ADC からのお知らせ /Information from ADC No.635(2017/12/22)

ADC News on January 2018

(English)

ADC News on January 2018

Dear users,

A maintenance notice as of January, 2018.

[Maintenance]

Date: January 9, 2018 (Tue) 9:00 -- 21:00 (JST)

• Please note that the maintenance of Jan is "2nd Tuesday".

ADC analysis system is unavailable due to the periodic maintenance. Open-use PCs and plotters are partially available during the maintenance.

• The analysis system will be available as soon as the maintenance

finished.

[About the replacement of computer system]

We are advancing the replace work of the data analysis computer system. The present work disk area (/mfst*, /wa*, /wb*) will be stopped on early February, 2018.

The new file system, /lfs*, is available currently. The file system will be available after the replacement continuously. Please move your data into /lfs* area immediately.

Please refer the previous announcement for details.

(URL)

https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/adcinfo/MLinfo?page=No%2E633

[Periodic data deletion]

We restarted a periodic data deletion on the maintenance of August 2017.

The periodic data deletion in the local and the NFS disk area is executed in the monthly maintenance.

We strongly recommend that you make backups of any important data.

(Delete target files)

/wam*, /wb* : 4 weeks passed (on "ctime")
/wah* : 2 weeks passed (on "ctime")
/mfst* : 6 months passed (on "ctime")

[System Correction/Improvement, Software Install/Update] Correction/Improvement and Install/Update to All analysis servers and terminal WS, unless otherwise stated.

(Update)

CASA database

(Correction & Update)

Python 2.7.11 -> 2.7.14 (/usr/local/bin/python) Python 3.5.2 -> 3.5.4 (/usr/local/bin/python3.5) matplotlib 1.5.3 -> 2.0.2

[Note]

About use of computer resources

We are checking whether or not users are hogging computer resources (CPU core, memory etc.) for a long time.

The prolonged occupation of computer resources may cause a disturbance to other users' work, mostly due to concurrent heavy processing on servers.

To avoid the above situation we will provide a warning to users. In addition, please consider using a batch processing system and check the current status of the server to avoid causing server over-use.

(Batch processing system)

https://www.adc.nao.ac.jp/E/users-guide/2013/html/2-4.html

(Operational Status of Data Analysis System) https://www.adc.nao.ac.jp/E/server-status/index_e.html

Please refer "FAQ" to help your work.

https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/FAQ/FAQE

Thank you for your cooperation.

Astronomy Data Center

(日本語)

多波長データ解析システム ユーザの皆様

2018年1月度の定期メンテナンス関連事項を連絡いたします。

[メンテナンス]

日時:2018年1月9日(火)9:00--21:00(日本時間) 第2火曜日になりますので、ご注意ください。

サーバ・ワークステーション 停止 (定期メンテナンス) ユーザの方々にはご迷惑をおかけしますが、宜しくお願いいたします。 共同利用 PC と大判プリンタの一部は、メンテナンス中も利用可能です。 メンテナンス作業が終了次第、システムは利用可能になります。

[計算機システム リプレース作業に関して]

現在、多波長データ解析システムのリプレース(更新)作業を進めております。 現行の作業用ディスク領域 (/mfst*, /wa*, /wb*) は、2018 年 2 月上旬を目処に 停止予定です。

現在、新しい作業用ディスク領域 (/lfs*) が利用可になっています。このディスク領域は、リプレース後も継続して利用可能です。 /lfs* 領域への速やかなデータ移行をお願いいたします。

詳しくは以前のアナウンスをご参照ください。 (URL)

https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/adcinfo/MLinfo?page=No%2E633

[定期データ削除の再開について]

2017年8月度メンテナンスより、定期データ削除を再開しております。

毎月の定期メンテナンス時に、解析サーバのローカルディスク、 および NFS ディスク領域の定期データ削除を実施いたします。 重要なファイルはバックアップを取ることを強く推奨いたします。

(削除対象ファイル)

/wam*, /wb*: 4 週間経過 (ctime で判別)/wah*: 2 週間経過 (ctime で判別)/mfst*: 6 か月経過 (ctime で判別)

[システム修正/改善、ソフトウェアインストール/アップデート] 特に記載が無い限り、全ての対話型/バッチ解析サーバ・端末 WS が対象です。

(アップデート)

CASA database

(修正&アップデート)

Python 2.7.11 -> 2.7.14 (/usr/local/bin/python) Python 3.5.2 -> 3.5.4 (/usr/local/bin/python3.5) matplotlib 1.5.3 -> 2.0.2

[注意点]

計算機リソースの使用について

対話型解析サーバ (anam*, anah*) において、少数のユーザで多くの CPU, メモリ等の計算機リソースを長時間占有する事例が確認されております。

そのような状況は、他ユーザの作業に影響を及ぼしたり、処理集中による サーバ等への不具合の原因になりますので、当該ユーザに対して注意 / 警告 等を出す場合があります。また、そのような事態を避けるために、バッチ システムの利用や、リソース使用状況の確認をお願いいたします。

(バッチシステム 説明ページ)

https://www.adc.nao.ac.jp/J/cc/misc/lm2013/html/2-4.html

(稼働状況 確認ページ)

https://www.adc.nao.ac.jp/J/cc/server-status/index.html

FAQ も随時更新しております。ご参照ください。 https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/FAQ/FAQJ

よろしくお願いします。

天文データセンター