

CHAPTER (1)	Automotive Engine (သော်တော်ယာဉ်အင်ဂျင်)	1
CHAPTER (2)	Workshop and Service Information (အလုပ်ရုံနှင့် ကိုပြင်ရုံအချက်အလက်)	8
CHAPTER (3)	Automotive Shop Safety (သော်တော်ယာဉ်စက်ပြင်အလုပ်ရုံအန္တရာယ်ကင်းရှုင်းရေး)	14
CHAPTER (4)	Automotive Fasteners, Gaskets, and Sealants (သော်တော်ယာဉ်ထိန်းချုပ်ပစ္စည်းများ၊ ကိုပ်ကာက်များနှင့် သီတိန်းကွင်းများ)	27
CHAPTER (5)	Fundamentals of Engine Operation (အင်ဂျင်အလုပ်လုပ်ပုံ၊ အကြောင်းအချက်အလက်များ)	39
CHAPTER (6)	Electricity and Electronic Engine Controls (လျှပ်စစ်နှင့် သီလက်ထော်နှစ် အင်ဂျင်ထိန်းချုပ်ပစ္စည်းများ)	47
CHAPTER (7)	Piston-Engine Operation (ပစ္စတင်-အင်ဂျင်အလုပ်လုပ်ပုံ)	60
CHAPTER (8)	Engine Types and Classifications (အင်ဂျင်ပုံ၊ အမျိုးအစားများ)	70
CHAPTER (9)	Engine Construction (အင်ဂျင်အလုပ်လုပ်ပုံ)	86
CHAPTER (10)	Valves and Valve Trains (ဘာများနှင့် ဘာဖွင့်ပိတ်စနစ်များ)	113
CHAPTER (11)	Engine Measurements and Performance (အင်ဂျင်တိုင်းတာမှုများနှင့် စွမ်းရည်)	132
CHAPTER (12)	Automotive Engine Fuels (သော်တော်ယာဉ်အင်ဂျင်သုံး၊ လောင်စာသီများ)	146
CHAPTER (13)	Engine Fuel and Exhaust Systems (အင်ဂျင်လောင်စာသီနှင့် ဆိပ်စောင်များ)	158
CHAPTER (14)	Superchargers and Turbochargers (ဓရပါချာဂျာများနှင့် တာဗိုချာဂျာများ)	179
CHAPTER (15)	Electronic Fuel-Injection System (သီလက်ထော်လောင်စာသီပန်းသွင်းစနစ်)	195
CHAPTER (16)	Fuel-Injected Fuel Systems: Diagnosis and Repair (လောင်စာသီပန်းသွင်းစနစ်များ၏ အပြစ်များနှင့် ပြုပြင်ပုံ)	219
CHAPTER (17)	Carburetors (ကာပူဇူးရရာတော်များ)	245
CHAPTER (18)	Carbureted Fuel Systems: Diagnosis and Service (ကာပူဇူးရရာတော်လောင်စာသီပန်းသွင်းစနစ် အပြစ်များနှင့် ပြုပြင်ပုံ)	265
CHAPTER (19)	Engine Lubricating Systems (အင်ဂျင်အချောလီပိုစနစ်များ)	279
CHAPTER (20)	Engine Cooling Systems (အင်ဂျင်အခေါ်ပေါ်စနစ်များ)	300
CHAPTER (21)	Cooling-System Service (အကောင်းအမြတ်ပြုပြင်ပုံများ)	317
CHAPTER (22)	Automotive Electric and Electronic Systems (သော်တော်ယာဉ်လျှပ်စစ်နှင့် သီလက်ထော်ရောနစ်စနစ်များ)	334
CHAPTER (23)	Automotive Battery: Construction and Service (သော်တော်ယာဉ်ဘတ်ထုပါ၊ တည်ဆောက်ပုံနှင့် ပြုပြင်ပုံ)	351
CHAPTER (24)	Starting System: Operation and Service (စက်နိုင်စနစ်အလုပ်လုပ်ပုံနှင့် ပြုပြင်ပုံ)	364
CHAPTER (25)	Fundamentals of Ignition Systems (ဒီဇိုင်းစနစ်များ၏ အကြောင်းအချက်အလက်များ)	382
CHAPTER (26)	Electronic Ignition Systems (ဒီဇိုင်းထော်နှစ်ပိုးပေးအော်စနစ်များ)	395
CHAPTER (27)	Ignition-System Diagnosis and Service (ဒီဇိုင်းစနစ်အပြစ်များအင်ဂျင်ပြုပြင်ပုံများ)	410
CHAPTER (28)	Engine Test Equipment and Tuneup (အင်ဂျင်စစ်သာမျွေးများနှင့် တိုင်းသို့စောင်းစနစ်များ)	430
CHAPTER (29)	Engine Performance and Driveability Diagnosis (အင်ဂျင်စစ်ချည်နှင့် ဟန်နှင့်မှုသာမျွေးများ)	448
CHAPTER (30)	Engine Service: Cylinder Head and Valve Trains (အင်ဂျင်ပြုပြင်ပုံး၊ စလင်းပါဘတ်နှင့် ဗာအခိုက်အပိုင်းများ)	465
CHAPTER (31)	Engine Service: Connecting Rods, Rod Bearings, Pistons, and Piston Rings (အင်ဂျင်ပြုပြင်ပုံး၊ ကော်နှက်တင်းရောများ၊ ရွှေ့ယားရင်းများ၊ ပစ္စတင်များနှင့် ပစ္စတင်ရင်းများ)	496
CHAPTER (32)	Engine Service: Crankshafts and Cylinder Blocks (အင်ဂျင်ပြုပြင်ပုံး၊ ကရိုင်းရှုံးများနှင့် စလင်းပါဘတ်များ)	508