

名古屋周辺にお住いの  
学生のみなさんへ当研究室では、脳の機能を科学的に調べ、その機構を解明する**基礎脳科学研究**と、その成果を人間生活に生かす**応用脳科学研究**を行っています。2018年11月に続き、名古屋周辺にて実験を行います。**最新の脳科学の実験を体験してみませんか？**

# 生体計測実験 参加者大募集!!

募集  
対象

名古屋周辺の大学の学生で、下記実験場所に直接来られる方

※ただし「過去、現在に神経・精神疾患があると診断された経験のある方」「体温調節機能に障害のある方」「外国籍の方」「20歳未満の方」はご参加いただけません。

期間

2019年 1月15日(火)～18日(金)・・・初参加者向け安全教育  
1月21日(月)～25日(金)・・・実験期間A  
1月28日(月)～2月1日(金)・・・実験期間B初めてご参加いただく方は、**安全教育の参加が必須**です。安全教育に参加しないと実験にも参加できません。実験期間のAとBは、**両方各1回ずつでもAとBのどちらかだけでも参加可能**です。

実験の実施予定は、右の時間割の通りです。ご希望の日時を下記申込方法のページよりご選択ください。

&lt;実験時間割&gt;

※土日は除きます。

1/15～18	1/21	1/22～2/1
参加必須 ・安全教育 ・試験内容の説明		09:00 実験
		11:00 実験
	13:00 実験	13:00 実験
	15:00 実験	15:00 実験

※安全教育は、上記日程のうちなるべく参加しやすい日時で調整させていただきます。

実験  
場所

名古屋市中村区岩塚町

公共交通機関でお越しください。最寄り駅は地下鉄東山線岩塚駅です。詳細は申込時に連絡します。

実験  
内容

指定した作業課題を行っていただき、その際の生体活動(脳波、心電図等)の計測を行います。実験の内容は倫理委員会で承認されており、精神的・身体的苦痛を伴わず、プライバシーは厳重に守られますので、どうぞご安心ください。

謝礼

時給1000円×(移動時間+安全教育受講時間+実験参加時間)

本学の規定に準じます。実験参加時間に加え、移動時間や安全教育の受講時間も含めます。前回の実験では1人あたり5000円～1万円となりました。

※参加の際の約束事 当研究室のスタッフは、この実験のために福岡から来ます。実験は綿密な計画を立てて実施しており、予定時間を過ぎると実験室が使えなくなるなどの支障が出るため、くれぐれも**集合時間は厳守**してください。本当にやむを得ない事情があった場合を除き、**事前連絡のない無断キャンセルや、連絡があっても当日のキャンセルは厳禁**です。よろしく願いいたします。

申込  
方法◀◀左のQRコードを読み取って参加申込用サイト (<https://reserva.be/okamotolabexpt>) にアクセスしてください。合言葉「秘密の実験」を入力し、後は画面の指示に従って進んでください。<申込締切：1月10日(木)まで>

※今後も複数回の実験予定があります。次回以降の参加をご希望の方は、メーリングリスト：九州大学岡本剛研究室・名古屋実験参加者プール (join-okmlab-expt-ngy.oAWT@ml.freeml.com) に空メールを送って登録してください。▶▶

