

平成 30 年度
研究公正セミナー

専門家から見た研究データ ～不適切なデータ処理はすぐにわかります～

統計解析の専門家から見ると、不適切な統計処理はすぐにわかります。画像解析ソフトを使って調べると、不適切な画像処理はすぐに判明します。本セミナーでは、不適切なデータ処理を行って問題となった実例を紹介していただくとともに、適切なデータ処理の基本的な事項について解説していただきます。

日程

東京会場 12月5日(水) 13:30～16:30 フクラシア東京ステーション 会議室H
大阪会場 12月13日(木) 13:00～16:00 新大阪丸ビル別館 10-1 会議室

プログラム

▶ 学術雑誌の投稿規程および不正画像検出手法の解説

湖城 恵 (エルピクセル株式会社 共同創業者、上智大学 日本学術振興会特別研究員 (PD))

▶ 統計解析から見た研究不正事例

新谷 歩 (大阪市立大学 教授)

▶ 総合討論

対象

- ・生物統計処理または画像処理を行う研究データを扱う研究者
- ・適切な生物統計処理または画像処理に関する教育研修等を行う方 (教員、事務局)

定員

各会場 200名 (要事前参加登録)
定員に達し次第、受付を終了します。

お申し込み方法は裏面をご覧ください

お申し込み
・
お問い合わせ

<https://www.d-wks.net/amed181205/>

運営事務局 (株式会社ディーワークス内)

TEL : 03-5835-0388 / FAX : 03-5835-0296 / E-mail : kousei@d-wks.net



主催



国立研究開発法人 日本医療研究開発機構
Japan Agency for Medical Research and Development

研究公正・法務部

お申し込みはこちらから

下記ホームページの申し込みフォームよりお申し込みください。

<https://www.d-wks.net/amed181205/>

申し込みフォームの
QRコードはこちら▶



FAX からの申し込み：下記の記入欄にご記入の上、運営事務局宛てにお送りください。

FAX 用お申し込みシート 03-5835-0296	
参加希望会場を○で囲ってください。	東京会場 (12/5) ・ 大阪会場 (12/13)
氏名 (フリガナ)	電話番号
住所 (〒)	FAX
	メールアドレス
参加者属性としてあてはまるものを○で囲ってください。 ・ 研究者 (大学等) ・ 研究者 (企業等) ・ 研究倫理教育担当 (講師等) ・ 研究倫理教育担当 (事務) ・ 行政関係者 ・ その他 (大学等) ・ その他 (企業等)	所属機関
	部署
関連イベント等の開催案内を希望される場合は、 <input type="checkbox"/> にチェックをお願いいたします。 関連イベント等の開催案内を希望する <input type="checkbox"/>	車椅子でご来場の場合、その台数および介助者の人数 車椅子 _____ 台 介助者 _____ 人

東京会場 12月5日 (水)

13:30 ~ 16:30 (13:00 受付開始)

フクラシア東京ステーション 会議室 H
(東京駅日本橋口から徒歩1分)



大阪会場 12月13日 (木)

13:00 ~ 16:00 (12:30 受付開始)

新大阪丸ビル別館 10-1 会議室
(新大阪駅東口から徒歩2分)

