



初めての方でも参加できます 9/20(日) 京都

図形学習指導勉強会 (第62講)

図形学習指導勉強会の内容

当セミナーは40年間、いかにして子どもたちに魅力のある授業、特に楽しい算数学習を実現すればよいかという問題と真剣に取り組み、全く他に類を見ない『数理・色板・積み木』という素晴らしい道具とその学習方法を編み出した故小林茂広理學博士のメソッドを広く教育の現場で御活躍の先生方に紹介し、その実践方法を身につけて頂くことを目的としています。

第62講

テーマ：実体験を欠いた子ども～人とつながれないところ。数理色板・積み木が子どもの心を変える！

内容：いま必要なのは デジタルソフトではなく具体物を使ったアナログな実体験です。

幼児・小学生低学年期の発達期というのは子どもの脳と体と心が最も形づくられやすい段階にある貴重な時期です。

子どもがそれぞれの年齢において ふさわしい経験をするようにしてやることです。

当てずっぽうでやるのではなく 難しい問題ができたりした時に達成感の喜びを感じさせ

頭を働かせて問題を解決するような 人間の能力を育てあげませんか？

子どもにどんな活動を望むかという調査をすると 第一位は決まって親と一緒に時間だそうです。そして今必要なのは 勇気・やる気・根気という生き抜く力を育み理解力・判断力・創造力を備えた暗記教育終焉の子どもたちです。

もっと一緒に数理色板・積み木過ごす時間を増やして楽しんでみませんか？

●図形学習指導勉強会 9/20(日) (京都)

日時：2026年9月20日(日) 13:30~17:00 受付開始13:00

場所：〒604-0963 京都市中京区布袋屋町520-1 たけのこ会中京教室 2F

●地下鉄東西線：京都市役所前下車 ゼスト御池9番出口 徒歩5分

TEL：075-223-2000 FAX：075-223-0055

内容：図形学習指導勉強会第62講

参加費：初めての方8,000円、継続参加者5,000円 初級上級受講者3,000円

講師：一般社団法人ジーニアスタけのこ会 理事長 諫山静香

会費お支払いは直接会場でお願い申し上げます。

懇親会：17時30分～ 希望者のみ (3,000円)



申込用
QRコード

●参加希望の方はFAXか電話、QRコードにてお願いします。当方よりご連絡申し上げます。

貴塾名(貴社名)

参加者名(お役職)

住所 〒

電話

FAX

e-mail

お申込は **FAX:03-3933-6060**

郵送の場合 〒175-0083 東京都板橋区徳丸5-5-16

エジソンクラブ

お問合せは：エジソンクラブ

Tel:03-3933-6000 Fax:03-3933-6060

e-mail: mail1@ejisonclub.co.jp

HomePageからは <https://ejisonclub.jp>

『エジソンクラブ』で検索してください