

电器原理图

目录

第一节 维修手册说明.....4

第二节 继电器、保险丝位置分布图.....5

 一、仪表板配电盒及仪表外挂继电器.....5

 二、前舱正极保险盒、前舱配电盒及前舱继电器盒.....13

第三节 整车线束图.....21

 3.1 左前门线束.....21

 3.2 左后门线束.....25

 3.3 右前门线束.....28

 3.4 右后门线束.....31

 3.5 仪表板线束Ⅱ.....34

 3.6 仪表板线束.....36

 3.7 前舱线束.....53

 3.8 地板线束.....64

 3.9 前保险杠线束.....73

 3.10 后保险杠线束.....76

 3.11 顶棚线束.....79

 3.12 电池采样通信线.....82

 3.13 蓄电池负极线.....84

 3.14 高压电控外壳搭铁Ⅰ线束.....86

 3.15 高压电控外壳搭铁Ⅱ线束.....88

 3.16 电机搭铁线.....90

第四节 电器原理图.....92

 高压电控总成(1).....93

 高压电控总成(2).....94

 高压电控总成(3).....95

 高压电控总成(4).....96

 启动电池管理器.....97

 BMS(1).....98

 BMS(2).....99

 交流、直流充电口.....100

 主控制器.....101

 档位控制器.....102

 车载终端.....103

汽修帝 www.car60.com

行车记录仪.....	104
双路电.....	105
充电口盖执行器.....	106
BCM(1).....	107
BCM(2).....	108
BCM(3).....	109
BCM(4).....	110
MCU(1).....	111
MCU(2).....	112
MCU(3).....	113
Keyless (1)	114
Keyless (2)	115
组合仪表 (1)	116
组合仪表 (2)	117
驻车辅助模块.....	118
正极保险盒.....	119
全景影像系统.....	120
多媒体系统.....	121
外置功放 (1)	122
外置功放 (2)	123
室外灯系统.....	124
室内灯系统.....	125
转向/告警.....	126
制动灯及点烟器.....	127
背光 (1)	128
背光 (2)	129
背光 (3)	130
大灯调节.....	131
ESP.....	132
SRS(1).....	133
SRS(2).....	134
EPB ECU	135
R-EPS.....	136
螺旋线圈 (1)	137
诊断口.....	139
胎压监测.....	140
空调 (1)	141
空调 (2)	142
空调 (3)	144
座椅系统 (1)	144

汽修帝 www.car60.com

座椅系统 (2)	145
座椅系统 (3)	146
电动座椅 (低配)	147
窗控系统 (1)	148
窗控系统 (2)	149
门控系统 (1)	150
门控系统 (2)	151
电动后视镜控制开关 (低配)	152
电动后视镜控制开关 (高配)	153
电动转向管柱	155
天窗	156
风扇	156
组合开关	157
模式开关	159
短接器 (1)	160
短接器 (2)	161
短接器 (3)	162

汽修帝 www.car60.com