

# 包括脳・MRI脳画像解析 チュートリアル



【日時】 2013. 1. 26 (土) ~ 27 (日)

【場所】 東京大学医学部附属病院  
中央診療棟 2・7階 大会議室

【参加】 事前登録制※ (登録方法は下記URLにて)

【URL】 <http://cbsn-mri.umin.jp/>

コース内容：

- 脳画像解析初心者のためのUNIX/Linux講座
- 拡散テンソル画像解析 (DTI) チュートリアル
- Voxel-Based Morphometry (VBM) 解析チュートリアル
- 画像解析クリニック

(※定員に達し次第、締め切らせて頂きます)

包括脳ネットワークによる技術支援活動の一環として  
脳科学研究者を対象とした脳画像解析チュートリアルを開催します

当拠点は、精神疾患の脳画像・血液 DNA・死後脳を多数例収載したデータベースの構築や、これらのデータリソースの解析支援を通して、精神疾患の病態解明を目指した脳科学研究の基盤整備を行っています。

今回はヒト脳の Voxel-Based Morphometry (VBM)、拡散テンソル画像解析のコースに加え、脳画像解析の初心者を対象とした UNIX/Linux 講座、持ち込みデータに対するコンサルティングを行うクリニックを実施します。

詳細なプログラムと申込方法は、ホームページ上でお知らせ致します。ご参加をお待ちしております。



## ● 事務局 (お問い合わせ先)

包括型脳科学研究推進支援ネットワーク リソース・技術支援

精神疾患の病態解明に向けた神経画像・死後脳研究の技術的支援 (疾患拠点)

東京大学大学院医学系研究科 精神医学分野 笠井 (事務局：八幡・西村・岡田・武井)

E-mail: [resource.center.disease@gmail.com](mailto:resource.center.disease@gmail.com)

