

特定非営利活動法人 愛知県自閉症協会・つぼみの会 主催  
あいち発達障害者支援センター、名古屋市発達障害者支援センター 共催

# 令和7年度 施設職員のための連続セミナー 「自閉症の理解と支援」

青年期・成人期の支援者向け

講師 諏訪 利明先生

2026年  
2月15日（日）  
3月15日（日）  
開催

名古屋市高齢者就業支援センター大会議室

毎年、好評をいただいております『施設職員のための連続セミナー』を、今年も下記の通り開催いたします。

今年度も、川崎医療福祉大学准教授の 諏訪 利明様を講師にお迎えし、自閉症の障害特性や支援方法についてご講演いただきます。

第1回『自閉症の理解と支援』では、自閉症の行動特性と学習スタイルの理解を進め、そうした自閉症の視点から、支援を考えるとどうなるか、冰山モデルの考え方を実習します。

第2回『家族との協働』は、家族との協働の在り方について、講義と Q&A で進めていく予定です。諏訪先生からの自閉症に関する最新の知識と、支援している人のこだわりやコミュニケーションの取り方など日頃の『なぜ?』『どうして?』と思っていることへのヒントや方策を考える機会としていただけましたら幸いです。ぜひご参加下さい。

日 時：第1回 令和8年2月15日（日）10：00～15：00  
第2回 令和8年3月15日（日）10：00～15：00（ともに途中休憩あり）  
※2回とも受講できる方を優先で受付させていただきます。

会 場：名古屋市高齢者就業支援センター大会議室 \*本セミナーは対面での開催です。  
名古屋市昭和区御器所通3丁目12番地の1 御器所ステーションビル5階  
（地下鉄鶴舞線・桜通線「御器所」駅 ②番出入口東40m／③番出入口東200m）

対 象：施設職員（入所・通所・グループホーム等）、ヘルパー、  
放課後等デイサービス職員、相談支援専門員、その他専門職の方  
※このセミナーは、保育士等幼児期の支援者の申込みは受付しておりません。

参 加 費：愛知県自閉症協会会員－4,000円、会員外－6,000円

定 員：50名 ※1事業所2名程度まで。  
それ以上の人数で参加ご希望の場合は、別途お問い合わせ下さい。

申込みはイベント管理・チケット販売ウェブサービス《Peatix》を利用します。

お申込みはこちらから↓

<https://peatix.com/event/4643283>



**締切日： 令和8年 2月2日 月曜日**

《Peatix》からお申込みの際に、『会員向け』または『一般向け（会員外）』いずれかの『チケット』をご購入下さい。お支払いはクレジットカード・ネットバンキング・コンビニ払いがご利用いただけます。お申込み・参加費お支払い後のキャンセルはできませんので、ご注意下さい。

※Peatix に関する不明点等は、参加者向けヘルプページ <https://help-attendee.peatix.com> に直接お問い合わせください。

\*講師へのご質問のある方は、お申込みの際、申込フォームへ内容を簡潔にご記入下さい。なお個人的なご質問につきましては、お子様や個別の状況等が分からないため、お受けできません。

\*講演当日でも、発言していただければお答えする予定にしておりますが、時間の都合上、全てのご質問にお答えすることはできませんので、あしからずご了承下さい。

＜講師＞ 諏訪 利明（すわ としあき）先生

1984 年 上智大学文学部心理学科卒。1986 年 上智大学大学院博士前期課程教育学専攻心理コース修了。1987 年（福）県央福祉会県央療育センター、2000 年 同法人海老名市立わかば学園園長。2012 年より現職。TEACCH®公認資格制度プラクティショナー、認定上級コンサルタント。

### **以下をご了承の上、ご参加下さい**

- ・当日の講演を録音・録画・撮影等をしないことが参加条件になります。  
資料にないスライド等についての撮影もご遠慮下さい。
- ・資料については、講師の著作物となります。  
今回の講演の際のみの個人使用とし、SNS投稿や他者への配布・無断転載等の行為は、禁止とします  
ので、ご了承下さい。

### **お問合せ先**

この研修についてのお問い合わせは、下記までお願いします。

講師の所属先等への直接のお問合せはご遠慮下さい。

\*Peatix の「主催者へ連絡」「問合わせ」機能でもお問い合わせできます。

**特定非営利活動法人 愛知県自閉症協会・つぼみの会**

(TEL/ 052-938-6571、FAX/ 052-938-8242、E-mail [tubomi-aa@nifty.com](mailto:tubomi-aa@nifty.com))