

第三回 非営利一般社団法人空堀アントロコミュ 公開講座
『自然の中の幾何学 ～フォルムにあるエネルギー～』講師 石川華代 (e-waldorf 主宰)

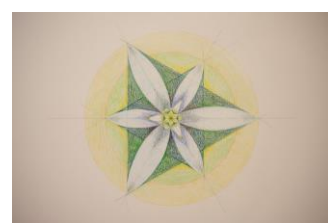
ドイツ在住の石川華代さんをお迎えして、ワークショップと講演会を開きます。

ワークショップ：『花の幾何まんだら作図』（午後1時～2時半）

「幾何学は自然や人間の中から生まれてきました。そこには有機的な美しさと、形に秘められたエネルギーがあります。身近な花を観察し、それをコンパスと定規をつかって作図することで、その神秘性とエネルギーを感じ取りましょう。」

講演会：『シュタイナー教育が育むもの』（午後3時～4時半）

「シュタイナー学校の算数・数学教育の紹介とその目的について。そして、それと重ね合わせながらシュタイナー教育・人智学を学び、その現場に身をおくことで、大人である私がどのように変わってきたか。そのような話題でお話させていただきます。」



◇日時 2017年11月26日（日）午後1時～4時半（途中休憩30分を含みます）

◇場所 大阪市天王寺区民センター和室

地下鉄谷町線四天王寺前夕陽ヶ丘駅下車1号・2号出口から北に100メートル

Add: 大阪市天王寺区生玉寺町7-57 Tel: 06-6771-9981

◇参加費 当日 一般 4500円 学生 3000円 事前申込 一般 4000円 学生 2700円

定員は先着順20名。高校生以下は無料。途中休憩の際、お茶とお菓子をご用意いたします。

◇持ち物 鉛筆（シャープペン）、色鉛筆、消しゴム、コンパスと定規をご持参ください。

◇お問合せ・お申込み（当日お支払い）

Tel: 090-1718-4174 (はなわ) Email: info@karahori.jp

◇主催 非営利一般社団法人空堀アントロコミュ (<https://www.karahori.jp/>)

〈講師プロフィール〉

愛知県出身。元高校数学教師、学習塾経営者を経て、カリフォルニアのルドルフシュタイナーカレッジにて、人智学ファウンデーションコースとシュタイナー教員養成講座を修了。同カレッジにてシュタイナー高校教員養成講座を受講。2004年に渡英し、エルムフィールドシュタイナー学校にて、数学・幾何学を4～11年生に教える。日本人補習校でも8年間教壇に立ち、数学を教える。シュタイナー教育とメインストリーム教育の架け橋となることを願い e-waldorf (<https://e-waldorf.net>) を2009年に発足。算数、数学、フォルメン、アート・クラフト、国語などの教材を製作発行。インターネットを通して世界中の子どもと大人にレッスンをしている。