Modelleme Takımı için Faydalı Bilgiler (sizde tecrübelerinizi paylaşabilirsiniz)

- (10 Haziran 2014) Google KML dosyalarını MS Excel ile açmak: KML dosyalarında enlem ve boylam tek satır şeklinde yazıldığı için sıkıntılar oluşturabilir. Her bir noktanın enlem ve boylamını Excel'den açmak için 1- Dosyadan tüm dosyalar diyerek açılır. (KML dosyası XML dosyası biçiminde olduğu için). 2- Enlem ve boylam bilgisinin olduğu hücre enlem, boylam ve 0 dan sonra her biri bir başka hücrede olacak şekilde sütunlara bölünür. Daha sonra kopyala, özel yapıştırdan işlemine tersine çevir denilerek her bir noktanın koordinat bilgisi bir satırda olacak şekle gelir. 3- Metni sütuna dönüştür yapılarak her bir noktanın koordinat bilgisi aynı satırda fakat farklı sütunda olması sağlanır.
- Emission database: <u>http://edgar.jrc.ec.europa.eu/</u> The Emissions Database for Global Atmospheric Research (EDGAR) provides global past and present day anthropogenic emissions of greenhouse gases and air pollutants by country and on spatial grid.
- wrf-chem **Often-seen runtime problems** Segmentation fault (core dumped): if it appears immediately after starting wrf.exe, it may be due to insufficient stack memory. Try: ulimit -s unlimited
- -- Kullanıcı deneme sayısı 10 dan sonra bekletir (fail2ban), virus icin rkhunter
- --kablosuz çalışmaz ise sudo rfkill unblock all

--remove all thumbs.db files in a Windows partition using find command in ubuntu:

--find . -iname "*.db"|while read junk;do rm -rfv \$junk;done

-- dosya adini degistirme find /home/toros/Documents/ -type f -exec rename 's/:/--/' { } \;

- -- find . -iname 'thumbs.db' -exec rm -rfv { } +
- -- pdf dosyalarını birleştirme pdftk A=kap1.pdf C=kap2.pdf
- B=HIRLAM_Newsletter_56_November_2010.pdf cat A1 C1 B1 B37-46 output toros3.pdf
- -- pdftk Yayin1.pdf Yayin2.pdf cat output teblig.pdf
- -- PDF ile işlem yapmak için python harman.py
- -- word dosyasını pdf yapmak sudo unoconv -f pdf ileri_duzey_excel.doc
- -- smb://kullanici@Yazilim.c it edu tr/Yazilim domain ITU
- -- sftp://kullanici@ss .it du tr/users/uu/kullanici
- -- sudo clamscan smb://fileshare

-- 160.75.2...11 (netmask255.0,gate24.254,dns2.20)sony, 113 dell, 114 depo, 115 116 server 12aktan bağlantı, 120 server1,121 server2, 118-119 blade12 ilo portları, 122 HPstorage Stroge -- CPU sayısını değiştirme (hypertrading) açılışta F9 system opt, processor opt, intel

hypertrading opt (enable or desable)

- -- CPU hakkında bilgi cat /proc/cpuinfo
- -- Kasa arayuz 115, 120 icin 120 ve 121 icin 118
- -- dosya, klasor buyuklugu için: du -h hava12/
- -- ncdump -h wrfout_d01_2013-12-17.nc | grep no2 ******

NCL etkinleştirmek için kullanıcı .bashrc dosyası sonuna export NCARG_ROOT=/usr/local/ncl export PATH=\$NCARG_ROOT/bin:\$PATH eklenir veya

export NCARG_ROOT=/usr/local/ncl-6.3.0 export PATH=\$NCARG_ROOT/bin:\$PATH export NCARG_RANGS=\$NCARG_ROOT/lib/ncarg/d

Depo Kullanımı

Remina Remote Desktop Client programindan veya herhangi bir uzaktan baglanma programı ile baglanma. kullanici adı ve sifresi girilir, istenirse Start HP Automated Storage Manager programı acilir Shared Folders Bolumune Tıklanılır Create a Shared Folder'a tıklanılır (sag alt kose) Hem SMB hem de NFS protokolleri secilir Erisim haklari atanır Data Miktarı Yedekleme Etkin edilmez islem bitirilir Linuxten Deponun Paylaşılan Klasörlerine erişim için https://help.ubuntu.com/community/MountWindowsSharesPermanently kullanıcıyı erisim grubuna eklemek sudo adduser kullanici grupismi ***** #group olusturmak, 1104 sudo groupadd depoerisim # groupa kullanici eklemek sudo usermod -G depoerisim -a havakalite # grouptaki kullanicilari listeleme getent group depoerisim #grouptaki bir kullaniciyi silmek sudo deluser wrf03 depoerisim #kaynak https://help.ubuntu.com/community/MountWindowsSharesPermanently #windows share klasoru linuxe mount etmek icin 1. home klasoru altinda sadece 2 satir iceren bir dosya olustur asagdaki gibi username=ogrenci1 password=password 2. fstabi editleyip bu satiri ekle //160.75.24..../Depo2 /mnt/depo2 smbfs iocharset=utf8,credentials=/home/havakalite/.smbcredentials,dir_mode=0775,gid=1104 0 0 3 degisikligi algilamak icin komutu calistir sudo mount -a ***** WRF http://www.mmm.ucar.edu/wrf/OnLineTutorial/Basics/WRF/namelist.input.htm
