## 具体的作業について(依頼事項):

・ 両極に関連する各種データ、データベース、メタデータの管理者の方におかれまして、 PIC 対応として下記 2 項目について、可能な範囲でご協力をお願い申し上げます。

## PIC デジタルバッチ(digital badge)の取り付け

・ 関連サーバ、web サイト、HP につきまして、PIC ポータルでの検索の簡便さとデータ ライセンス付与のため、PIC デジタルバッチ(digital badge)の取り付けをお願いします。

http://polarcommons.org/ethics-and-norms-of-data-sharing.php

作業量軽減のためには、サーバや HP の表紙ページに挿入して頂ければ幸いです。

- ・ PIC バッチ取り付け作業の詳細は、別添の(手順様式1)をご参照ください。
- なお、NASA/GCMD/AMD 内の既登録メタデータ、また極地研のメタデータポータル 日本語版 (<a href="http://polaris.nipr.ac.jp/~dbase/">http://polaris.nipr.ac.jp/~dbase/</a>)、

英語版 (http://polaris.nipr.ac.jp/~dbase/e/)

の既登録データについては、極地研データセンターの管理者が行いますので、バッチ取り付け作業は不要です。

## PIC cloud(=PIC ポータルサーバ)へのメタデータ登録

・ 新規データにつきまして、PIC cloud (=PIC リポジトリー・ポータルサーバ) へのメ タデータ登録をお願いします。

## http://piccloud.arcs.org.au/piccloud/

- ・ 登録方法の詳細は、別添の(手順様式2)をご参照ください。
- なお、NASA/GCMD/AMD へ既登録のメタデータ、また極地研のメタデータポータル 日本語版 (<a href="http://polaris.nipr.ac.jp/~dbase/">http://polaris.nipr.ac.jp/~dbase/</a>)、

英語版 (<a href="http://polaris.nipr.ac.jp/~dbase/e/">http://polaris.nipr.ac.jp/~dbase/e/</a>)

の既登録データについては、今回依頼の PIC cloud への登録作業は不要です。

- ・ また、今後メタデータを新規登録していただく場合は、基本的に PIC cloudまたは極地研メタデータポータルのいずれかへの登録にて結構です。しかしながら、可能であれば両方への登録をお願いできれば幸いです。
- なお来春以降には、極地研メタデータ ポータルより NASA/GCMD/AMD へ 自動登録できるよう、現在準備中です。
- ご不明な点は、<u>dbase@nipr.ac.jp</u> まで お願いいたします。 (以 上)



http://www.polarcommons.org/