



人間系コロキウム

第 4 9 回

2019年

1月9日(水)

12:15~13:15

文科系修士棟
8B210

学群生、大学院の学生
および一般の方の参加も
歓迎します

お問い合わせ

人間系研究戦略委員会
(コロキウム運営担当)

✉ research@human.tsukuba.ac.jp

筑波大学 人間系コロキウム

アーレンシンドローム： 読みに影響を与える光の過敏症

講師：熊谷 恵子

筑波大学人間系障害科学域教授

学習障害の中でもっとも有名なものが「読み書き障害：ディスレクシア」というものである。ところで、読み書き障害に併存したり、また、読み書き障害と間違えられしまったりしている症状がある。アーレンシンドロームと言われている光の過敏症である。この本態は生理的にまだ解明されているものではない。しかし、アーレンシンドロームへの対処法が、カラーフィルム/カラーレンズを使用することである。このような人たちは、通常教育の中にいる人の中で6%はいることが報告されている。しかし、この症状が、医学でも教育でも知られていないために、これらの子ども達は、文字の習得期に、よく文字を見ることができずに、習得が遅れたりする。

このカラーフィルムを本のページにかぶせたり、カラーレンズを装着すれば、読めるということを理解していただき、合理的配慮として、授業や試験などでカラーレンズの装着を許可してほしい。

Education

Psychology

Disability Sciences