

第 62 回日本栄養改善学会学術総会(福岡) 実践栄養学オープンラボ ご案内と質問者募集  
学会ご参加の皆さまへ

演者:佐々木敏(ささきさとし、東京大学大学院医学系研究科社会予防疫学分野:教授)

座長:雨海照祥(あまがいてるよし、武庫川女子大学臨床栄養学研究室:教授)

お手伝い:東京栄養疫学勉強会を支援する学生の会 <https://sites.google.com/site/nutrepistudygroup/>

【テーマ】 実践栄養学研究\*を行動展示\*\*します

\* ここでは、人間を扱う栄養学(人間栄養学)研究をすべて実践栄養学研究と定義します。したがって、介入研究だけでなく、観察研究も含まれます。そのための基礎的な研究(方法論の研究など)も含まれます。

\*\* 行動展示または行動学的展示とは、その動物の生態やそれに伴う能力を、自然に誘発させて観賞者に見せるように工夫した展示。日本では旭川市旭山動物園で有名になった。これに対し、生きた動物の身体的特徴を見せるだけの展示を形態展示という。(ウィキペディア。2013/07/23 アクセス) 実践栄養学の研究行動を展示して見てもらおうという企画です。

■ 期日:2015 年 09 月 26 日(土) 9:00~15:40      ■ 場所:福岡国際会議場 J 会場

9:00~10:00 は発表準備時間とします。自由に会場を使ってご準備ください。オープンラボは 10:00 から始めます。

■ 参加方法:事前登録や事前連絡は不要です。当日、開催時間中の好きな時刻に会場においでください。

■ 趣旨:【背景】「『学術総会』だから活動報告じゃなくて学術を教えてほしい。」という声から今回の企画は生まれました。論文はもちろん、学会などでも、結果が報告され、そこに至るまでの苦労や作業、技術などは披露されません。しかし、研究を志す者が知りたいのは(知らねばならないのは)、結果ではなく、そこに至るまでの過程や技術です。これは、論文を読んでも(現在の)学会に参加してもあまり学ばません(How disappointing!)。そこで、この企画です。

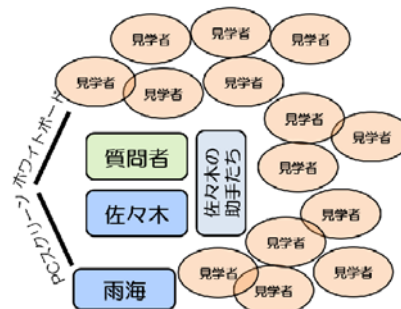
【内容】雨海先生に司会進行をお願いして、佐々木敏(栄養疫学者)とボランティアな助手数人が、参加者の質問に具体的に答えます。そのようすを別の(質問者以外の)人たちに周りで見てください。実践栄養学研究の現場を間近に見られる稀な機会です。実践栄養学研究の現場をぜひ体験してみてください。見学者も交えて和気あいあいとした空気にしたいと思っています。

質問者にはならずに見学者としてだけの参加も歓迎しますが、質問者のほうが得るものははるかに大きいと思います。

【おまけ】演者より、研究に即役立つ情報提供や技術の紹介もあります。何が飛び出すかは楽しみに。

行動展示のイメージ

見学者は好きな位置から見学できます。部屋への出入りは自由です。  
見学者も随時、佐々木に質問や意見出しができます。  
見学者向けの「柵」は設けません。ある程度近寄らないと行動がよく見えな  
い場合がありますので、近寄ってご覧ください。嗜みついたりはしません。  
餌(質問や意見)はどんどん与えてください。



「佐々木の助手たち」は若手の研究者や博士課程学生が務めさせていただきます。  
論文検索や解析(計算)など、なんでもその場でお手伝いさせていただきます。

↓↓↓↓(裏へつづく)

## ■ 質問者募集

この企画は質問者がいないと成り立ちません。『恥をかいて実(じつ)を取れ』の精神でお願いいたします。ぜひ、この機会をご自分の研究にご活用ください。

学生からの質問も大歓迎です。

『自分の実践栄養学研究』に関する資料を持参の上、ご来場ください。懇切丁寧にお教えします。各種資料やデータ(パソコンに入れて)を持参してください。質問内容は次の6つに集約できると考えています。受け付け順に質問をお受けします。しばらくお待ちいただくこともあります、その場合はお許してください。

### 【お願い】

◎できるだけ(必須ではありませんが)、3日前(9月23日)までに、資料を下記に添付ファイルとしてお送りください。

佐々木敏(東京大学大学院医学系研究科社会予防疫学分野) [stssasak@m.u-tokyo.ac.jp](mailto:stssasak@m.u-tokyo.ac.jp) 予習して臨みます。

○質問者が多い場合には、資料の事前提出があった質問者を(事前提出がなかった質問者よりも)優先させていただきます。あらかじめ、ご了解ください。

### 【優先課題】

・研究計画(研究計画書・研究実施マニュアル・関連資料とそれらの pdf をご持参ください)

### 【以下も受け付けます】

- ・研究遂行上の技術(研究計画書・研究実施マニュアル・関連資料とそれらの pdf をご持参ください)
- ・論文検索・選択技術(検索結果とその pdf をご持参ください。ネットにつながるパソコンを準備しています。その場で論文検索のお手伝いもします)
- ・論文読解技術(自分が選んだ論文とその pdf をご持参ください)
- ・解析技術(自分の解析結果の図表とその pdf をご持参ください)
- ・論文執筆技術(自分が執筆中の原稿とその pdf をご持参ください)

### 【関連情報】

・東京栄養疫学勉強会の HP <https://sites.google.com/site/nutrepistudygroup/>

・『佐々木敏の栄養データはこう読む！ 疫学研究から読み解くぶれない食べ方』女子栄養大学出版部、2700円(税込) 予習としてご一読をお勧めします。

・前夜(9月25日(金))19:00から実践栄養学オープンラボの宴会(前夜祭)をします。参加希望者は下記をご覧ください。

#### ◆実践栄養学オープンラボ 前夜祭◆

日時:9月25日(金)19:00~

場所:未定(学会会場からもアクセスの良い、中洲・天神・博多駅付近)

前夜祭に参加を希望される方は、9月18日(金)までに [nutrepi.openlab@gmail.com](mailto:nutrepi.openlab@gmail.com) 宛に、タイトルを「オープンラボ前夜祭申込み」とし、お名前、連絡先のメールアドレスを添えてメールをお送りください。

9月20日(日)までに、場所や集合場所をメールにてご連絡します。

また、詳細が決まり次第、東京栄養疫学勉強会の HP や Facebook 等でお知らせいたします。

この通知がお手元に届いた方にお願ひ:

この pdf ファイルの複製・配信は自由です。

広くお知らせくださいますよう、お願いいたします。

**拡散お願いいたします!**