

# မာတိကာ

I	မြေတိုင်းခြင်း	၁
II	ရိုးရှင်းသည့်မြေတိုင်းခြင်းသိမှတ်ဖွယ်ရာ	၁
III	မြေတိုင်းခြင်းအပို့မို့	၃
IV	စကေးနှင့်ယူနစ်များ	၃
V	ဒရိယာတွက်ချက်ရာတွင် ခွင့်ပြသောအများများ	၅
VI	စကေးငယ်ခြင်းနှင့် စကေးကြီးခြင်း	၆
VII	<b>ကွက်ကြတိုင်းတာခြင်း (Traverse Survey)</b>	၆
(VII-၁)	ကွက်ကြတိုင်းတာခြင်း	၆
(VII-၂)	ကွက်ကြတိုင်းတာနည်းများ	၇
(VII-၃)	အပိတ်ကွက်ကြကွင်းပိုင်းတိုင်းတာခြင်း	၇
(VII-၄)	ကွန်ပါကိုအသုံးပြုရာတွင် မှတ်သားရန်အချက်များ	၉
(VII-၅)	တိုင်းတာနည်း	၉
(VII-၆)	ကွင်းမှတ်စုတွင် စာရင်းထည့်သွင်းရေးမှတ်ခြင်း	၁၀
(VII-၇)	တွက်ချက်စစ်ဆေးခြင်း	၁၁
(VII-၈)	မြေပုံရေးဆွဲခြင်း	၁၃
(VII-၉)	ကွင်းပိတ်အများအား ဖြေရှင်းနည်း	၁၄
(VII-၁၀)	ဒရိယာများရာဖွေခြင်း	၁၆

	<b>ပြုလုပ်တုအသုံးပါတည်နေရာပြုစနစ်များ</b>	၂၀
I	Global Positioning System (GPS)	၂၀
II	Global Positioning Systemနှင့် Global Navigation System	၂၁
III	GPS လက်ကိုင်စက်နှင့် ပြုလုပ်တုများဆက်သွယ်ခြင်း	၂၂
IV	ရောက်ရှိနေသည့် တည်နေရာအား အမှတ် (Waypoint) တစ်ခုအဖြစ်တိုင်းတာခြင်း	၂၃
V	လိုင်း (Track) တစ်ခုအဖြစ် တိုင်းတာခြင်း	၂၄
VI	မြေနေရာအကျယ်အဝန်း (Area) တိုင်းတာခြင်း	၂၆