

ADC からののお知らせ /Information from ADC No.436(2015/3/30)

ADC News on April 2015

(English)

ADC News on April 2015

Dear users,

A maintenance notice as of April, 2015.

[Maintenance]

Date: April 6, 2015 (Mon) 9:00 -- 21:00

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

[Extension procedure of ADC analysis system's account]

"Application Deadline" is tomorrow.

Please see a previous announcement for details.

<https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/adcinfo/MLinfo?page=No.435>

- Application Deadline

31 March (Tue), 2015 15:00(JST)

- Application Form

https://www.adc.nao.ac.jp/UserUpdate/user_update_e_2015.html

(Note)

For new users obtained ADC's account after Feb 17, 2015;

users new to get an account on or after February 17, 2015

(for the during of the extension procedure),

you are treated the same as the update is complete .

[System Correction/Improvement, Software Install/Update]

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

(Correction)

We will set up the network access control to the wired DHCP in the
open-use rooms. Please see a previous announcement for details.

(Previous announcement)

<https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/adcinfo/MLinfo?page=No.434>

(Install/Update)

- CASA 4.3.1 install
- CASA database update
- VEDA update (bug fix)
- CFITSIO update (3.31 -> 3.37)
- Intel Parallel Studio XE update (2013 SP1 Update2 -> 2015 Update2)
- PBS Professional update (12.2.1 -> 12.2.4)
- IDL update (8.3 -> 8.4) *1
- R version2 update (2.15.2 -> 2.15.3) *2
- R version3 install (3.1.3) *2
- gnuplot version4 update (4.6.3 -> 4.6.6) *3
- gnuplot version5 install (5.0.0) *3

(Dependence)

- wxGTK-2.8.12-1
- wxGTK-devel-2.8.12-1
- lua-devel-5.1.4-4.1
- bakefile-0.2.8-3
- python-empy-3.3-5
- wxGTK-g1-2.8.12-1
- wxGTK-media-2.8.12-1

- 1 IDL 8.2 (32 bit mode available version) is remained.

(How to use IDL 32bit mode)

<https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/FAQ/FAQE?page=How+to+use+IDL+32bit+mode>

- 2 R 3.1.3 is default (/usr/local/bin/R).

R 2.15.3 can be used when executing "/usr/local/R2/bin/R".

FITSio package will be installed to both versions.

(How to use R version2 and version3)

<https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/FAQ/FAQE?page=How+to+use+R+version2+and+version3>

- 3 Gnuplot 5.0.0 is default (/usr/local/bin/gnuplot).

Gnuplot 4.6.6 can be used when executing a "gnuplot4" command.

(We will create a symbolic link of "gnuplot4". Object of the symbolic link is "/usr/local/gnuplot4/bin/gnuplot")

Details of gnuplot in ADC analysis system will be described on "FAQ" later.

(Future plan)

- Heasoft update
- OpenOffice update
- CLASS/GILDAS install

[Periodic data deletion]

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

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

(Delete target files)

/wam* : 4 weeks passed (on "ctime")

/wah* : 2 weeks passed (on "ctime")

/mfst* : 6 months passed (on "ctime")

Please note that the periodic data deletion of /mfst* partitions is executed during monthly maintenance.

Please refer for details in User's guide.

(URL)

<https://www.adc.nao.ac.jp/E/users-guide/2013/html/2-1-1.html>

[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.

We will warn users exceeding restrictions on the quantity of the disk space used.

(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

[Future plans]

- NFS file system improvements

We try to improve the performance of the NFS file system (/mfst* partitions) continuously. Please contact us when you feel something is wrong with the NFS file system.

- Network access control improvements

We are improving the setting of the network access control on the open-use computers and environment, continuously. Thank you for your understand and cooperation.

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

2015年4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：2015年4月6日(月)9:00 -- 21:00

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。

[アカウント更新手続きについて]

!!! 申請期限は明日までです !!!

詳細については以前のアナウンスをご参照ください。

<https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/adcinfo/MLinfo?page=No.435>

・申請期限

2015年3月31日15:00(JST)まで

・申請フォーム

https://www.adc.nao.ac.jp/UserUpdate/user_update_2015.html

・注意点

なお、2015年2月17日以降に新規にアカウントを取得したユーザーは、更新完了と同等に扱われます(該当する方は、更新手続きをする必要はありません)

[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。

(設定変更)

各共同利用室の有線 DHCP に対して、ネットワークアクセスコントロールを実施します。詳しくは以前のアナウンスをご確認ください。

(以前のアナウンス)

<https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/adcinfo/MLinfo?page=No.434>

(インストール / アップデート)

- ・ CASA 4.3.1 インストール
- ・ CASA データベース アップデート
- ・ VEDA アップデート (バグ修正等)
- ・ CFITSIO アップデート (3.31 -> 3.37)
- ・ Intel Parallel Studio XE アップデート (2013 SP1 Update2 -> 2015 Update2)
- ・ PBS Professional アップデート (12.2.1 -> 12.2.4)
- ・ IDL アップデート (8.3 -> 8.4) 1
- ・ R 2 系 アップデート (2.15.2 -> 2.15.3) 2
- ・ R 3 系 インストール (3.1.3) 2
- ・ gnuplot 4 系 アップデート (4.6.3 -> 4.6.6) 3
- ・ gnuplot 5 系 インストール (5.0.0) 3

(依存関係)

- wxGTK-2.8.12-1
- wxGTK-devel-2.8.12-1
- lua-devel-5.1.4-4.1
- bakefile-0.2.8-3
- python-empy-3.3-5
- wxGTK-gl-2.8.12-1
- wxGTK-media-2.8.12-1

1 32bit モードで起動可能な IDL 8.2 は残ります。

(IDL を 32bit モード で起動させる方法)

<https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/FAQ/FAQJ?page=IDL+%A4%F2+32bit+%A5%E2%A1%BC%A5%C9%A4%C7%B5%AF%C6%B0%A4%B5%A4%BB%A4%EB%CA%FD%CB%A1>

2 R 3.1.3 がデフォルトになります (/usr/local/bin/R)。

R 2.15.3 は /usr/local/R2/bin/R を実行すると起動します。

また両バージョンに対して FITSio パッケージを追加インストールします。

(R 2,3 系の起動方法について)

<https://www.adc.nao.ac.jp/cgi-bin/cfw/wiki.cgi/FAQ/FAQJ?page=R+2+%2C3+%B7%CF%A4%CE%B5%AF%C6%B0%CA%FD%CB%A1%A4%CB%A4%C4%A4%A4%A4%C6>

3 gnuplot 5.0.0 がデフォルトになります (/usr/local/bin/gnuplot)

gnuplot 4.6.6 はシンボリックリンクを作成しますので、"gnuplot4" コマンドで起動します (実体は /usr/local/gnuplot4/bin/gnuplot)。

なお当システムの gnuplot に関する、その他の詳細については、後日 FAQ に記載する予定です。

(今後の予定)

- ・ Heasoft アップデート
- ・ OpenOffice アップデート
- ・ CLASS/GILDAS インストール

[定期データ削除の実施について]

毎月のメンテナンス時に、解析サーバ群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* : 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)

今後は /mfst* 領域も毎月のメンテナンスで定期削除を実行します。
ご注意ください。

詳細は、ユーザズガイド等をご参照ください。

(URL)

<https://www.adc.nao.ac.jp/J/cc/misc/lm2013/html/2-1-1.html>

[ご連絡]

- ・ 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。

なお、ディスク使用量上限を超えたユーザに対しても、注意/警告を出してまいりますので、ご注意ください。

(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>

[今後の予定]

- ・ NFS ディスク領域 改善

今後も性能改善、また各種問題解決に向けて調査・対応を続けていきます。
不具合等を感じた時は、ご連絡頂けると助かります。

・ネットワーク・アクセスコントロール改善

共同利用機器・環境のネットワーク・アクセスコントロールにつきましては、今後も引き続き修正・改善を行っていく予定です。ご理解ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

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>

よろしくお願いいたします。

天文データセンター