

# မာတိကာ

အမှာစာ	...	၂၅
၁။ အခန်း (၁)	...	၁
နိဒါန်း	...	၁
၂။ အခန်း (၂)	...	၉
ရေပင်ရေရင်းများ	...	၉
၃။ အခန်း (၃)	...	၁၉
မြေအောက်ရေ	...	
၄။ အခန်း (၄)	...	၁၅၁
မြေအောက်ရေမှုလအစ (Origin of Groundwater)	...	
၅။ အခန်း (၅)	...	၂၇
မြေအောက်ရေပြစ်စဉ်နှင့် ပျော်တည်နေပုံ (Occurrence and Distribution of Groundwater)	...	
၆။ အခန်း (၆)	...	၂၉
မြေအောက်ရေရွေးစားရှာဖွေရေး (Groundwater exploration)	...	
၇။ အခန်း (၇)	...	၂၅
မြေအောက်ရေ၏အရည်ပို့အေး (Groundwater Hydraulics)	...	
၈။ အခန်း (၈)	...	၆၃
ကျောက်များ၏ရေဝင်ပေါက်ရား (Rock's opening)	...	
၉။ အခန်း (၉)	...	၆၆
ရေအောင်ထွေးတို့၏ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံ (Configuration of Aquifers)	...	
၁၀။ အခန်း (၁၀)	...	၆၉
မြေအောက်ရေအရည်အသွေး (Groundwater Quality)	...	
၁၁။ အခန်း (၁၁)	...	၇၈
မြေအောက်ရေစီမံခန့်ခွဲ့မှု (Groundwater Management) နှင့် မြေအောက်ရေချိုင်းရှင်းစီမံခန့်ခွဲခြင်း (Groundwater Basin Management)	...	
၁၂။ အခန်း (၁၂)	...	၈၈
မြေအောက်ရေနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် (Groundwater and Environment)	...	
၁၃။ အခန်း (၁၃)	...	၉၃
မြန်မာနိုင်ငံနှင့် မြေအောက်ရေ (Myanmar and Groundwater)	...	
၁၄။ အခန်း (၁၄)	...	၁၀၅
မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၏ ဘူးပို့အေး (Geology of Central Myanmar)	...	
၁၅။ အခန်း (၁၅)	...	၁၁၅
မြေအောက်ရေဆိုင်ရာပဟုသုတေ	...	
၁၆။ နောက်ဆက်တွေ	...	၁၃၆
၁၇။ ကျိုးကိုး	...	၁၄၀
၁၈။ စာရေးသူ၏ကိုယ်ရေးမှတ်တမ်းအကျဉ်း	...	၁၄၁