



令和元年5月24日

各報道機関 御中

宮崎大学企画総務部  
総務広報課

第61回CADIC生物統計学講座  
「アンケート調査分析の初心者向け入門講座」の開催について

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

日頃より本学の教育・研究・社会貢献活動についてご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、本学では、この度下記の公開講座を開催することになりました。

以前より実施している生物統計学講座の一環ですが、今回はあらゆる組織でも利用できるアンケート調査分析についての内容ですので、様々な分野の方々にご参加いただきたいと思います。

つきましては、貴社の「インフォメーションコーナー・お知らせコーナー」等に掲載して頂くとともに、取材していただきますようお願いいたします。

敬具

### 記

開催日時 令和元年6月28日(金)  
13時00分～17時00分(12時30分 受付開始)  
場 所 宮崎大学 図書館1F セミナールーム2  
(宮崎市学園木花台西1-1)  
参加費 無料  
※詳細は別紙をご覧ください

① 問い合わせ先

産業動物防疫リサーチセンター 田上・西内

TEL・FAX : 0985-58-7674

E-mail : cadic@cc.miyazaki-u.ac.jp

② 発信元

宮崎大学企画総務部総務広報課

TEL : 0985-58-7114 FAX : 0985-58-2886



# 第61回 CADIC生物統計学講座 アンケート調査分析の 初学者向け入門講座

日時：2019年6月28日（金曜日）  
13時00分～17時00分

（12時30分 受付開始）

場所：宮崎大学 図書館1F セミナールーム2  
（宮崎県宮崎市学園木花台西1-1）

事前申込不要・参加費無料

【お問い合わせ】 E-mail : [cadic@cc.miyazaki-u.ac.jp](mailto:cadic@cc.miyazaki-u.ac.jp)  
TEL : 0985-58-7674

## 【概要】

教育研究機関を含むあらゆる組織において、様々なアンケート調査を基に、現象や現状を把握する取組が多々行われている。しかしながら、設問の粒度がアンケート毎に異なっているために他のアンケート結果との比較が困難であったり、準備に多くの労力を要する割に、アウトプットが単純集計のみであったりするなど、本来の目的達成に至っていない事例も多く見られる。本セミナーでは、実際にアンケート設問を検討し、本来の目的からずれない思考の整理の方法論を学ぶことを目的とする。難しい理論や数式等は含まないセミナーを予定しているため、様々な分野の方に聴講頂ければ幸いである。

## 【講座内容】

北海道大学で実施しているアンケートの一例とそのアンケートを用いた取組

一般的なアンケート  
分析手法

継続的なアンケート実施  
で生じるジレンマ

ジレンマを一つでも  
解消するための  
方策の提案

講師：阿部 真育

（北海道大学 数理・データ  
サイエンス教育研究センター）

主催：  
宮崎大学産業動物防疫リサーチ  
センター（CADIC）  
防疫戦略部門

共催：宮崎大学IR推進センター