

**Freegate အသုံးပြုပုံရင်းလင်းချက်**

Freegate ကို click (၂)ချက်ခေါက်ပါ။ ၎င်းသည် applicationကို အလိုအလျောက်ရှာပေးသည်။ သာမန်အားဖြင့် Program သည် Proxy Mode ထဲတွင် Run ပြီး၊ IE ကို အော်တိုဖွင့်ပေးပြီး၊ IE Proxy ကို အော်တိုသတ်မှတ်ပေးသည်။ ပြီးနောက် Dynaweb's home page ကို ဖွင့်ပေးသည်။ Freegate 6.71 တွင် လျှို့ဝှက်အားဖြည့် Tunnel (၂)မျိုးရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ F2 နှင့် F3 တို့ဖြစ်ကြသည်။ F3ကို အသုံးပြုလျှင် IE Proxy မှာ 127.0.0.1:8580 ဖြစ်ပြီး၊ F2 ကို အသုံးပြုပါက IE Proxy မှာ 127.0.0.1:8567 တို့ဖြစ်ကြသည်။ သာမန်အားဖြင့် Freegate သည် Tunnel တစ်ခုကို အော်တိုရွေးချယ်ရာတွင် F3 ကို ဦးစားပေးရွေးချယ်သည်။ F3 Tunnel သည် HTTP နှင့် HTTPS တို့ကို ပံ့ပိုးမှုလုပ်နိုင်ရုံမက SOCK5 ကို လည်း ပံ့ပိုးမှုလုပ်ပေးသည်။ SOCK5 Proxy ကို 127.0.0.1:8580 အဖြစ် နေရာယူ သတ်မှတ်ပြီးနောက် ဆက်သွယ်မှု Software (Instant Messenger , Realtime audio/video)အမျိုးမျိုးတို့ကို လုံခြုံစွာ အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

သင်၏ Network တွင် F3 နှင့် F2 Tunnel နှစ်ခုစလုံးသုံးလိုရလျှင်၊ IE ၏ Proxy သည် download tool ထဲတွင် အလုပ်လုပ်ပါလိမ့်မည်။ အကယ်၍ Lotus proxy (သို့) Multi proxy အသုံးပြုပါက 8580 tunnel သည် SSL proxy တစ်ခုလိုအပ်သည်။ ထို့အပြင် 8567 tunnel ကို သုံးပါက HTTP proxy တစ်ခုတည်းသာ လိုအပ်သည်။ Freegate တွင် running mode နှစ်ခုရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ PROXY MODE နှင့် CLASSIC MODE တို့ဖြစ်ကြသည်။ PROXY MODE တွင် program သည် IE proxy ကို အော်တိုသတ်မှတ်ပေးသည့်အတွက်ကြောင့် IE ထဲ၏ Internet browser address bar ထဲတွင် တိုက်ရိုက် ဝင်ရောက်၍ ကြည့်ချင်သော Website များကို လုံခြုံစွာကြည့်ရှုနိုင်သည်။ အကယ်၍ သင်သုံးသော web browser သည် IE မဟုတ်ဘဲ၊ တခြားသော web browser ဖြစ်ပါက(ဥပမာ-firefox) proxy setting ကို manual ရိုက်ထည့်ပေးပြီးမှ အသုံးပြုပါ။ CLASSICAL MODE တွင် browser ၏ proxy ကို သတ်မှတ်ပေးရန်မလိုဘဲ Dynaweb homepage မှတစ်ဆင့် တခြားသော website များကို တိုက်ရိုက်ဝင်ရောက်နိုင်သည်။ CLASSICAL MODE တွင် တချို့ website များ၏ layout နှင့် formatting တို့သည် မှန်ကန်စွာ ဖော်ပြပေးနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။

အကယ်၍ Internet ပိတ်ဆို့မှုကြောင့် Dynaweb server ကို မတွေ့ရှိပါက Tunnel tab အောက်ရှိ APPLY EMERGENCY VERSION ကို ပြန်စစ်ဆေးပြီး Freegate ကို အသစ်တဖန် restart လုပ်ပါ။ ထို့အပြင် "HOW TO SEARCH FOR DYNWEB'S SERVER MANAUALLY " ကို ကိုးကားကြည့်နိုင်ပြီး DYNWEB ကို တခြားနည်းဖြင့် ဝင်ရောက်နိုင်သည်။

Freegate တွင် Internet ပိတ်ဆို့မှုကို ဖောက်ထွင်းကျော်လွှားနိုင်ခြင်းနှင့် User's Identity ကို လျှို့ဝှက်နိုင်ခြင်းကြောင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ထိန်းချုပ်ထားသော Antivirus software (သို့)ပြင်ပ Antivirus software တချို့တို့သည် Freegate ကို infection ဖြစ်စေနိုင်သည်။ သို့ပေမယ့် Freegate သည် virus မဟုတ်ပါ။ အသုံးပြုသူများစိတ်ချစွာ အသုံးပြုကြပါ။ အဖြစ်နည်းသော အခြေအနေမျိုးအောက်၌ PROXY MODE ကိုအသုံးပြုပြီး Freegate program exit လုပ်ချိန်တွင် normal exit အတိုင်းမဟုတ်ပါက IE PROXY သည် မူလအတိုင်း ပြန်မဖြစ်ဘဲ 127.0.0.1:8580 proxy setting ဝင်နေသောကြောင့် Internet ကို Access မလုပ်နိုင်ပါ။ ထိုအချိန်တွင် Freegate ကို အသစ်တဖန် ပြန်ခေါ်ပြီးနောက် Normal exit ဖြင့် ပြန်ထွက်ပါ။ ထိုသို့လုပ်ခြင်းဖြင့် Internet ကို ပြန်လည် Access လုပ်နိုင်မည်။ သင်သည် Freegate ကို startup file အဖြစ် setting ပေးနိုင်သည်။ အသေးစိတ်ကို self startup file ၏အသုံးပြုပုံကို ကိုးကားပါ။ အသုံးပြုပြီးပါက Menu Bar မှ exit ကို ရွေးပါ။

# (1)How to use the freegate interface

## 1.Server tab

Freegate သည် တစ်ချိန်တည်း Dynaweb server (6) လုံးအထိ auto detect လုပ်ပေးသည်။ Freegate သည် Server များ၏ name များကို list လုပ်ပေးပြီး လက်ရှိအမြန်ဆုံး Server နှင့် connection speed ကို ရွေးချယ်ပေးသည်။ Proxy box ဆိုသည်မှာ လက်ရှိသုံးနေသော Server နှင့် Port ကို ပြသပေးသည်။ Proxy setting button ကို click လုပ်၍ proxy သတ်မှတ်ပေးနိုင်သည်။ ထို proxy သည် user တို့၏ Proxy သာဖြစ်ပြီး၊ Dynaweb proxy server နှင့် မသက်ဆိုင်ပါ။

**Proxy settings button** ဆိုသည်မှာ IE proxy setting ကို ဤနေရာမှ click လုပ်ပြီး configure လုပ်နိုင်သည်။ Auto-detect IE proxy + Freegate proxy ဟု ရွေးနိုင်ပြီး၊ IE proxy + Freegate proxy (သို့) Use Freegate Only ဆိုပြီး Manual setting လုပ်ပေးနိုင်သည်။ OK ကို click လုပ်ပြီး save လုပ်ပါ။ Proxy setting window ကို ပိတ်ပါ။ cancel click နှိပ်လျှင် မည်သည့် ပြုပြင်ထားသည့် setting ကိုမှ save မလုပ်ပါ။ "Do not show this dialog box again " check ကို လုပ်ပေးပါ။ Server tab အောက်ရှိ Proxy setting button ကို click လုပ်ခြင်းဖြင့် ထို window ကို အမြဲဖွင့်ထားနိုင်သည်။

**Port box** ဆိုသည်မှာ လက်ရှိသုံးနေသော port နံပါတ်ကို ဖော်ပြပေးခြင်းဖြစ်သည်။ port နံပါတ် 8580 သည် F3 tunnel အတွက်ဖြစ်ပြီး၊ 8567 သည် F2 tunnel အတွက် အမြဲဖြစ်သည်။ လက်ရှိ port သည် 8581(သို့) 8568 ဖြစ်နိုင်သည်။ ထိုနံပါတ်သည် Browser ထဲရှိ Dynaweb homepage ၏ နောက်ဆုံး four digit ဖြစ်သော <http://127.0.0.1:8580/loc/phome.php> နှင့်ကိုက်ညီသည်။

Server box ဆိုသည်မှာ လက်ရှိအသုံးပြုသော server name ကို ဖော်ပြခြင်းဖြစ်သည်။ list ထဲရှိ server အမျိုးမျိုးကို ရွေးချယ်နိုင်သည်။ ယေဘုယျအားဖြင့် ဖော်ပြထားသော connection speed နံပါတ်သေးလေလေ၊ Server ၏ speed မြန်လေလေဖြစ်သည်။ Network ပတ်ဝန်းကျင်ရှုပ်ထွေးသည့်အတွက်ကြောင့် လက်တွေ့အခြေအနေတွင် အမြဲဒီလို ဖြစ်ချင်မှဖြစ်မည်။ အကယ်၍ လက်ရှိသုံးနေသော Server နှေးသွားပါက တခြား server တစ်ခုကို ပြောင်း၍ စမ်းနိုင်သည်။

**Search Again button** ဆိုသည်မှာ list ထဲရှိ server များကို refresh လုပ်ခြင်းဖြင့် server အသစ်ကို ထပ်ရှာခြင်းဖြစ်သည်။ Freegate အား အချိန်ကြာမြင့်စွာ run ထားခြင်း (သို့) ရှေ့က searching များ ကျဆုံးလျှင် server ကို Refresh လုပ်၍ server သစ်ကို ထပ်တဖန်ရှာခြင်းဖြစ်သည်။

**2.STATUS tab CURRENT STATUS** ဆိုသည်မှာ လက်ရှိသုံးနေသော Freegate Setting ကို ဖော်ပြပေးခြင်းဖြစ်သည်။ DYNWEB HOME PAGE LINK ဆိုသည်မှာ အကယ်၍ IE ပိတ်ထားခဲ့လျှင် ထို Link ကို ထပ်တဖန်ပြန်ဖွင့်၍ Link လုပ်ပါ။ PROXY MODE တွင် web address သည် <http://127.0.0.1:8580/loc/phome.php> ဟု အမြဲသတ်မှတ်ပေးသည်။ CLASSIC MODE တွင် web address သည် <http://127.0.0.1:8580/> အဖြစ် အမြဲသတ်မှတ်ပေးသည်။ Server tab အောက်တွင် port နံပါတ် 8580 (သို့) 8567 အဖြစ် ဖော်ပြပေးသည်။ Freegate ကို starting ပြီးနောက် browser အော်တိုမပွင့်လာပါက(သို့) Dynaweb home page link ကို click

လုပ်ပြီး ဘာမျှမတုံ့ပြန်ပါက IE(သို့)Browser တစ်ခုခုကို ဖွင့်ပြီး Address bar ထဲသို့ <http://127.0.0.1:8580/loc/phome.php> ကို manual ရိုက်ထည့်လိုက်ပါ။

**Server tab** တွင် သာမန်အားဖြင့် port:8580/8567 ဟု ဖော်ပြပေးသည်။ တခြားအခြေအနေကြောင့် port နံပါတ်သည် 8581ဖြစ်သွားတတ်သည်။ အကယ်၍ port တွင် 8580/8567 ဟု မဖော်ပြပါက၊ တခြား port ကို ပြောင်းသင့်သည်။

**Technical link** ဆိုသည်မှာ Dynaweb မှ technical forum ကို link လုပ်၍ဖွင့်ခြင်းဖြစ်သည်။

**Anti-jamming link** ဆိုသည်မှာ ထို link ကို click လုပ်ခြင်းဖြင့် internet ပိတ်ဆို့မှု ကျော်လွှားနိုင်ခြင်းနှင့် Dynaweb ကို Access လုပ်နိုင်သော သတင်းအချက်အလက်များကို ရယူနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

**HTTPS link** ဆိုသည်မှာ https မှတဆင့် Dynaweb ကို connect လုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် CLASSICAL MODE တစ်ခုတည်းတွင်သာ အသုံးပြုနိုင်သည်။

### 3.Tunnel Tab

**USE EMERGENCY MODE check box** ဆိုသည်နည်းဖြင့် internet ပိတ်ဆို့မှုကို ထိုးဖောက်ကျော်လွှားရာတွင် ပိုအားကောင်းသည်။ သို့သော် တခြား website များကို မဝင်ရောက် နိုင်ပါ။ (သို့) display ပြသမှု မပြည့်စုံနိုင်ပါ။ internet ပိတ်ဆို့မှုများပြင်းထန်နေချိန်တွင် သင်၏ပုံမှန် freegate နှင့် connect မလုပ်နိုင်ပါက Dynaweb မှ freegate update version ကို ထို emergency version မှ download ရယူနိုင်ပါသည်။

**Auto select F3 or F2 Tunnel radio button:** Freegate သည် tunnel ကို အော်တို ရွေးချယ်ရာတွင် F3 Tunnel ကို ဦးစားပေးရွေးသည်။

**Use F3 Tunnel radio button:** SSL Tunnel IE proxy သည် 127.0.0.1:8580 ဖြစ်သည်။ F3 Tunnel သည် HTTP နှင့် HTTPS ကို ပံ့ပိုးနိုင်သည့်အပြင် SOCK5 ကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးသေးသည်။

**Use F2 Tunnel radio button:** HTTP TUNNEL.IE proxy သည် 127.0.0.1:8567 ဖြစ်သည်။ အရင် Freegate နှင့်အတူတူပင်ဖြစ်သည်။

**PROXY MODE radio button :** proxy mode ကို အသုံးပြုရန်အကြံပေးသည်။ Freegate သည် IE proxy ကို 127.0.0.1:8580/8567 အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးပြီး Dynaweb homepage <http://127.0.0.1:8580/loc/phome.php> သို့တက်ပြီးနောက် ထိုမှတဆင့် တခြား website များကို လုံခြုံစွာ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။ CLASSICAL MODE အောက်တွင် website ၏ ဖော်ပြချက်များ ပုံမှန်ဖြစ်မည်မဟုတ်ပါ။

**SET TUNNEL check box:** ဤရွေးချယ်မှုသည် proxy mode တွင်သာ ရနိုင်သည်။ Freegate သည် Dynaweb's encryption software agent (Dynaweb homepage တွင် "software download" ဟူသော link ရှိသည်)ကို ကူညီပြီး setup လုပ်ပေးနိုင်သည်။ ၎င်းသည်လည်း အဆင့်မြင့် လျှို့ဝှက်ပေးထားသည်။ ထို encryption agent ကို အသုံးပြုရန်အတွက် ၎င်းကို unzip လုပ်ပြီး ၎င်း directory တွင် ပြန် save ပါ။ Freegate ကို Run ၍ server ကို ရှာတွေ့ပြီးနောက် Tunnel tab ကို click လုပ်ပါ။ Program သည် STunnel နှင့်ဆက်စပ်မှုရှိသော file နှင့် IE proxy ကို auto setup လုပ်ပေးလိမ့်မည်။ ထို encryption method နှင့်ဆိုင်သော ပိုများသည့်အကြောင်းအရာများကို encryption software agent's documentation တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်နိုင်သည်။ IE Browser မသုံးသော user များသည် browser ၏ proxy ကို 127.0.0.1:8081 ဟု manual ရိုက်ထည့်ပြီးနောက် အသုံးပြုကြပါ။ ပြီးနောက်သွားရောက်ချင်လိုသော website များကို browser ၏ Address bar မှတစ်ဆင့် ရိုက်ထည့်ပြီး တိုက်ရိုက်သွားနိုင်သည်။ ထို box ကို uncheck လုပ်လိုက်တာနှင့်တပြိုင်နက် Tunnel နှင့်ဆက်စပ်မှုရှိသော setting များအားလုံး ဖယ်ရှားပြီးဖြစ်၍ IE proxy သည် 127.0.0.1:8580 အဖြစ် ပြန်လည် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်သည်။

#### **4.SETTINGS Tab**

၎င်းသည် security အရ ပိုလိုအပ်သော user များအတွက် design လုပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် internet history များကို computer မှ အော်တို ဖျက်ပေးသည်။

**AUTOMATICALLY DELETE IE COOKIES WHEN PROGRAM EXIT :** ၎င်းကို select ပေးထားပါက IE ကို exit လုပ်လိုက်လျှင် cookie များကို auto delete လုပ်ပေးပြီးသား ဖြစ်မည်။

**AUTOMATICALLY DELETE IE HISTORY WHEN PROGRAM EXIT:** ၎င်းကို select ပေးထားပါက IE ကို exit လုပ်လိုက်လျှင် HISTORY များကို auto delete လုပ်ပေး ပြီးသားဖြစ်မည်။

**DO NOT AUTO OPEN BROWSER WHEN PROGRAM STARTS :** Freegate စ Run တာနှင့် IE ကို Auto open မလုပ်စေချင်ဘူးဆိုလျှင် ၎င်းကိုရွေးပါ။

**MANUALLY INPUT SERVER IP WHEN PROGRAM STARTS :** ၎င်းသည် လက်ရှိ Dynaweb server ၏ IP Address ကို manual ရိုက်ထည့်ပေးရမည်။ Server ကို အော်တို မရှာခိုင်းသော ရွေးချယ်မှုဖြစ်သည်။

**SKIP PROXY SETTINGS WINDOW WHEN PROGRAM STARS :** Freegate စသည့်အချိန်တိုင်း Proxy settings window ကို မတွေ့ချင်ပါက ရွေးပါ။

**START FREEGATE UPON COMPUTER STARTUP :** window startup လုပ်တိုင်း Freegate ကို auto run ခြင်းဖြစ်သည်။

**USE HOTKEY CTRL-ALT-Z TO HIDE FREEGATE WINDOW :** CTRL-ALT-Zကို တပြိုင်နက်နှိပ်ပြီး Freegate window နှင့် Icon ကို hide/show လုပ်နိုင်သည်။

**DO NOT SET IE PROXY AUTOMATICALLY :** Freegate အား IE proxy ကို အော်တို မသတ်မှတ်စေချင်ရင် တခြား browser ကို ရွေးချယ်နိုင်သည်။ အကယ်၍ proxy လိုအပ်ခဲ့လျှင် proxy ကို manual ရိုက်ထည့်ပါ။

**Search Server :** list ထဲရှိ server ကို auto refresh လုပ်ခြင်းဖြင့် search လုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ မိနစ်(၃၀)တိုင်း၊ (၁)နာရီ၊ (၂)နာရီ (သို့) server ကို auto refresh လုပ်ပြီး ရှာမည် (သို့) မရှာပါဟု ရွေးချယ်နိုင်သည်။

**UPON EXIT dropdown menu :** Freegate exit ပြီးသည့်ချိန်တွင် တားမြစ်ပိတ်ပင်ထားသော website များကို ဆက်မဝင်သင့်ပေ။ IE window မှန်သမျှကို ပိတ်ရန် အကြံပေးပါသည်။ IE window အားပိတ်မည်။ (သို့) ဆက်ထားမည်။ (သို့) ဝင်ရောက်မှုကို ပိတ်မည်။ သို့မဟုတ် မပိတ်ပါ စသည်တို့ကို ရွေးချယ်နိုင်သည်။

**DOMAIN RESOLVE :** ၎င်းသည် ပိတ်ပင်တားမြစ်ခြင်းခံရသော DOMAIN NAME ၏ IP အစစ်ကို ရှာပေးနိုင်သည်။ ၎င်း IP အစစ်နှင့် တိုက်ရိုက်ဝင်ရောက်နိုင်သည်။

**5.NEWS TAB DOWNLOAD :** Popular ဖြစ်ပြီး ပိတ်ပင်တားမြစ်ထားသော website များ၏နေ့စဉ်သတင်းများကို download လုပ်ယူနိုင်သည်။ download option ကို click လုပ်ခြင်းဖြင့် ကို download folder ကို သတ်မှတ်ပေးသည်။ download လုပ်လိုသော နေ့စွဲနှင့် အကြောင်းအရာများကို ရွေးချယ်ပြီးနောက် "START DOWNLOAD" ကို click လုပ်လိုက်ပါ။ စပြီး download ဖြစ်မည်။

**6.FEEDBACK button :** ၎င်းသည် TAB တိုင်း၏အောက်တွင်ရှိသည်။ Freegate နှင့်ပတ်သက်ပြီး ပြဿနာရှိခဲ့ပါက ၎င်းကို click လုပ်ပါ။ Feedback Info window ပေါ်လာပြီး သင်၏ network အခြေအနေအကြောင်း encrypt လုပ်ထားသော Message များပေါ်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထို Message ထဲတွင် သင်ဝင်ရောက်၍မရသော website များ၏ URL များ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ သင်၏ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအချက်အလက်များ ဆက်လက်ပြီး လုံခြုံမှုရှိသည်ကို စိတ်ချနိုင်သည်။ ၎င်း encryption ကို crack လုပ်ရန် လုံးဝမဖြစ်နိုင်ပေ။ ၎င်း encrypt လုပ်ထားသော message ကို copy button နှိပ်၍ copy ကူးပြီးလျှင် [d\\_help@earthlink.net](mailto:help@earthlink.net) သို့ email ပို့ပါ။ သင်၏ connection နှင့် ပတ်သက်သောကိစ္စကို အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ကျွန်တော်တို့ ဖြေရှင်းပေးမည်။

**7.EXIT button :** Freegate အားလုံးကို ပိတ်ခြင်းဖြစ်သည်။

**8.HELP button :** ၎င်း၏ HELP document ကို ဖော်ပြခြင်းဖြစ်သည်။

## (2)How to locate Dynaweb Servers

၁။ဝင်ရောက်ခြင်း

<https://www.google.com/reader/view/feed/http://qxbbs.org/qxdailynews.xml> ကြိုက်ရာ

တစ်ခုခု click လုပ်၍ရယူနိုင်သည်။

၂။သင်အကယ်၍ Skype ကို သုံးခဲ့သော် Dynaweb ၏ skype account ဖြစ်သော [dongtaiwang.com](http://dongtaiwang.com) သည် Dynaweb ၏ IP address နှင့် Freerate version အသစ်တို့ကို အချိန်မရွေး download ရယူနိုင်ရန်အတွက်ဖြစ်သည်။

၃။Gtalk သုံးခဲ့သော် [dtwip001@gmail.com](mailto:dtwip001@gmail.com) မှ [dtwip005@gmail.com](mailto:dtwip005@gmail.com) အထိ ကြိုက်ရာတစ်ခုခုကို instant message ပို့နိုင်သည်။

၄။Yahoo သုံးခဲ့သော် [dynet\\_001@yahoo.com](mailto:dynet_001@yahoo.com) မှ [dynet\\_005@yahoo.com](mailto:dynet_005@yahoo.com) အထိ ကြိုက်ရာတစ်ခုခုကို instant message ပို့နိုင်သည်။

၅။MSN သုံးခဲ့သော် [dtwip001@hotmail.com](mailto:dtwip001@hotmail.com) မှ [dtwip005@hotmail.com](mailto:dtwip005@hotmail.com) အထိ ကြိုက်ရာတစ်ခုခုကို instant message ပို့နိုင်သည်။

၆။blank mail အဖြစ် [d\\_ip@earthlink.net](mailto:d_ip@earthlink.net) သို့ email တစ်စောင်ပို့ပေးပါ။ ကျွန်တော်တို့ထံမှ reply ပြန်သော mail ကို junk mail အဖြစ် ဖော်ပြပေးလိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် ၎င်း junk mail folder ကို လက်ခံရရှိ၊ မရရှိဆိုတာ စစ်ဆေးပါ။

## (3)Troubleshooting

၁။connection speed ပုံမှန်ထက်နှေးလျှင် server ကို change ပါ။

၂။IE ဖွင့်မရ(သို့)တခြား browser ကို သုံးထားခဲ့လျှင် browser ကို manual ဖွင့်၍ ရှေ့တွင်ဖော်ပြသော address ရိုက်ထည့်ပါ။ port က 8580 (သို့) 8567 ဟုတ်မဟုတ် စစ်ဆေးပါ။

၃။Freerate သည် server ကို ရှာမတွေ့ခဲ့ပါက၊ အောက်ပါအကြောင်းရင်းများဖြစ်နိုင်သည်။

(၁)Internet blocking temporarily ဖြစ်နေလျှင် Server IP အလုပ်မလုပ်၊ (၁၅)မိနစ်ကြာပြီးနောက် ထပ်စမ်းပါ။

(၂)သင်၏Firewall / Antivirus software များ ကောင်းမွန်စွာ configure မလုပ်ထားခြင်းကြောင့် Freerate အလုပ်မလုပ်။ ထို့ကြောင့် Firewall ကို ခဏပိတ်၍ ထပ်စမ်းပါ။

(၃)Internet ပိတ်ဆိုမှုပြင်းထန်ခြင်းကြောင့် လက်ရှိ Freerate version အလုပ်မလုပ်။ ထို့ကြောင့် Emergency Mode ကို စမ်းကြည့်ပါ။

အကယ်၍ server ကို ရှာမတွေ့ပါက "INPUT IP MANUALLY" ဆိုသော window အော်တို ပေါ်လာမည်။ အထက်တွင် ဖော်ပြထားသောနည်းဖြင့် server ကိုရှာတွေ့ပြီးနောက် IP ရိုက်ထည့်ပြီး Freerate ကို သုံးနိုင်ပါသည်။ တစ်ခုမရလျှင် လေးငါးခြောက်ခု ထပ်စမ်းပါ။

## 4.EXIT Freerate : ရှေ့တွင်ဖော်ပြပြီး။

#### **(4) Technical Note**

6.x version သည် internet ပိတ်ဆို့မှုကို ဖောက်ထွင်းကျော်လွှားနိုင်သော ထပ်တဆင့် အဆင့်မြင့်ထားသော စွမ်းရည်ရှိပြီး၊ သတင်းများကို download ရယူနိုင်မှုစွမ်းရည်မှာလည်း ပိုမိုတိုးမြှင့်လာသည်။

၁။ပိုအားသန်သည်။ Design လုပ်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်(Internet Access လုပ်နိုင်သောနေရာတွင် Dynaweb ကို Access လုပ်နိုင်) Freerate ဖြင့် Internet Access မလုပ်နိုင်သည့် network ပတ်ဝန်းကျင်ကို user များ Feedback ပို့ပေးကြပါ။

၂။ပိုမြန်။ Design လုပ်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်(People's Daily ကြည့်တာထက် Epoch Times ကြည့်ရပိုမြန်) ပိုမြန်သော နည်းပညာများကို Server နှင့် Client နှစ်ဖက် end တွင် သုံးထားသည်။ ၎င်းနည်းပညာထဲမှ cache နည်းပညာကို သုံးထားသောကြောင့် Epoch Time လို လူကြိုက်များသော website ကို ဝင်ကြည့်ရာတွင် ပိုမိုမြန်ဆန်သည်။

၃။လုံခြုံ။ Design လုပ်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်(Yahoo သုံးလို့ရသောနေရာတွင် Dynaweb ကို သုံးလို့ရ) Freerate သည် encryption နည်းပညာသစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ထားသောကြောင့် ၎င်းကို crack လုပ်ရန် မဖြစ်နိုင်သောကြောင့် လုံခြုံပါသည်။

#### **(5) USER FEEDBACK**

ရှေ့တွင်ဖော်ပြပြီး

Freerate software အား သုံးသည့်အတွက်ကြောင့် ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

Dynaweb Technology company copyright (c)2002-2008

<http://www.dit-inc.us>