

オンライン  
Zoom  
開催

# アテンダント入門講座シリーズ Part III 子どもの学びを科学的に考える

参加無料

基本的な知識がなくても大丈夫！子どもの発達に関する入門編。

「正しい知識」は「正しい理解」を生み、「正しい理解」は「正しい支援」へ。  
学習障がいを含んだ子どもの学びの支援について、科学的に考えてみませんか？

定員 各150名

(事前申込制、先着順)

## プログラム

(予定)

- ・「学習」とは何か？
- ・LD(学習障がい:読み障がい、算数障がい)の特徴と支援
- ・RTIモデルの重要性

子どもは叱るより褒めた方がいいと聞くけど…  
この子は何でこんな行動するんだろう…？  
その子に合わせた支援って…？



このセミナーでは、子どもの学習とその困難さについて、先行研究やすでに構築された理論をもとに解説します。  
身近な子どもの具体例を通して考えるので、すぐに実践へと活かすことができます。  
この機会にぜひ、科学的理論に裏付けされた子ども支援を学びませんか？

子育て中の方ももちろん、学校の先生や子育てを応援したいと願っている皆様にも、知っていただきたい内容が盛りだくさんの1時間。  
皆様のご参加、お待ちしております。

日時 2021年 8月21日 (土)  
10:00 ~ 11:00 (予定)

講師 わくた まなぶ  
和久田 学

(公)子どもの発達科学研究所 主席研究員  
小児発達学博士  
大阪大学・金沢大学・浜松医科大学・  
千葉大学・福井大学 連合大学院 特任講師



著書「科学的に考える子育て～エビデンスに基づく10の真実～」  
(緑書房、2020)

形式 オンライン (Zoom) 開催

定員 リアルタイム受講 150名  
録画受講 150名

参加費 無料

お申し込み ※受付締切：8月19日 (木) 12:00  
(定員になり次第受付終了)

右のURLまたはコードからフォームに必要事項を入力し、送信してください。

注目!

リアルタイム受講・録画受講  
好きな受講方法が選べます!\*

※リアルタイム受講を選択された場合は、当日参加のみ。録画視聴不可。  
録画受講を選択された場合は、当日の参加不可、録画配信のみ。

お申込みはこちら→  
[http://bit.ly/pre\\_821](http://bit.ly/pre_821)

※Googleフォームが開きます



- ・当セミナーは、Zoomによるウェビナー形式となります。リアルタイム受講・録画受講のお好きな方法をお選びいただけます。
- ・リアルタイム受講を選択された場合は、録画視聴はありません。録画受講を選択された場合は、当日の参加はできません。いずれかのみとなります。視聴内容はどちらも同じです。
- ・リアルタイム受講をご選択の場合は、当日までにZoomのインストールや各種設定をお願いします。
- ・受講方法に関わらず、事前申込が必要です。視聴用URLは、お申込み完了後、開催1週間前にお伝えします。
- ・お申込み期限内であっても、定員に達した場合は、受付終了とさせていただきます。何卒ご了承ください。



公益社団法人  
子どもの発達科学研究所