

## မာတိကာ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
၁	လမ်းနှင့်သက်ဆိုင်သော ဝေါဟာရများ။	3 - 14
၂	လမ်းနှင့်ပတ်သက်သော အခေါ်အဝေါ်အသုံးအနှုန်းနှင့် အဓိပ္ပာယ်များ။	15-16
၃	လမ်းအမျိုးအစားခွဲခြားပုံ အမျိုးမျိုး။	17-20
၄	လမ်းနံပါတ် (Road Numbering) စနစ်အသုံးပြုပုံနှင့် သတ်မှတ်ပုံစံများ။	21-23
၅	မြေသားလမ်း (Earth Work) အကြောင်း။	24-34
၆	အမာခံလမ်း (Gravel Road) အကြောင်း။	35-37
၇	ကျောက်ချောလမ်း [Macadam Road (or) Crushed Rock Road] အကြောင်း။	38-43
၈	ကတ္တရာလမ်း (Bitumenious Road) အကြောင်း။	44-53
၉	ကွန်ကရစ်လမ်း (Concrete Road) အကြောင်း။	54-74
၁၀	ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်း (Asphalt Concrete Road) အကြောင်း။	75-80
၁၁	လမ်းလွှာပုံစံ (Pavement Design) ထုတ်ရန်စမ်းစစ်တွက်ချက်ခြင်းအကြောင်း။	81-86
၁၂	(Weak Soil) အားနည်းသောမြေအမျိုးအစားများနှင့် Subgrade , Sub base ကို ဘယ်လိုမြှင့်တင်ကြမလဲ ?	87-92
၁၃	မြန်မာနိုင်ငံတွင် အသုံးပြုလာကြသော (Cement Stabilized) အကြောင်း။	93-94
၁၄	(Lime Stabilized) အကြောင်း။	95-97
၁၅	(Well-graded) အကြောင်း။	98-99
၁၆	လမ်းကြိတ်စက် (Roller) ကြိတ်ခြင်းနည်းပညာ။	100-104
၁၇	(Road Shoulder) အမာခံလမ်းပုခုံးပြုလုပ်ခြင်း။	105-106
၁၈	(Side Drain) ရေမြောင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။	107-108
၁၉	ကတ္တရာအလွှာများအလိုက်အသုံးပြုရမည့် ကတ္တရာခြမ်းနှုန်းများ။	109-112
၂၀	(Camber) ဟိုတာဘာလဲ။	113-115
၂၁	(Super Elevation) အမြှောက်သဘောတရားများ။	116-120
၂၂	(Template) တွက်ချက်နည်း။	121-122
၂၃	(O.M.C-Optimum Moisture Content) အကြောင်းသိကောင်းစရာ။	123-124
၂၄	(Dinamic Cone Penetrometer-D.C.P)	125-127
၂၅	(California Plate Bearing Ratio-C.B.R)	128-137