型摩托车电路图(单仪表型) | 132 |
| 捷克佳娃 634 型摩托车电路图(双仪表型) | 133 |
| 捷克仕芝 CZ125/175 型摩托车电路图 | 134 |
| 德国依发 TS125/150 型摩托车电路图 | 135 |
| 德国依发 TS250 型摩托车电路图 | 136 |
| 意大利韦士伯(VESPA)TM703V 型三轮摩托车电路图 | 137 |
| 意大利韦士伯(VESPA)125 型摩托车电路图 | 138 |
| 附 1. 摩托车电路图中常用英文及缩略语 | 139 |
| 附 2. 进口摩托车上有关控制器、指示灯及警告器图形符号 | 140 |
| 附 3. 摩托车电路图常用符号 | 141 |

长江牌750型正三轮摩托车电路图

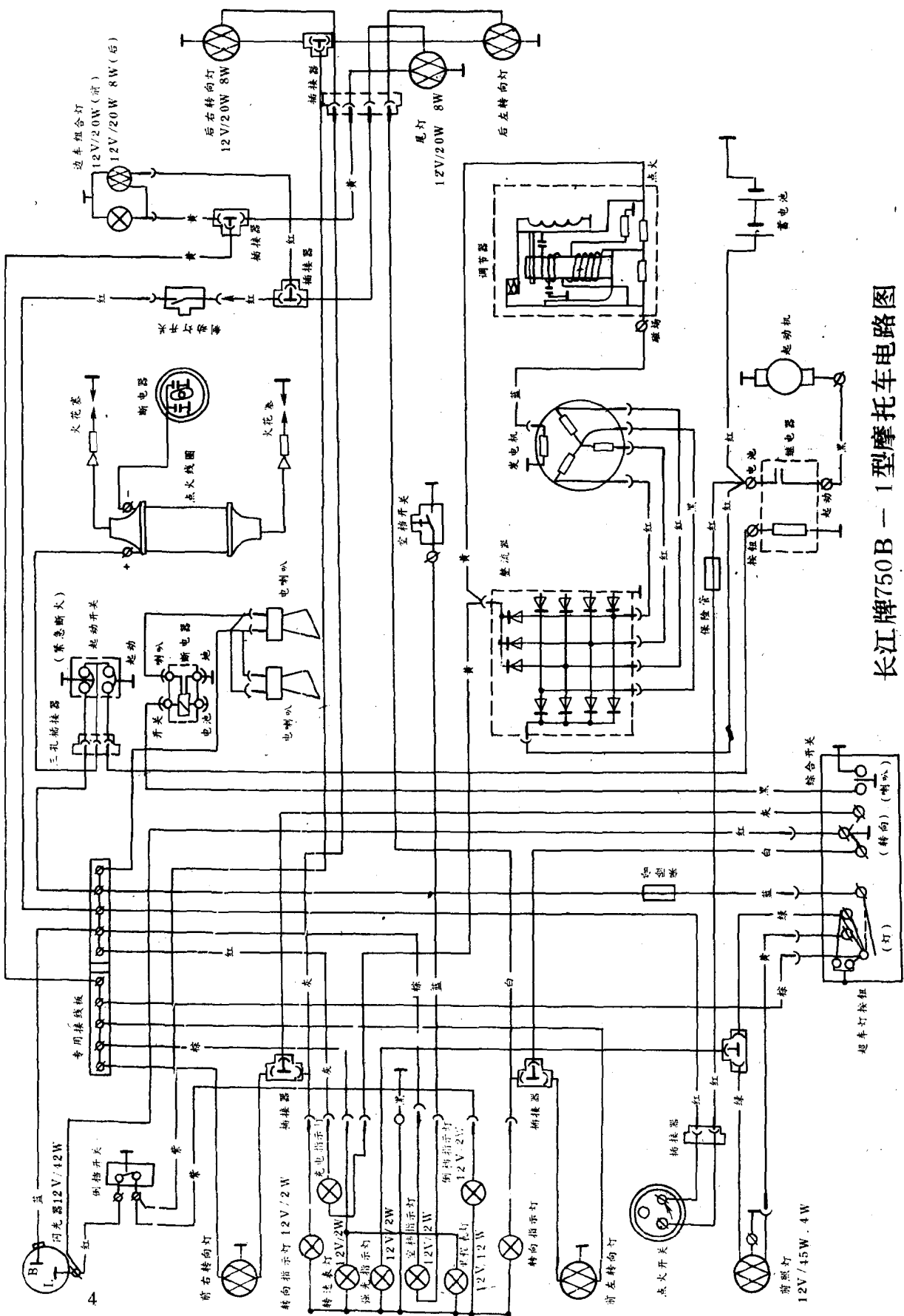


长江牌750型侧三轮摩托车电路图



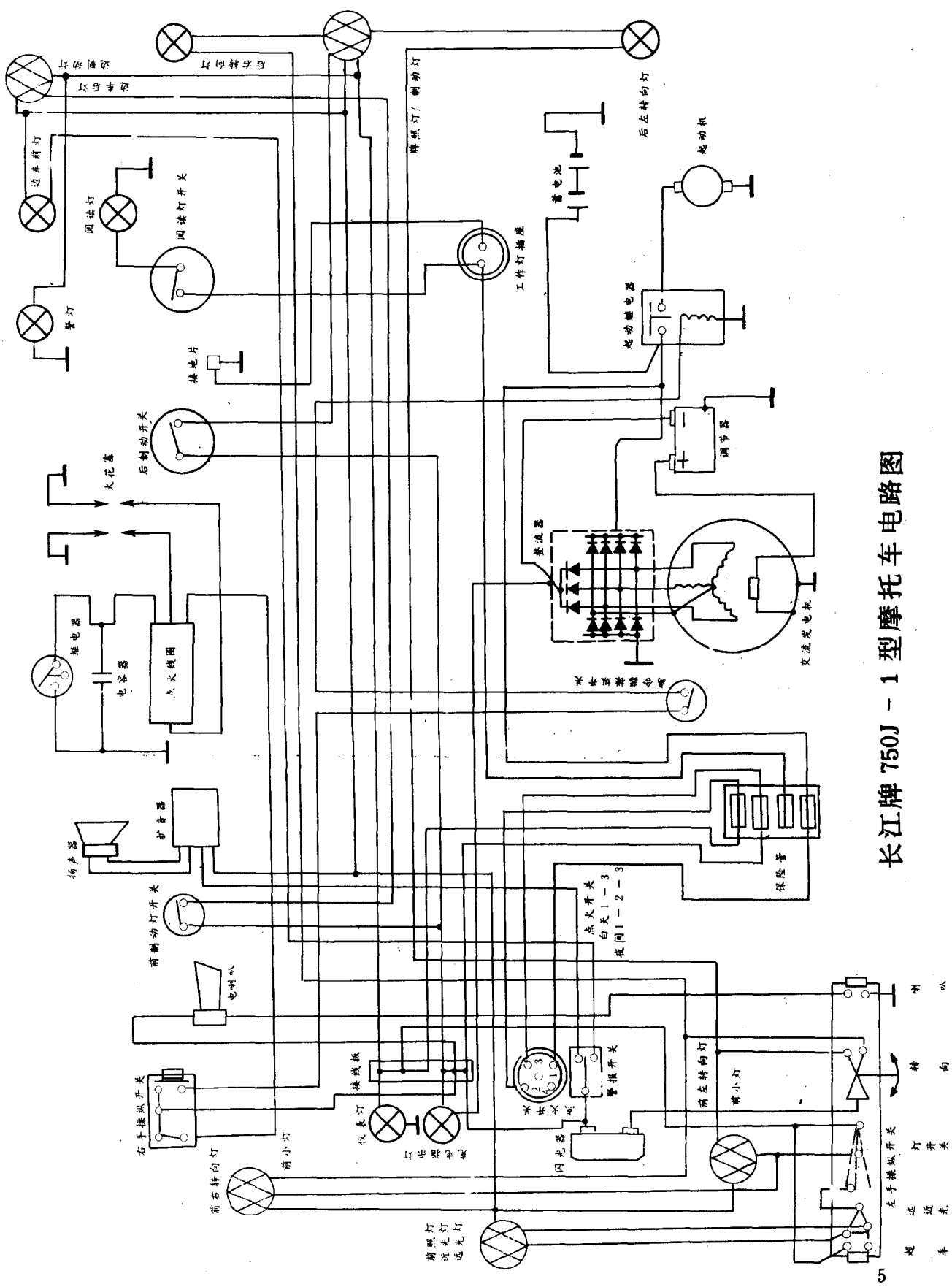


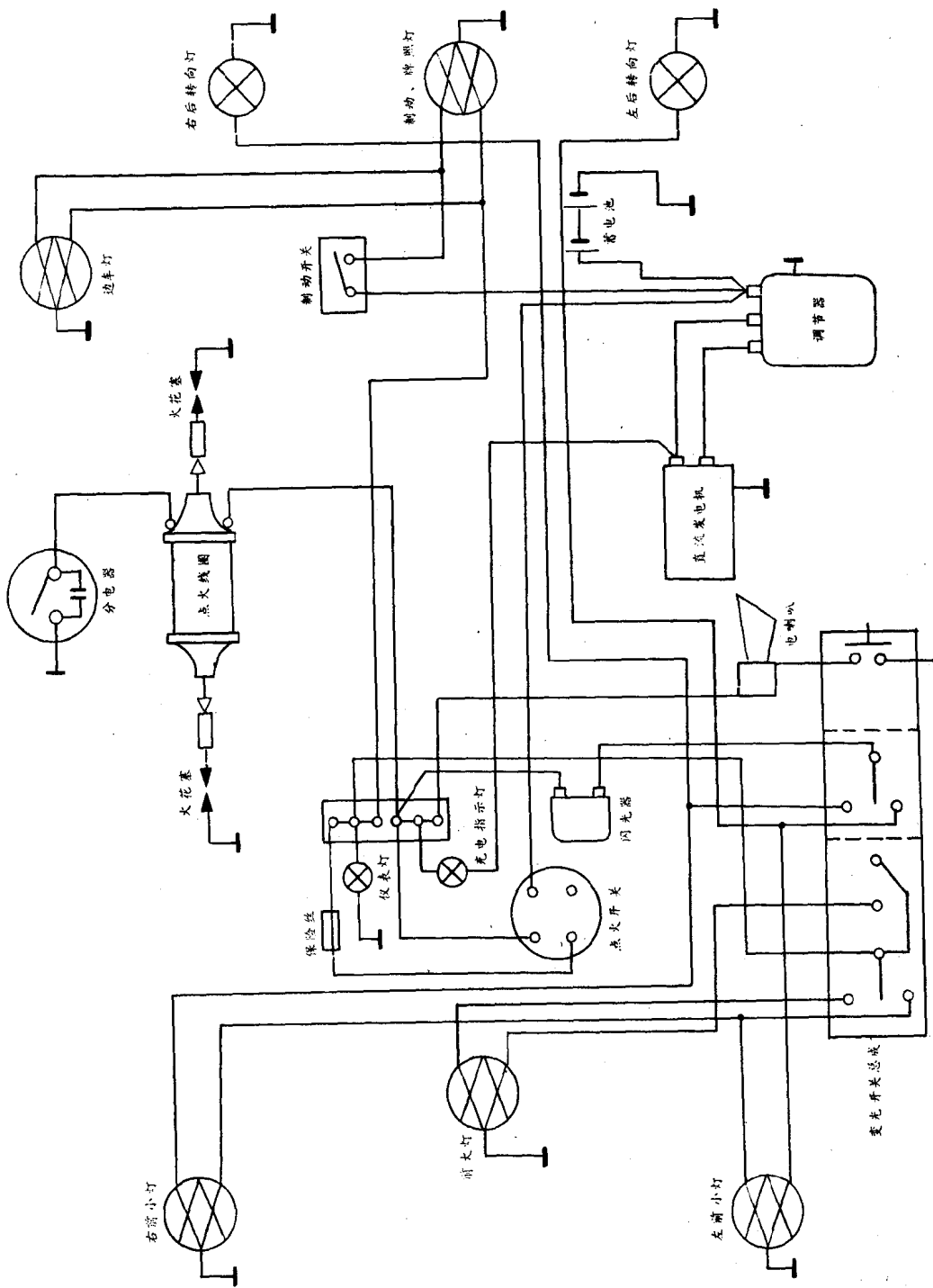
长江牌750型摩托车电路布线图



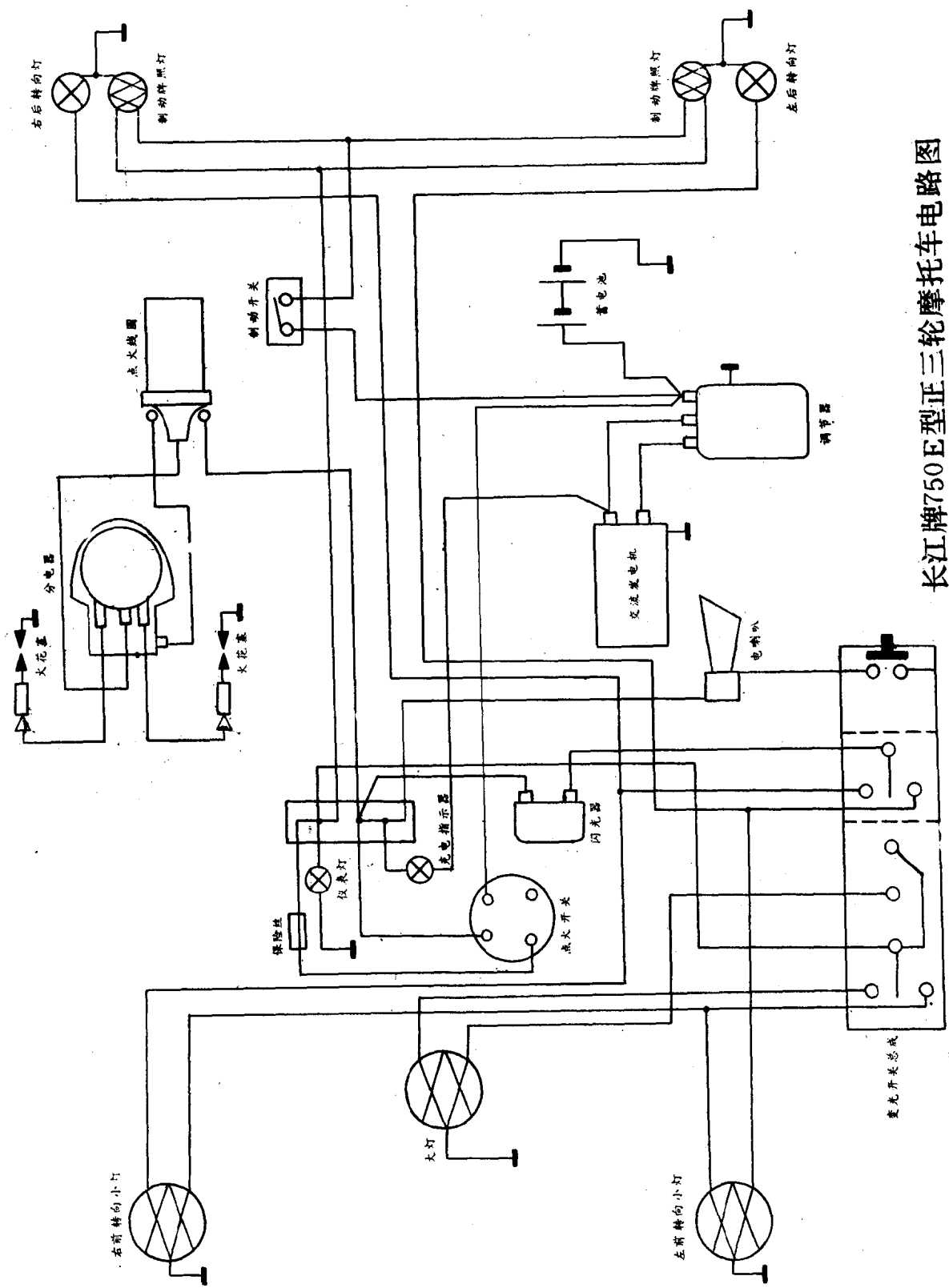
长江牌750B—1型摩托车电路图

长江牌 750J - 1 型摩托车电路图





长江牌750 E侧三轮摩托车电路图



长江牌750E型正三轮摩托车电路图

长江牌750F型正三轮摩托车电路图

