

# 読み書きと脳の働きの研究に 参加してみませんか？

私たちが本を読むときには目を動かして文章を追ったり、字を書くときには目と手の両方を動かしています。これらは脳の働きによるものですが。しかし、目の動きと読み書き、そして脳がどのように関わっているのかまだ分からぬことがあります。

本研究では読み書きにおける目の動きと脳の機能について調べたいと考えています。

**対象：小学校2年生～4年生の健康なお子さん**

（眼鏡やコンタクトレンズをつけていなくても教科書を読んだり、  
文字を書くことができるお子さん）

**内容：アンケート調査**

認知機能や読み書きの検査

脳波と視線の計測

（目の動きを測る眼鏡や、脳波を測るためのキャップをつけて、  
字を読んだり書いたりしていただきます）

**日時：後日メールにて調整いたします**

（2回もしくは1回ご来学いただきます）

**場所：大阪大学吹田キャンパス 臨床研究棟内**

※この研究は大阪大学の倫理委員会の承認を得ています

謝礼として図書カード進呈

右の応募フォームからご応募ください。



応募フォーム



お問い合わせ先

大阪大学医学部附属病院 小児科・子どものこころの診療センター

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-2（大阪大学吹田キャンパス）

電話番号：06-6879-3863

メール：[kids.rengo@kokoro.med.osaka-u.ac.jp](mailto:kids.rengo@kokoro.med.osaka-u.ac.jp)

（可能な限りメールをご利用ください）

