

索引

A

安全下车辅助 (SEA)	7-44
安全下车辅助 (SEA) 功能操作	7-45
安全下车辅助 (SEA) 功能设置	7-44
安全下车辅助 (SEA) 系统故障和功能限制	7-47
安全下车警告 (SEW)	7-40
安全下车警告 (SEW) 功能操作	7-41
安全下车警告 (SEW) 功能设置	7-40
安全下车警告 (SEW) 系统故障和功能限制	7-42

B

保险丝	9-26
保险丝 / 继电器盒说明	9-29
车内保险丝更换	9-27
动力电部件舱保险丝更换	9-28
保养服务	9-4
车主保养安全注意事项	9-4
车主的责任	9-4
泊车防撞辅助 (PCA)	7-115
泊车距离警告 (PDW)	7-110
泊车距离警告 (PDW) 功能操作	7-111
泊车距离警告 (PDW) 功能设置	7-111
泊车距离警告 (PDW) 系统故障和功能限制	7-113

C

车道保持辅助 (LKA)	7-26
车道保持辅助 (LKA) 功能操作	7-28
车道保持辅助 (LKA) 功能设置	7-27
车道保持辅助 (LKA) 系统故障和功能限制	7-30
车道跟踪辅助 (LFA)	7-81
车道跟踪辅助 (LFA) 功能操作	7-82
车道跟踪辅助 (LFA) 功能设置	7-82
车道跟踪辅助 (LFA) 系统故障和功能限制	7-84
车辆不能起动机	8-3
确认充电表上的电动汽车电池电量不低	8-3
车辆合格证标签	2-18
车辆设置 (信息娱乐系统)	4-26
设置您的车辆	4-26
车辆数据收集和事件数据记录仪	1-7
车辆系统无线 (OTA) 更新	5-53
软件更新	5-54
软件更新同意	5-53
软件更新准备	5-53
软件下载	5-53
车辆识别码 (VIN)	2-17

车辆重量和行李箱容量	2-16
车轮定位	2-14
车内灯光	5-62
车内灯光自动关闭	5-62
大灯	5-62
氛围灯	5-64
后内顶灯	5-63
手套箱灯	5-63
梳妆镜灯	5-63
行李箱灯	5-64
车内装置	5-88
杯架	5-88
底板垫固定锚	5-93
电源插座	5-89
后车门窗帘	5-94
时钟	5-93
输电 (V2L)	5-92
USB 充电接口	5-90
行李网固定架	5-94
行李箱安全屏	5-95
行李箱托盘	5-96
仪表盘侧装饰板	5-91
衣帽钩	5-93
遮阳板	5-88
智能手机无线充电系统	5-91
车重	6-64
超载	6-65
车主保养	9-4
车主保养程序	9-5
储存箱	5-87
滑动扶手	5-87
手套箱	5-87
中央控制台储存箱	5-87

D

挡风玻璃除霜 (加热器)	5-83
后窗除霜器	5-83
挡风玻璃除霜和除雾	5-81
除雾逻辑	5-82
自动暖风 & 空调控制系统	5-82
挡风玻璃清洗液	9-14
挡风玻璃清洗液量检查	9-14
灯泡	9-39
侧面转向灯灯泡更换	9-40
车内灯更换	9-41

大灯、驻车灯、转向信号灯、日间行车灯 (DRL) 更换	9-40
高位制动灯灯泡更换	9-41
后组合灯灯泡更换	9-40
牌照灯灯泡更换	9-41
灯泡瓦数	2-12
电动充电口门	5-49
电动后备箱门	5-43
电动后备箱门操作	5-44
电动后备箱门操作条件	5-43
电动后备箱门功能设置	5-45
电动后备箱门系统初始化	5-46
紧急后备箱门安全释放	5-47
电动汽车规格	2-11
电机号码	2-18
电子限滑差速器 (e-LSD)	6-40
警告信息	6-41
电子支付系统 (ETC)	5-32
定期保养服务	9-6
定期保养时间表	9-7, 9-8
恶劣行驶条件和低里程条件下保养时间表	9-9
定期保养项目说明	9-10
减速器油	9-10
空调制冷剂	9-10
冷却系统	9-10
冷却液	9-10
驱动轴和防尘套	9-10
悬架固定螺栓	9-10
制动盘、制动块、制动钳和制动器转子	9-10
制动软管和管路	9-10
制动油	9-10
转向器、链杆系 & 防尘套 / 下臂球节	9-10
冬季驾驶	6-62
冬季驾驶安全注意事项	6-63
积雪或结冰路况	6-62
动力电部件舱	9-3
动力电部件舱总揽	2-9

E

儿童保护系统 (CRS)	3-22
儿童保护座椅 (CRS) 的安装	3-24
儿童保护座椅 (CRS) 的选购	3-23
推荐	
儿童应始终乘坐坐在后座椅上	3-22

F

防盗警报系统	5-24
方向盘	5-27
电机驱动动力转向 (MDPS)	5-27
方向盘加热器	5-28
方向盘倾斜 / 伸缩	5-27
喇叭	5-29
方向盘控制总揽	2-8
符合标准声明	7-142
前侧面雷达传感器 / 后侧面雷达传感器	7-142
前雷达传感器	7-142
辅助节能模式 +	1-48

G

高速公路驾驶辅助 (HDA)	7-85
高速公路驾驶辅助 (HDA) 功能操作	7-86
高速公路驾驶辅助 (HDA) 功能设置	7-86
高速公路驾驶辅助 (HDA) 系统故障和功能限制	7-92
关于“电动汽车入门指南”	1-8

H

后方交叉防撞辅助 (RCCA)	7-103
后方交叉防撞辅助 (RCCA) 功能的操作	7-105
后方交叉防撞辅助 (RCCA) 功能设置	7-104
后方交叉防撞辅助 (RCCA) 系统故障和功能限制	7-107
后排乘员警告 (ROA)	5-25
后视监视器 (RVM)	7-94
后视监视器 (RVM) 功能操作	7-95
后视监视器 (RVM) 功能设置	7-94
后视监视器 (RVM) 系统故障和功能限制	7-97
后视镜	5-29
后视镜	5-30
内后视镜	5-29
后视摄像头	2-4

J

机舱盖	5-42
机舱盖打开操作	5-42
机舱盖关闭操作	5-42
基于导航智能巡航控制 (NSCC)	7-76
基于导航智能巡航控制 (NSCC) 功能操作	7-77
基于导航智能巡航控制 (NSCC) 功能设置	7-77
基于导航智能巡航控制 (NSCC) 功能限制	7-79
驾驶模式集成控制系统	6-42

驾驶模式	6-42
驾驶模式特性	6-44
驾驶您的电动汽车	1-49
检查电动汽车行驶信息	1-51
起动和停止车辆	1-49
驾驶前注意事项	6-4
起动前注意事项	6-4
在进入车辆之前	6-4
驾驶员辅助系统参考	7-4
驾驶员注意力警告 (DAW)	7-55
驾驶员注意力警告 (DAW) 功能操作	7-56
驾驶员注意力警告 (DAW) 功能设置	7-56
驾驶员注意力警告 (DAW) 系统故障和功能限制	7-57
减速器	6-9
减速器操作	6-9
良好驾驶习惯	6-13
仪表盘显示器显示信息	6-13
减速器油	9-14
紧急物品	8-19
急救箱	8-19
灭火器	8-19
三角警示板	8-19
胎压表	8-20
进入车辆	5-5
钥匙防盗系统	5-9
智能钥匙	5-5

K

开源软件声明	2-19
空调滤清器	9-15
滤清器检查	9-15
滤清器芯更换	9-15
空调压缩机标签	2-19
跨接起动 (12V 蓄电池)	8-3

L

冷却液	9-11
冷却液更换	9-12
了解您的电动汽车	1-8
电动汽车的特点	1-8
电动汽车管理的其它注意事项	1-11
使用高电压蓄电池时的注意事项	1-10
轮胎规格和轮胎气压标签	2-18
轮胎和车轮	2-13, 9-21
车轮定位和轮胎动平衡	9-22

车轮更换	9-23
低扁平比轮胎	9-26
冷态下规定轮胎气压	9-21
轮胎保护	9-21
轮胎保养	9-23
轮胎侧壁标签	9-24
轮胎更换	9-23
轮胎换位	9-22
轮胎气压检查	9-22
轮胎牵引力	9-23
轮胎气压监测系统 (TPMS)	8-6
低压轮胎位置指示灯和轮胎气压低警告灯	8-8
更换胎压监测型轮胎	8-9
检查轮胎气压	8-7
轮胎气压低警告灯	8-8
轮胎气压监测系统 (TPMS)	8-7
轮胎气压监测系统 (TPMS) 故障警告灯	8-9
轮胎泄气 (配备便利式轮胎修护组件)	8-10
便利式轮胎修护组件构成部件	8-12
便利式轮胎修护组件使用安全注意事项	8-11
介绍	8-11
如何调整轮胎气压	8-17
使用便利式轮胎修护组件的泄气轮胎维修操作	8-14
轮胎载重指数和速度等级	2-14

M

盲点防撞辅助 (BCA)	7-32
盲点防撞辅助 (BCA) 功能操作	7-34
盲点防撞辅助 (BCA) 功能设置	7-33
盲点防撞辅助 (BCA) 系统故障和功能限制	7-36
盲点影像 (BVM)	7-60
盲点影像 (BVM) 功能操作	7-61
盲点影像 (BVM) 功能设置	7-61
盲点影像 (BVM) 系统故障	7-61
门窗	5-36
电动门窗	5-37
门锁	5-18
从车内操作门锁开锁	5-21
从车外操作门锁	5-18, 5-19
电动儿童安全锁	5-23
后车门儿童安全锁	5-23
死锁	5-23
自动门锁闭锁 / 开锁功能	5-22

N

N 按钮	6-41
N 模式	6-45
电控悬架 (ECS)	6-58
e - N 动力换挡模式 (N e-shift)	6-46
e - N 驾趣增强模式 (N Grin Boost)	6-52
N 弹射起步控制 (N Launch Control)	6-49
N 电池温度预调节系统 (N Battery Preconditioning)	6-54
N 竞技踏板模式 (N Pedal)	6-50
N 模拟声浪系统 + (N Active Sound+)	6-47
N 扭矩可调模式 (N Torque Distribution)	6-51
N 漂移优化系统 (N Drift Optimizer)	6-55
N 弯道感知系统	6-57
N 专属竞技模式 (N Race)	6-53
赛道 SOC	6-57
性能选项设置	6-46
左侧脚制动器	6-56
N 再生制动	6-14
单踏板驾驶	6-16
N 再生制动功能限制	6-16
N 再生制动优化模式	6-16
使用 i- 踏板	6-17
使用 N 再生制动	6-15
您的电动汽车充电	1-13
电动汽车充电安全注意事项	1-13
检查电动汽车充电的基本信息	1-16
立即停止充电	1-28
使用便携式充电器 (ICCB)	1-24
使用快速充电器	1-22
使用慢速充电器	1-20
暖风 & 空调控制附加功能	5-83
进入隧道时空气内循环	5-86
暖风 & 空调自动干燥	5-83
清洗液喷射联动空气内循环	5-86
自动除湿功能	5-85
自动除雾功能	5-84
暖风 & 空调系统	2-15

P

平视显示器 (HUD)	5-51
平视显示器设置	5-51
平视显示器使用注意事项	5-52
平视显示器显示信息	5-51

Q

启动 / 停止按钮	6-5
车辆启动操作	6-7
车辆熄火操作	6-8
启动 / 停止按钮位置	6-6
遥控启动	6-8
气囊 - 辅助保护系统	3-32
补充安全注意事项	3-50
乘员分类系统 (OCS)	3-41
辅助保护系统 (SRS) 部件	3-34
辅助保护系统 (SRS) 警告灯	3-40
辅助保护系统 (SRS) 维护	3-50
禁止在副驾驶座椅上安装儿童保护座椅 (CRS)	3-40
气囊警告标签	3-51
气囊系统如何工作?	3-37
气囊在哪里?	3-35
气囊展开后会出现什么	3-39
为什么我的气囊在碰撞中没有展开?	3-46
前 / 侧面 / 后泊车防撞辅助 (PCA)	
泊车防撞辅助 (PCA) 功能操作	7-117
泊车防撞辅助 (PCA) 功能设置	7-116
泊车防撞辅助 (PCA) 系统故障和功能限制	7-119
全景天幕	5-40
全景天幕初始化	5-41
全景影像 (SVM)	7-98
全景影像 (SVM) 功能操作	7-99
全景影像 (SVM) 功能设置	7-98
全景影像 (SVM) 系统故障和功能限制	7-102
全轮驱动 (AWD)	6-37
紧急情况安全注意事项	6-39

S

事故或火灾对策	1-59
电动汽车其它安全注意事项	1-61
如果电动汽车被水淹没	1-59
如果电动汽车需要拖吊	1-59
如果电动汽车着火	1-59
使用电动汽车功能	1-29
检查电动汽车界面配置	1-29
检查能源信息	1-31
设置电动汽车专用功能	1-38
设置慢速充电设置选项	1-34
设置目标蓄电池充电量	1-36
设置使用输电 (V2L) 时的蓄电池放电限值	1-37
设置下次出发时间	1-33

使用输电 (V2L) 功能	1-42
解决输电 (V2L) 故障	1-47
使用车内电力	1-45
使用车外电力	1-44
使用输电 (V2L) 功能时的安全注意事项	1-42
手动限速辅助 (MSLA)	7-48
手动限速辅助 (MSLA) 功能操作	7-48

T

特殊驾驶条件	6-59
高速公路驾驶	6-61
积水区域驾驶	6-61
降低侧翻风险	6-61
平稳转弯	6-60
危险驾驶路况	6-59
陷车脱困操作要领	6-59
夜间驾驶	6-60
雨天驾驶	6-60
通风座椅	3-14
推荐电子标识 (RFID) 标签位置	2-19
推荐油液型号和容量	2-16
拖吊	8-18
拆卸式牵引挂钩	8-19
拖吊服务	8-18

W

外部灯光	5-55
车内按钮灯光	5-58
大灯护送功能	5-58
大灯水平调整开关	5-58
灯光控制	5-55
后雾灯	5-57
日间行车灯 (DRL)	5-59
蓄电池保护功能	5-57
远光灯操作	5-56
转向信号和变更车道信号	5-57
外观保养	9-43
内饰的保养	9-46
外饰的保养	9-43
外形尺寸	2-10
外装总揽 (后视图)	2-3
外装总揽 (前视图)	2-2
危险警告灯	8-2

X

现代汽车数字钥匙	5-9
二手车 / 数字钥匙的维护	5-18
功能限制	5-18
数字钥匙 (卡片式钥匙)	5-15
数字钥匙 (智能手机)	5-9
信息娱乐系统	5-96
Bluetooth® Wireless Technology 免提电话	5-98
方向盘远程控制开关	5-97
天线	5-97
USB 接口	5-96
信息娱乐系统	5-98
语音识别	5-98
行驶时出现紧急情况	8-2
行驶时车辆熄火	8-2
行驶时轮胎泄气	8-2
在交叉路口或十字路口车辆熄火	8-2
蓄电池 (12 V)	9-18
蓄电池充电	9-20
蓄电池容量标签	9-19
重新设置项目	9-20
最佳蓄电池保养方法	9-19

Y

遥控智能泊车辅助 2 (RSPA 2)	7-122
遥控智能泊车辅助 (RSPA) 功能操作	7-124
遥控智能泊车辅助 (RSPA) 功能设置	7-123
遥控智能泊车辅助 (RSPA) 系统故障和功能限制	7-137
仪表盘	4-2
减速器档位指示灯	4-7
警告灯和指示灯	4-8
仪表	4-4
仪表盘控制	4-4
仪表盘显示器显示信息	4-19
仪表盘显示器	4-22
视图模式	4-22
仪表盘显示器控制	4-22
雨刮器和喷水器	5-65
后挡风玻璃喷水器	5-67
后雨刮器和喷水器	5-67
前挡风玻璃喷水器	5-66
前挡风玻璃雨刮器	5-65
雨刮器片	9-16
雨刮器片更换	9-16
雨刮器片检查	9-16

远光灯辅助 (HBA)	5-59
远光灯辅助 (HBA) 功能操作	5-60
远光灯辅助 (HBA) 功能设置	5-60
远光灯辅助 (HBA) 系统故障和功能限制	5-60

Z

正面防撞辅助 (FCA)	7-4
正面防撞辅助 (FCA) 功能操作	7-10
正面防撞辅助 (FCA) 功能设置	7-8
正面防撞辅助 (FCA) 系统故障和功能限制	7-19
制动器信息	2-15
制动系统	6-23
车辆稳定管理 (VSM)	6-34
电控驻车制动器 (EPB)	6-25
电子稳定控制 (ESC)	6-31
动力辅助制动器	6-23
防抱死制动系统 (ABS)	6-30
防多次碰撞制动 (MCB)	6-36
高性能制动器	6-24
紧急制动信号 (ESS)	6-35
盘式制动器磨损指示器	6-24
上坡起步辅助控制 (HAC)	6-35
正确使用制动器	6-37
制动辅助系统 (BAS)	6-36
制动盘清洁	6-29
自动驻车 (AUTO HOLD)	6-27
制动油	9-13
制动油量检查	9-13
制冷剂标签	2-19
智能后备箱门	5-47
检测区域	5-49
智能后备箱门功能关闭	5-48
智能后备箱门使用	5-47
智能限速辅助 (ISLA)	7-50
智能限速辅助 (ISLA) 功能设置	7-51, 7-52
智能限速辅助 (ISLA) 系统故障和功能限制	7-53
智能巡航控制 (SCC)	7-62
智能巡航控制 (SCC) 功能操作	7-63
智能巡航控制 (SCC) 功能设置	7-62
智能巡航控制 (SCC) 系统故障和功能限制	7-71
智能再生系统	6-18
前传感器 (前雷达传感器)	6-20
因传感器故障导致的系统警告	6-20
智能再生等级设置	6-19
智能再生系统工作条件	6-19

智能再生系统启动 / 关闭	6-18
智能再生系统暂停	6-20
智能再生系统注意事项	6-21
中央控制台总揽	2-6
重要安全注意事项	3-3
保持车辆安全状态	3-3
保护所有儿童	3-3
驾驶员注意力分散	3-3
控制车速	3-3
气囊危险警告	3-3
始终佩戴好安全带	3-3
严禁酒驾、毒驾	3-3
主动风门 (AAF)	6-58
故障	6-58
自动暖风 & 空调控制系统	5-68
功能操作	5-79
暖风 & 空调	5-70
手动暖风和制冷控制	5-71
系统保养	5-80
自动暖风和制冷控制	5-70
座椅	3-4
安全注意事项	3-5
后座椅	3-8
前座椅	3-6
头枕	3-10
座椅安全带	3-15
安全带安全注意事项	3-15
安全带保护	3-22
安全带乘员保护系统	3-17
安全带附加安全注意事项	3-20
安全带警告灯	3-15
座椅加热器	3-12