

现代摩托车整车电路图对照图集 分解电路图

(三)

于天江 编著 广东科技出版社



现代摩托车整车电路图对照图集(三) 分解电路图

于天江 编著

广东科技出版社
广州

图书在版编目 (CIP) 数据

现代摩托车整车电路图对照图集 (三) /
分解电路图

于天江编著. —广州: 广东科技出版社,
1999. 1

ISBN 7-5359-2138-8

I.. 现…
II.. 于…
III.. 摩托车-电路分析
IV.. U483

出版发行: 广东科技出版社
(广州市环市东路水荫路 11 号 邮码: 510075)
E-mail: gdkjwb@ns.guangzhou.gb.com.cn
经 销: 广东省新华书店
社 长: 黄达全
排 版: 广东科电有限公司
印 刷: 广东惠阳印刷厂
(广东惠州市南坛西路 17 号 邮码: 516001)
规 格: 787×1092 1/32 印张 22.5 字数 551 千
版 次: 1999 年 1 月第 1 版
1999 年 1 月第 1 次印刷
印 数: 1~5 200 册
定 价: 44.00 元

如发现因印装质量问题影响阅读, 请与承印厂联系调换。

前　　言

近年来，随着我国改革开放迅猛发展，国产摩托车生产厂家不断推出各种各样普通型、豪华型新款式摩托车。据反映，随车说明书中电气线路图较难阅读。调查发现，能看懂各类摩托车电路线路图的摩托车维修人员和爱好者很少，主要原因是，很多电路图不但复杂，而且绘制手法、表示形式参差不齐、杂乱无章，电路图线路连接更是纵横交错。

自从《现代摩托车整车电路图/分解电路图对照图集》(一)、(二)册(国外篇)献给广大读者后，受到广大摩托行业人士的一致拥护，用读者的话说：“它确是一套好书，有新意、有创新、实用性强，为大多数人所接受，在国人中产生回响。”

为此，我们在国内各大摩托车公司的大力支持下，为解决摩托车爱好者看图难、查线难、维修电气难等问题，在出版了《现代摩托车整车电路图/分解电路图对照图集》(一)、(二)册(国外篇)以后，现在又推出了《现代摩托车整车电路图/分解电路图对照图集》(三)、(四)册(国内篇)。

本图册以各种国产摩托车电路图为主，将整车电路图化整为零，化繁为简，使各类摩托车电气线路图一目了然，它将帮您做到走线容易、排除电路故障也容易。

本书的特点是：

1. 整车电路图与分解电路图放在同一版面上，它既具有厂家整车电路图的完整性，又具有整车分解电路图的独立性，读者选看自由，运用灵活。
2. 图集清晰明了，电路图采用了国内优秀的计算机软件绘制，更显得规范、美观、整齐划一。电路图的绘制质量，优于国外的摩托车电路图的绘制质量。
3. 电路技术数据较齐全，便于查找。
4. 悉收国内最新车型整车电路图，可方便读者掌握国产摩托车电路的新技术和动态。
5. 分解电路图还可使您对各类摩托车的电气线路有较深刻的理解，真正做到触类旁通，举一反三，对于不同厂家的产品，只要理解和看懂几种主要的电气线路图，其他各种线路图也就很容易理解，一通百通。
6. 技术性和实用性很强，可供摩托车的教学、维修人员和用户使用，是广大摩托车爱好者不可多得的一本好书。

本图集的线路及技术数据经许多专家及经验丰富的维修工程师认真审校，保证资料的完整、正确和可靠。

本图集在编写过程中得到了摩托车行业专家的指导和帮助，在此表示谢忱！

参加本图集审校的有：解放军广州通信学院副教授张俊荣、讲师赵广金；武汉通信指挥学院张荆江；华南师范大学教授张奋程；广州五羊-本田摩托车研究所所长潘学礼，培训中心张重坚、罗素辉、刘方；广州市交通局教育培训中心考评委员会主任吴穗、彭小东、冯炜航；广州铃木维修中心经理谭国枢、主任何伟光、黎剑章；广州雅马哈维修中心总经理黄业强、经理庞飞文、黄志文，维修部部长李纬文。

本图集的电脑绘制得到水利部珠江水利委员会高级工程师李师的指导帮助。

- 注：
1. 为使分解电路图清晰明了，各种技术数据不再标出。读者使用时请查看本图册的整车电路图；
 2. 部分生产厂家出厂的摩托车由于时间差、技术更新、条件限制等原因，导致电路图上标注的导线颜色有与实车对不上号的现象。事实上，电路图应是指导性文件，是工作原理图，不管用什么样颜色的导线、应以连通电路为准。另外，整车电路图来自四面八方、且各单位画法不同，作者难以统一绘制，只能照葫芦画瓢，尽量修饰完美，请读者谅解。
 3. 正在撰稿中的第五册图集，专门收集了国外最新的摩托车电气线路图，请读者留意书刊出版信息。
 4. 咨询电话：(020) 87631939

内 容 提 要

应广大读者的要求，《现代摩托车整车电路图/分解电路图对照图集》（三）、（四）（国产篇）同时与广大爱好者见面了。第三册图集为国产摩托车主要生产厂家的各类产品。包括有重庆的嘉陵牌摩托车、济南的轻骑牌摩托车、南京的玉河牌摩托车、石家庄的明星牌摩托车、南昌的洪都牌摩托车、株州的南方牌摩托车等十多个厂家的各类摩托车 81 种车型的电气线路图。我们的主要目的是将国产各类的摩托车电路图进行分解，化整为零、化繁为简，为广大爱好者提供方便。

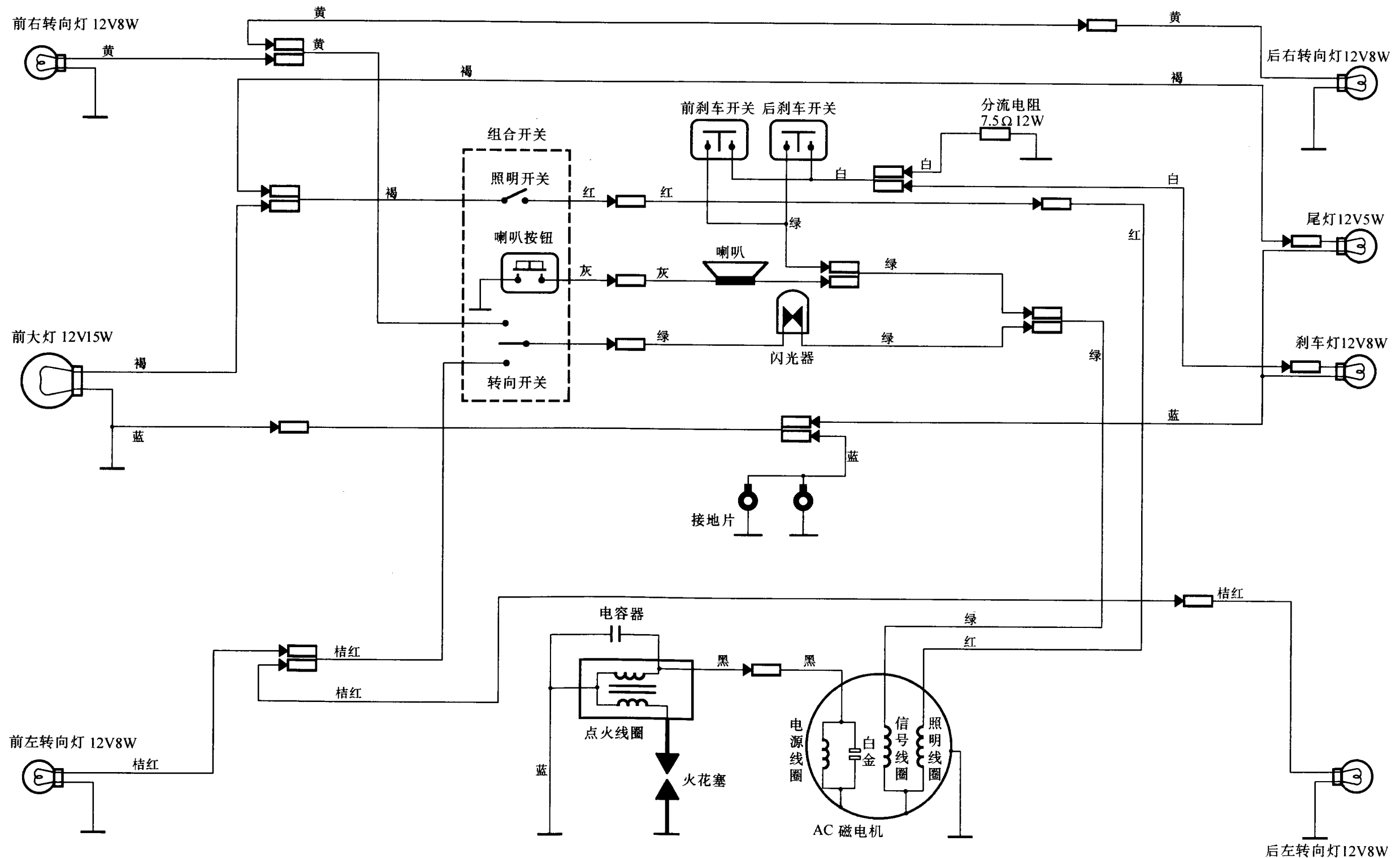
目 录

重庆 - 嘉陵 JT50 摩托车电路图	(1)	济南 - 轻骑铃木 AG60 摩托车分解电路图 (豪华木兰)	(30)
重庆 - 嘉陵 JT50 摩托车分解电路图	(2)	济南 - 轻骑铃木 AG100 摩托车电路图 (豪华木兰)	(31)
重庆 - 嘉陵 CJ50 摩托车电路图	(3)	济南 - 轻骑铃木 AG100 摩托车分解电路图 (豪华木兰)	(32)
重庆 - 嘉陵 CJ50 摩托车分解电路图	(4)	济南 - 轻骑 AT50 正三轮摩托车电路图	(33)
重庆 - 嘉陵 CJ50 摩托车电路图 (改进型)	(5)	济南 - 轻骑 AT50 正三轮摩托车分解电路图	(34)
重庆 - 嘉陵 CJ50 摩托车分解电路图 (改进型)	(6)	济南 - 轻骑木兰 AS50 正三轮摩托车电路图	(35)
重庆 - 嘉陵 CJ50I 摩托车电路图	(7)	济南 - 轻骑木兰 AS50 正三轮摩托车分解电路图	(36)
重庆 - 嘉陵 CJ50I 摩托车分解电路图	(8)	济南 - 轻骑铃木 AX100 摩托车电路图	(37)
重庆 - 嘉陵 CJ50II 摩托车电路图	(9)	济南 - 轻骑铃木 AX100 摩托车分解电路图	(38)
重庆 - 嘉陵 CJ50II 摩托车分解电路图	(10)	济南 - 轻骑 K50 摩托车电路图	(39)
重庆 - 嘉陵 CJ50ZC 摩托车电路图	(11)	济南 - 轻骑 K50 摩托车分解电路图	(40)
重庆 - 嘉陵 CJ50ZC 摩托车分解电路图	(12)	济南 - 轻骑 K90 摩托车电路图	(41)
重庆 - 嘉陵 CJ50ZC 摩托车电路图 (电启动)	(13)	济南 - 轻骑 K90 摩托车分解电路图	(42)
重庆 - 嘉陵 CJ50ZC 摩托车分解电路图 (电启动)	(14)	济南 - 轻骑 K100 摩托车电路图	(43)
重庆 - 嘉陵 JH50 摩托车电路图	(15)	济南 - 轻骑 K100 摩托车分解电路图	(44)
重庆 - 嘉陵 JH50 摩托车分解电路图	(16)	济南 - 轻骑铃木 M50 摩托车电路图	(45)
重庆 - 嘉陵 JH70 摩托车电路图	(17)	济南 - 轻骑铃木 M50 摩托车分解电路图	(46)
重庆 - 嘉陵 JH70 摩托车分解电路图	(18)	济南 - 轻骑 TB50 摩托车电路图	(47)
重庆 - 嘉陵 JH125 摩托车电路图	(19)	济南 - 轻骑 TB50 摩托车分解电路图	(48)
重庆 - 嘉陵 JH125 摩托车分解电路图	(20)	济南 - 轻骑 TB50 摩托车电路图 (电启动)	(49)
重庆 - 嘉陵 JH125L 摩托车电路图	(21)	济南 - 轻骑 TB50 摩托车分解电路图 (电启动)	(50)
重庆 - 嘉陵 JH125L 摩托车分解电路图	(22)	济南 - 轻骑 QM50QW 摩托车电路图	(51)
重庆 - 嘉陵 JH145 摩托车电路图	(23)	济南 - 轻骑 QM50QW 摩托车分解电路图	(52)
重庆 - 嘉陵 JH145 摩托车分解电路图	(24)	济南 - 轻骑木兰 QM50QW 摩托车电路图 (电启动)	(53)
济南 - 轻骑 50A 摩托车电路图	(25)	济南 - 轻骑木兰 QM50QW 摩托车分解电路图 (电启动)	(54)
济南 - 轻骑 50A 摩托车分解电路图	(26)	济南 - 轻骑 QM50QW-2 摩托车电路图	(55)
济南 - 轻骑铃木 AG50 摩托车电路图 (豪华木兰)	(27)	济南 - 轻骑 QM50QW-2 摩托车分解电路图	(56)
济南 - 轻骑铃木 AG50 摩托车分解电路图 (豪华木兰)	(28)	济南 - 轻骑 QM50QW-3 摩托车电路图	(57)
济南 - 轻骑铃木 AG60 摩托车电路图 (豪华木兰)	(29)	济南 - 轻骑 QM50QW-3 摩托车分解电路图	(58)

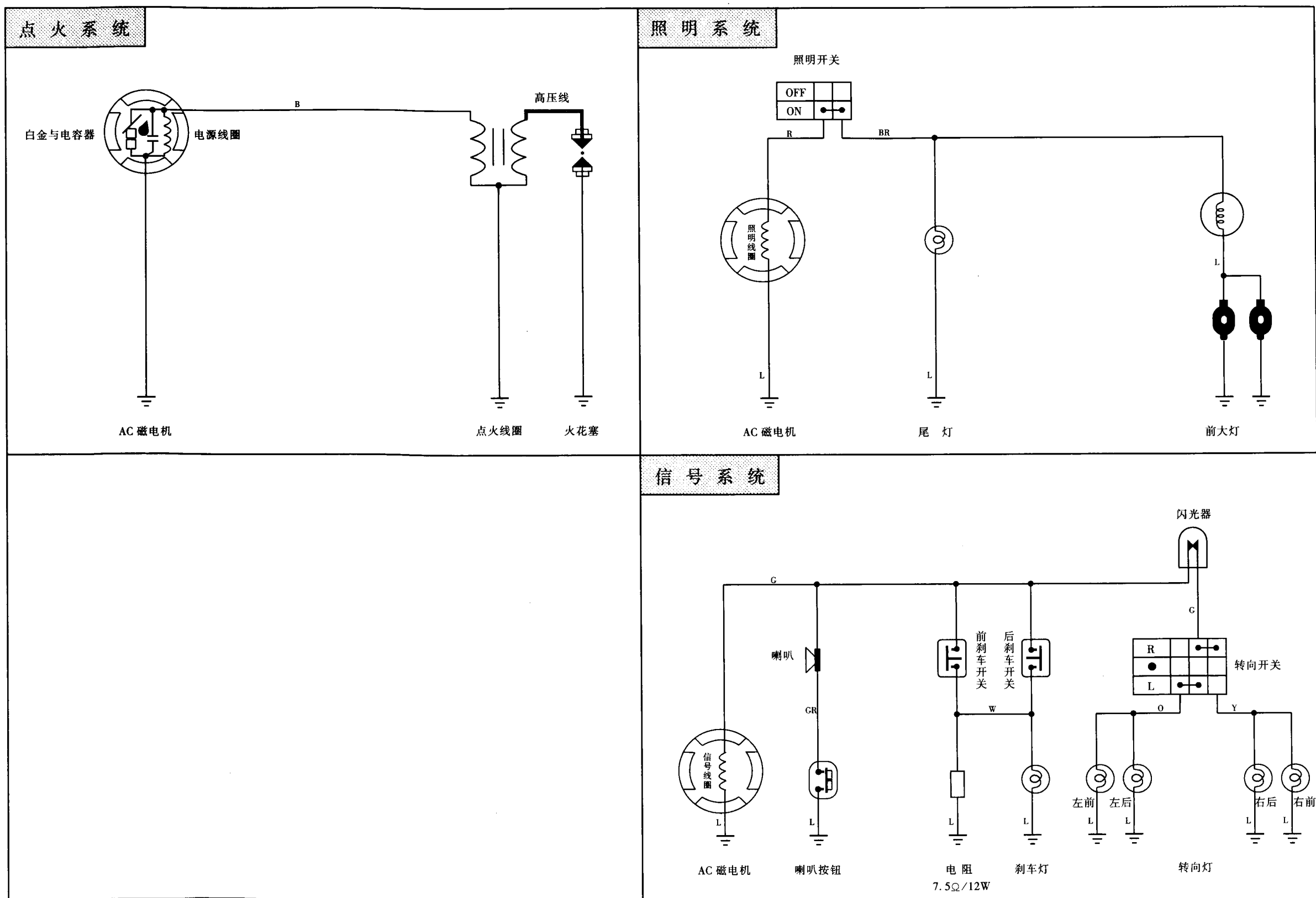
济南 - 轻骑 QM50QW-B 摩托车电路图 (木兰)	(59)	株州 - 南方湘江 XJ750B-2G 摩托车分解电路图 (警车)	(92)
济南 - 轻骑 QM50QW-B 摩托车分解电路图 (木兰)	(60)	株州 - 南雅 NY125 摩托车电路图	(93)
济南 - 轻骑 QM50QZC 正三轮摩托车电路图	(61)	株州 - 南雅 NY125 摩托车分解电路图	(94)
济南 - 轻骑 QM50QZC 正三轮摩托车分解电路图	(62)	株州 - 南雅 NY125R4 摩托车电路图	(95)
济南 - 轻骑 QM50QZC-A 正三轮摩托车电路图	(63)	株州 - 南雅 NY125R4 摩托车分解电路图	(96)
济南 - 轻骑 QM50QZC-A 正三轮摩托车分解电路图	(64)	南京 - 玉河 YH50-2 摩托车电路图	(97)
济南 - 轻骑 QM70 摩托车电路图	(65)	南京 - 玉河 YH50-2 摩托车分解电路图	(98)
济南 - 轻骑 QM70 摩托车分解电路图	(66)	南京 - 玉河 YH50Q-4 摩托车电路图	(99)
济南 - 轻骑 QM100 摩托车电路图 (野马)	(67)	南京 - 玉河 YH50Q-4 摩托车分解电路图	(100)
济南 - 轻骑 QM100 摩托车分解电路图 (野马)	(68)	南京 - 玉河 YH50Q-2A 摩托车电路图	(101)
济南 - 轻骑 QS100 摩托车电路图 (雄风)	(69)	南京 - 玉河 YH50Q-2A 摩托车分解电路图	(102)
济南 - 轻骑 QS100 摩托车分解电路图 (雄风)	(70)	南京 - 玉河 YH50Q-2B 摩托车电路图	(103)
济南 - 轻骑铃木 GS125 摩托车电路图	(71)	南京 - 玉河 YH50Q-2B 摩托车分解电路图	(104)
济南 - 轻骑铃木 GS125 摩托车分解电路图	(72)	南京 - 玉河 YH50Q-2C 摩托车电路图	(105)
济南 - 轻骑 PTS125 摩托车电路图	(73)	南京 - 玉河 YH50Q-2C 摩托车分解电路图	(106)
济南 - 轻骑 PTS125 摩托车分解电路图	(74)	南京 - 玉河 YH50Q-ZH 摩托车电路图	(107)
济南 - 轻骑 125 摩托车电路图	(75)	南京 - 玉河 YH50Q-ZH 摩托车分解电路图	(108)
济南 - 轻骑 125 摩托车分解电路图	(76)	南京 - 玉河 YH50QZ 正三轮摩托车电路图	(109)
株州 - 南方 NF50 摩托车电路图 (羚羊)	(77)	南京 - 玉河 YH50QZ 正三轮摩托车分解电路图	(110)
株州 - 南方 NF50 摩托车分解电路图 (羚羊)	(78)	南京 - 玉河 YH50QZK 正三轮摩托车电路图	(111)
株州 - 南方 NF90 摩托车电路图	(79)	南京 - 玉河 YH50QZK 正三轮摩托车分解电路图	(112)
株州 - 南方 NF90 摩托车分解电路图	(80)	南京 - 玉河 YH80ZK-6 摩托车电路图	(113)
株州 - 南方 NF125 摩托车电路图	(81)	南京 - 玉河 YH80ZK-6 摩托车分解电路图	(114)
株州 - 南方 NF125 摩托车分解电路图	(82)	南京 - 玉河 YH90 摩托车电路图	(115)
株州 - 南方 NF125 摩托车电路图 (改进型)	(83)	南京 - 玉河 YH90 摩托车分解电路图	(116)
株州 - 南方 NF125 摩托车分解电路图 (改进型)	(84)	石家庄 - 明星 MX50 摩托车电路图	(117)
株州 - 南方 NF125 摩托车电路图 (CDI 点火)	(85)	石家庄 - 明星 MX50 摩托车分解电路图	(118)
株州 - 南方 NF125 摩托车分解电路图 (CDI 点火)	(86)	石家庄 - 明星 MX50Q-2 摩托车电路图	(119)
株州 - 南方 NF125-2 摩托车电路图	(87)	石家庄 - 明星 MX50Q-2 摩托车分解电路图	(120)
株州 - 南方 NF125-2 摩托车分解电路图	(88)	石家庄 - 明星 MX50Q-3 摩托车电路图	(121)
株州 - 南方 NF125-2C 摩托车电路图	(89)	石家庄 - 明星 MX50Q-3 摩托车分解电路图	(122)
株州 - 南方 NF125-2C 摩托车分解电路图	(90)	石家庄 - 明星 MX50Q-B 摩托车电路图	(123)
株州 - 南方湘江 XJ750B-2G 摩托车电路图 (警车)	(91)	石家庄 - 明星 MX50Q-B 摩托车分解电路图	(124)

石家庄 - 明星 MX80ZH-2 正三轮摩托车电路图	(125)	南昌 - 洪都 HD90 摩托车电路图	(147)
石家庄 - 明星 MX80ZH-2 正三轮摩托车分解电路图	(126)	南昌 - 洪都 HD90 摩托车分解电路图	(148)
石家庄 - 明星 MX90-2 摩托车电路图	(127)	南昌 - 洪都 HD90-2 摩托车电路图	(149)
石家庄 - 明星 MX90-2 摩托车分解电路图	(128)	南昌 - 洪都 HD90-2 摩托车分解电路图	(150)
石家庄 - 明星 MX100 摩托车电路图	(129)	南昌 - 洪都 HD125 摩托车电路图	(151)
石家庄 - 明星 MX100 摩托车分解电路图	(130)	南昌 - 洪都 HD125 摩托车分解电路图	(152)
石家庄 - 明星 MX100-2 摩托车电路图	(131)	南昌 - 洪都 HD125 摩托车电路图 (CDI 点火)	(153)
石家庄 - 明星 MX100-2 摩托车分解电路图	(132)	南昌 - 洪都 HD125 摩托车分解电路图 (CDI 点火)	(154)
石家庄 - 明星 MX100F 摩托车电路图	(133)	南昌 - 洪都 HD125-2 摩托车电路图	(155)
石家庄 - 明星 MX100F 摩托车分解电路图	(134)	南昌 - 洪都 HD125-2 摩托车分解电路图	(156)
无锡 - 捷达 JD100 摩托车电路图	(135)	南昌 - 洪都雅马哈 HY125 摩托车电路图	(157)
无锡 - 捷达 JD100 摩托车分解电路图	(136)	南昌 - 洪都雅马哈 HY125 摩托车分解电路图	(158)
无锡 - 捷达 JD100A 摩托车电路图	(137)	南昌 - 洪都 HD250 摩托车电路图	(159)
无锡 - 捷达 JD100A 摩托车分解电路图	(138)	南昌 - 洪都 HD250 摩托车分解电路图	(160)
无锡 - 捷达 JD125 摩托车电路图	(139)	南昌 - 长江 750J-1 摩托车整车电路图 (警车)	(161)
无锡 - 捷达 JD125 摩托车分解电路图	(140)	南昌 - 长江 750J-1 摩托车分解电路图 (警车)	(162)
成都 - 成飞 CF80-3 摩托车电路图	(141)	附录一	(163)
成都 - 成飞 CF80-3 摩托车分解电路图	(142)	附录二	(166)
佛山 - 佛斯第 FSD125 摩托车电路图	(143)	附录三	(169)
佛山 - 佛斯第 FSD125 摩托车分解电路图	(144)	附录四	(171)
佛山 - 富先达 FXD125 摩托车电路图	(145)	附录五	(172)
佛山 - 富先达 FXD125 摩托车分解电路图	(146)		

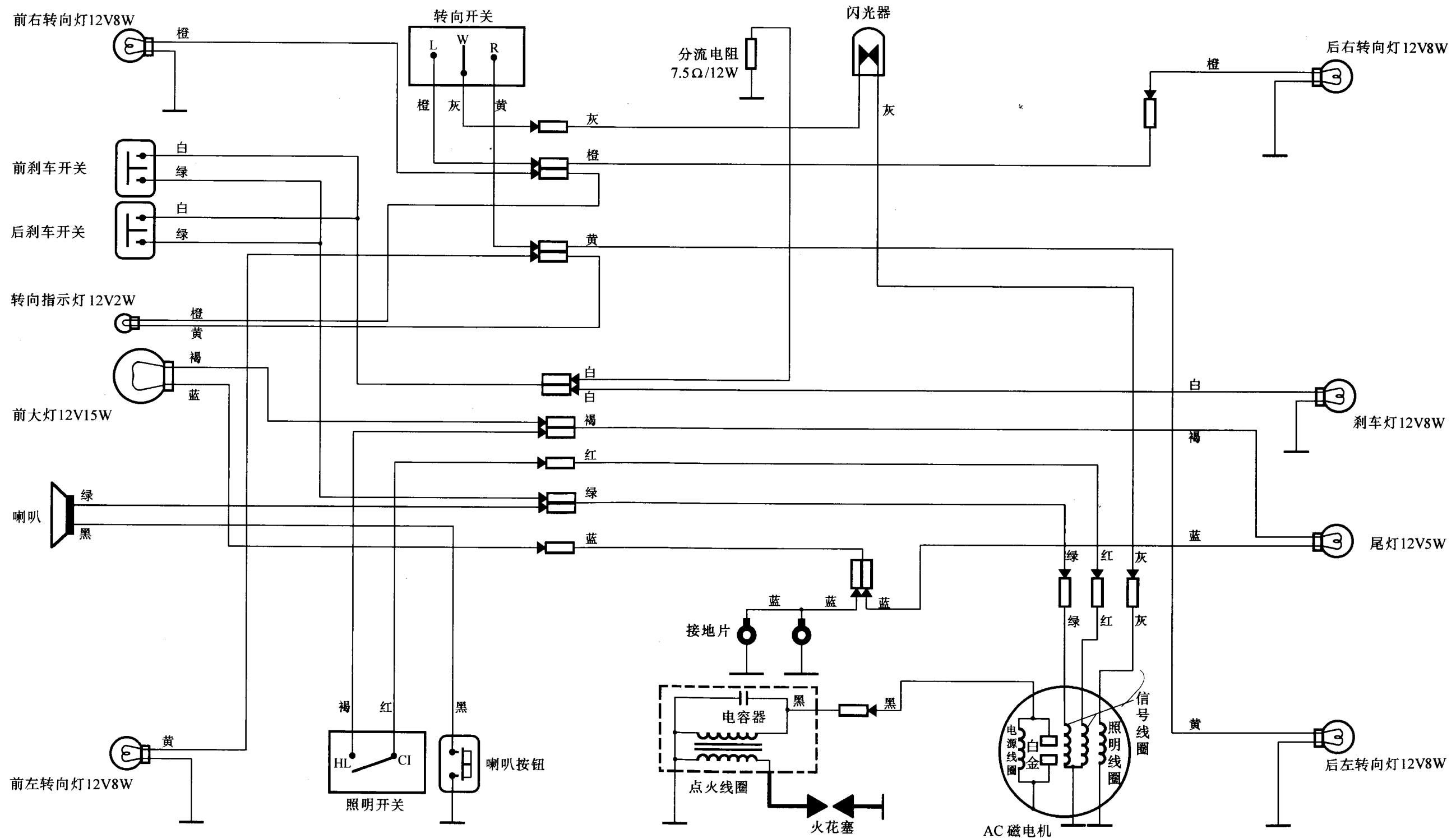
重庆 – 嘉陵 JT50 摩托车电路图



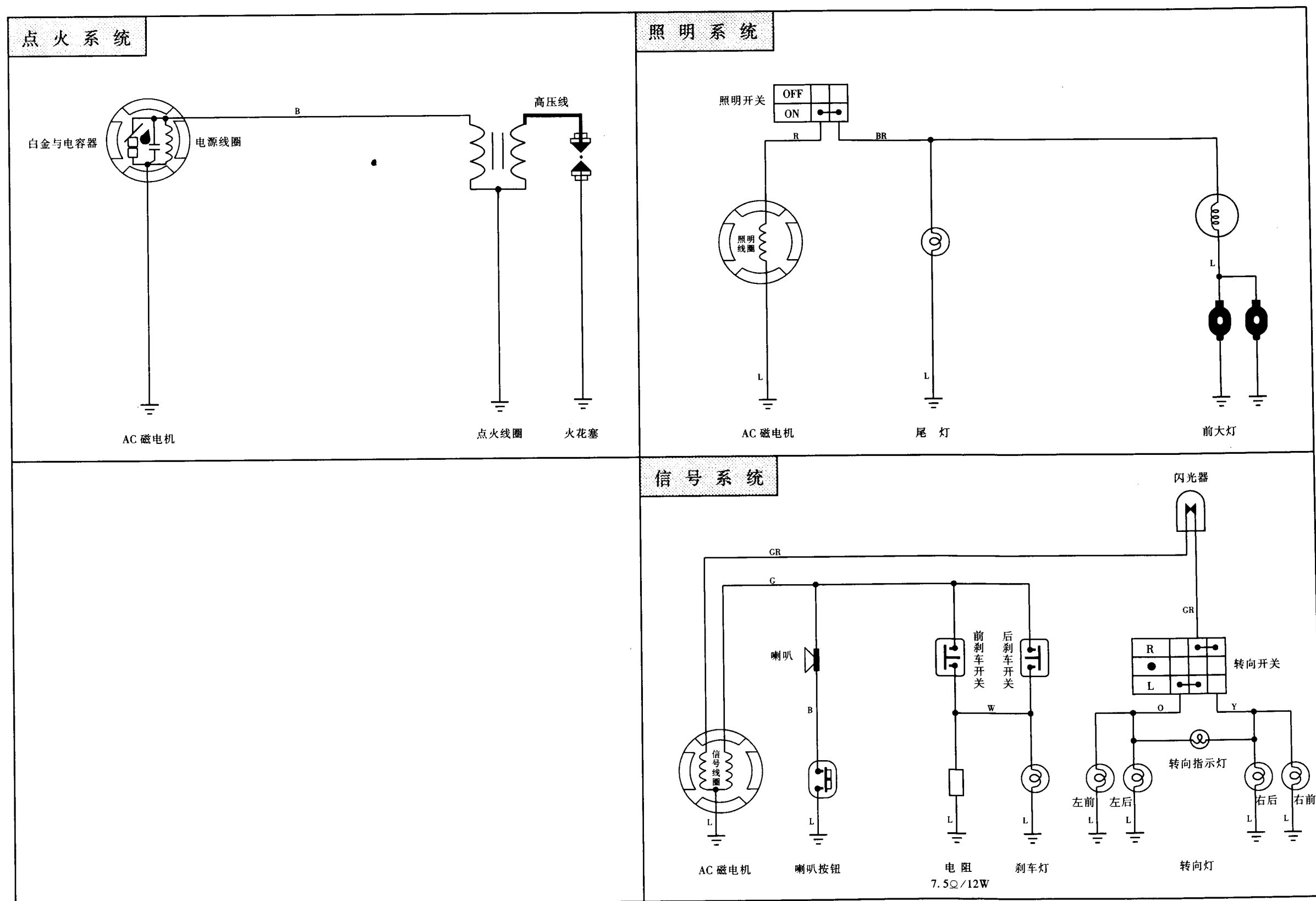
重庆 - 嘉陵 JT50 摩托车分解电路图



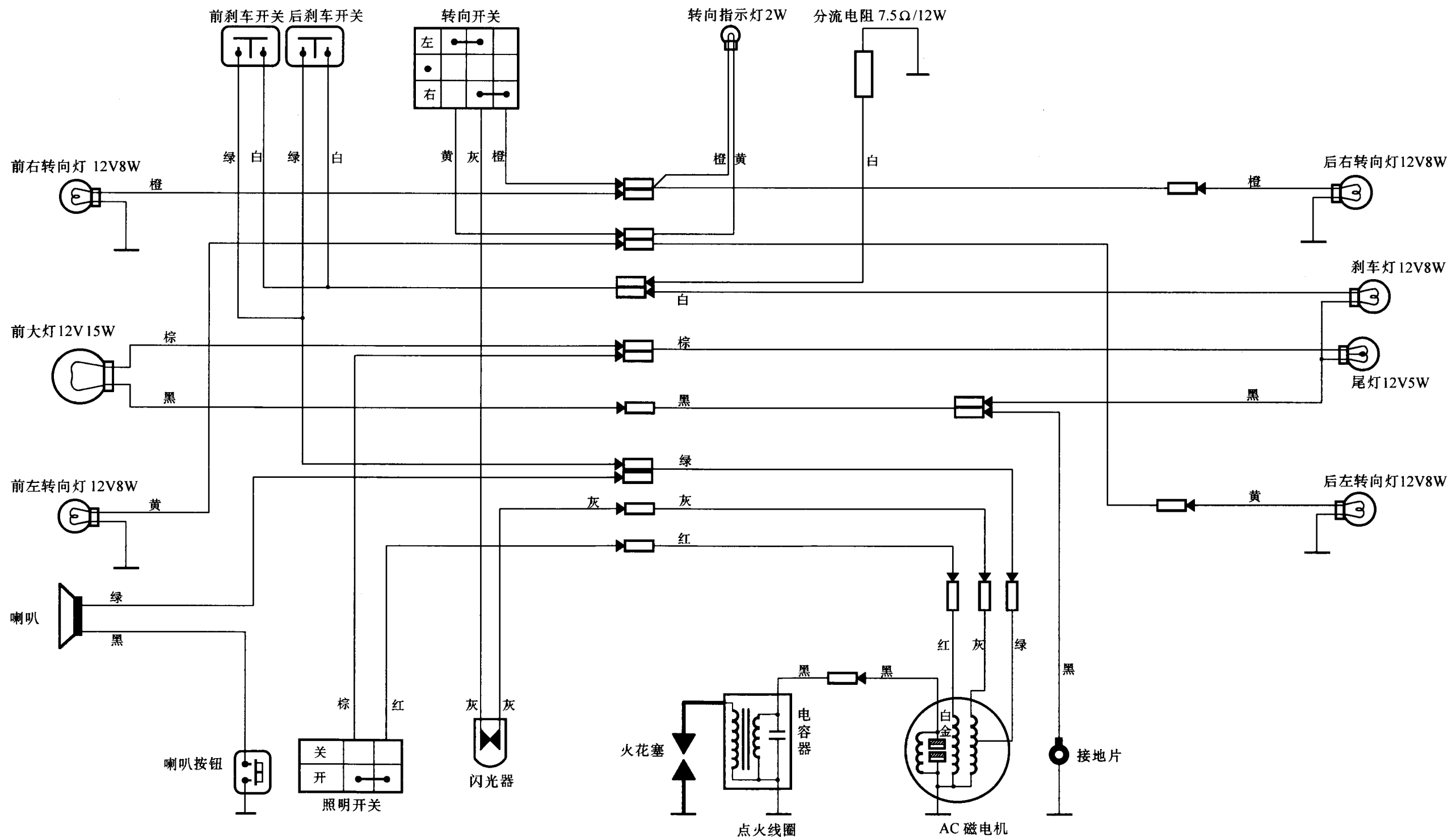
重庆 – 嘉陵CJ50摩托车电路图



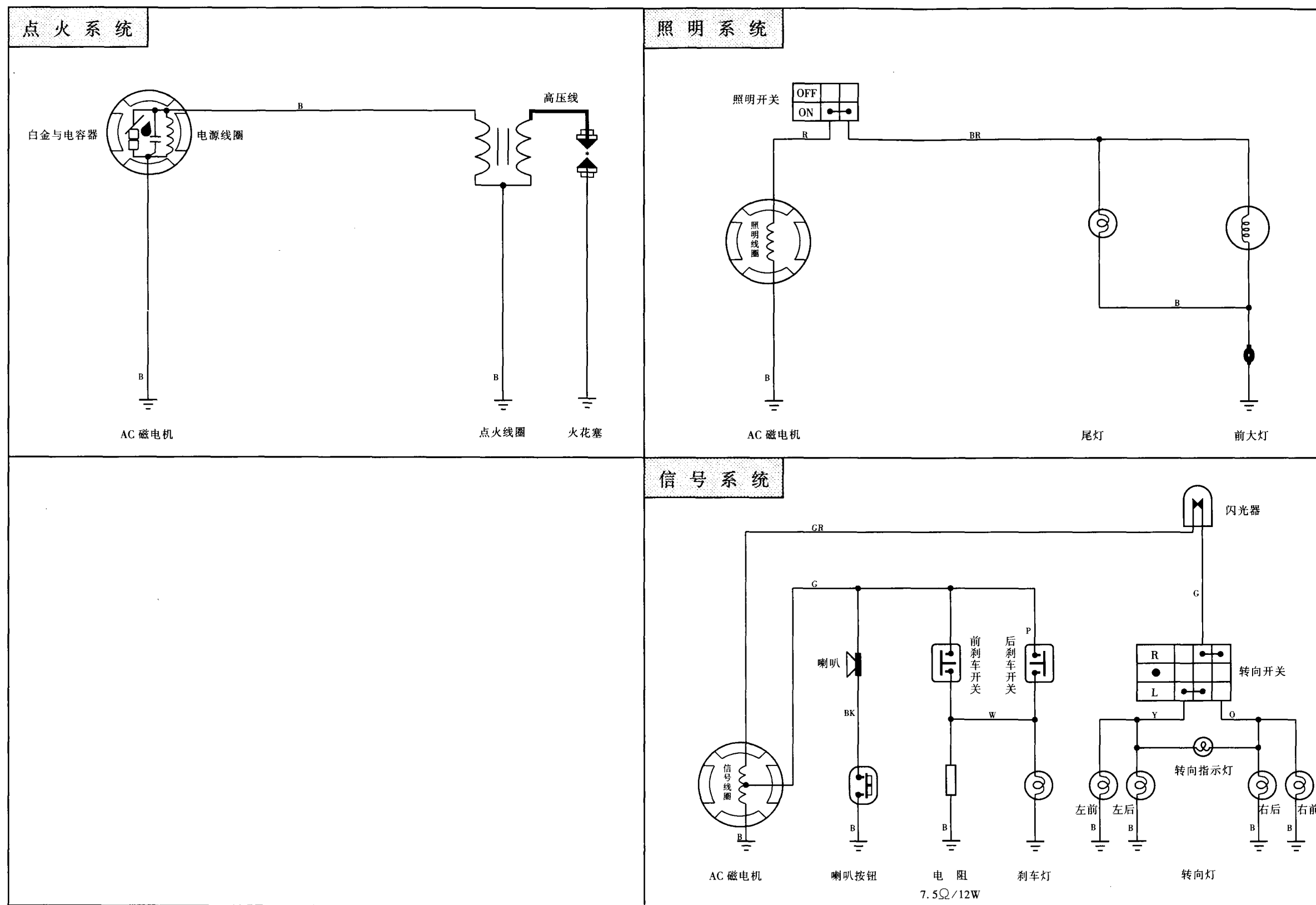
重庆 - 嘉陵 CJ50 摩托车分解电路图



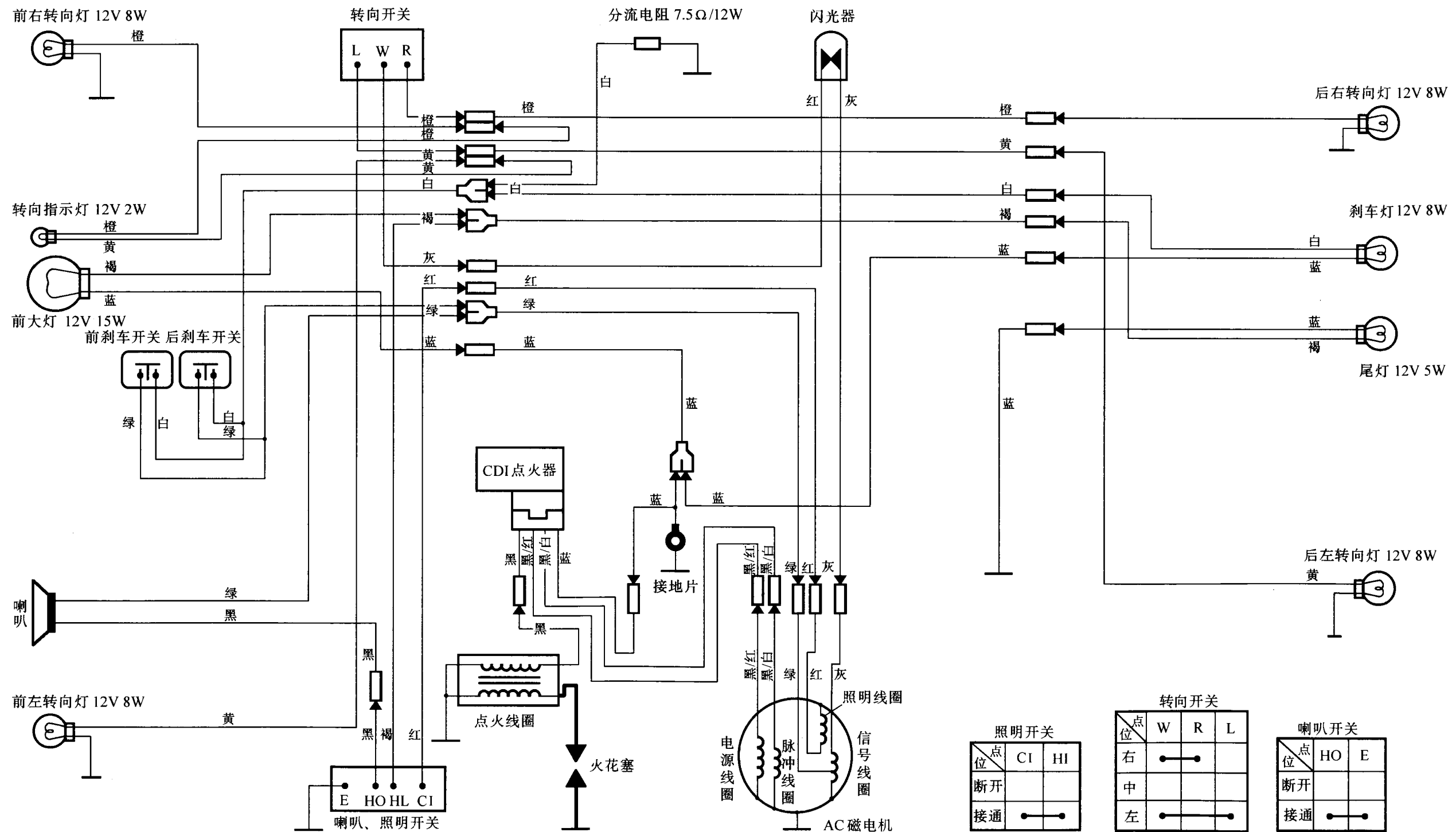
重庆 - 嘉陵 CJ50 摩托车电路图(改进型)



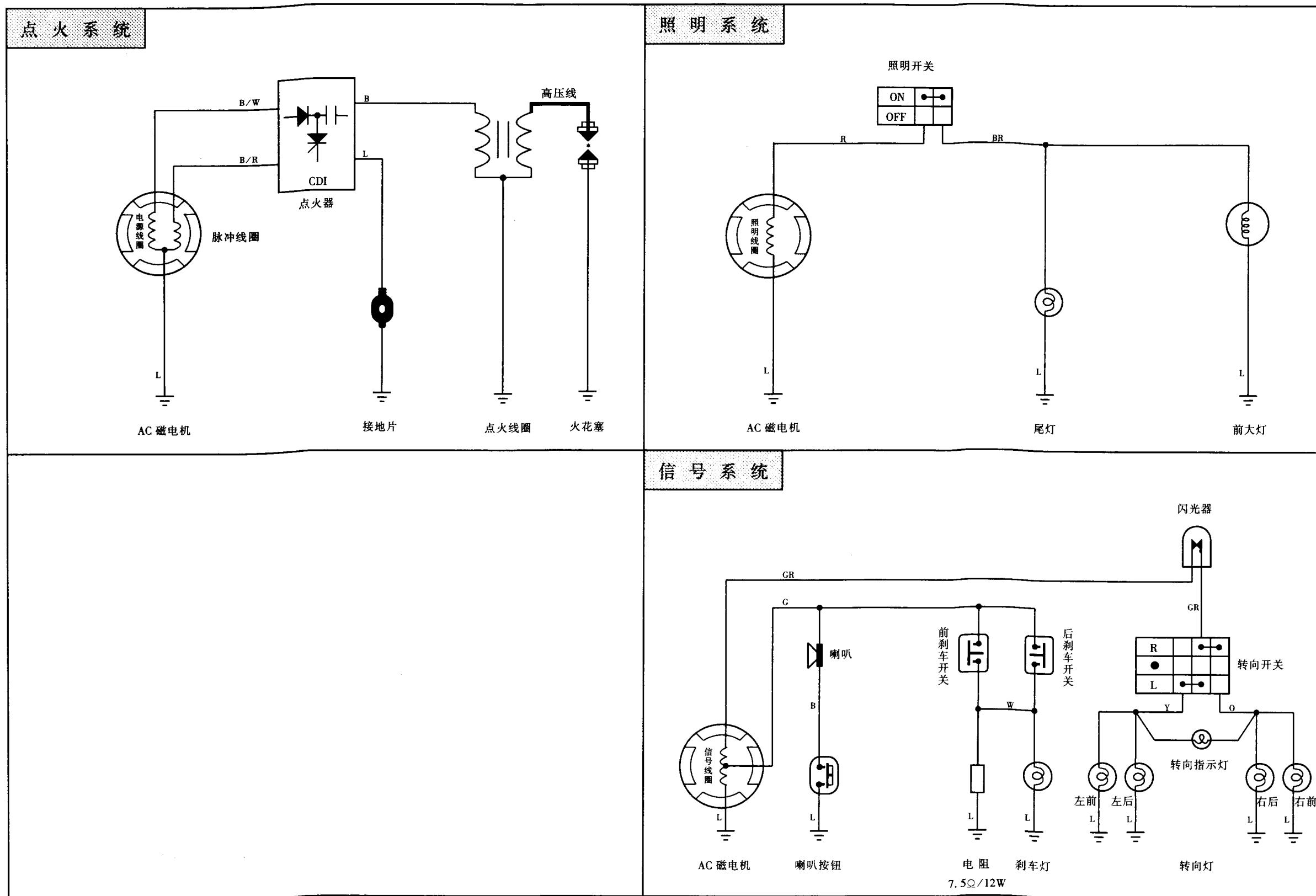
重庆 - 嘉陵 CJ50 摩托车分解电路图(改进型)



重庆 - 嘉陵 CJ50 I 摩托车电路图



重庆 - 嘉陵 CJ50 | 摩托车分解电路图



重庆 - 嘉陵 CJ50II 摩托车电路图

