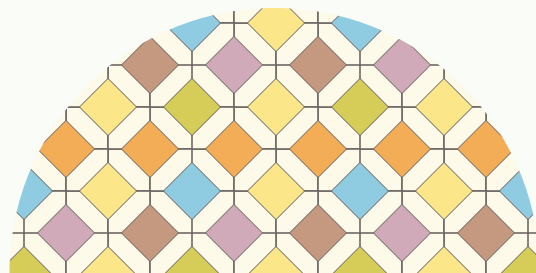


「子どもの育ちを考える」 脳のはたらきを知ると支援が変わる

【講演内容】

発達障害を持つ子どもたちは、学校や家庭など日常生活の中でさまざまな困難を抱えています。一見何の障害もない子どもに見え、課題・活動が普通にできるので、彼らが困難を抱えているということは周囲にわかりにくいのです。普段私たちが何気なくやっている事は、実はとても複雑で高度な脳の働き「高次脳機能」によって支えられています。脳科学の進歩は、高次脳機能についても多くのことを明らかにしてきました。同時に「なぜ、発達障害の子どもは困難さを持つか」についても多くのことが解明されてきています。今回の講演会では、実際に発達障害の子どもに携わっている保護者や教育者、支援者に対して、現段階で解明されている脳機能の知見をもとに効果的な発達支援についてご講義頂きます。



神戸大学大学院 人間発達環境学研究科 教授
医学博士

講師

鳥居 深雪 氏

【講師経歴】

同志社大学文学部社会学科社会福祉学専攻卒業。習志野市立大久保小学校をはじめとして、千葉県で通常学級担任・知的障害特別支援学級担任・情緒障害通級指導担当・養護学校教諭を歴任。千葉県総合教育センター・子どもと親のサポートセンター指導主事として、不登校・非行の子どもとの教育相談や生徒指導にも関わる。千葉大学教育学研究科修士課程修了（教育学修士）後、同大医学薬学府博士課程修了（医学博士）。

《お申込方法》

チラシ裏面の参加申込書をFAX、または同内容をE-mailにてお送り下さい
FAX: 073-413-3020 E-mail: polaris@jtw.zaq.ne.jp
定員になり次第、締切らせていただきます

お申込完了時、こちらからはご連絡いたしませんので、あらかじめご了承ください
お申込後、万一欠席される場合はその旨ご連絡下さい。キャンセル待ちの方がいらっしゃいます
ご理解とご協力の程、よろしくお願い致します



日時：平成26年6月29日(日)

時間：14:00～17:00

(受付13:30～)

場所：北コミュニティセンター

和歌山市直川326-7 さんさんセンター紀の川内

駐車台数に限りがあります ご注意ください

対象：発達障害者当事者・保護者・支援者・一般の方等

定員：350名 参加費：無料