

★ 楽しい**勉強会**です。！！ 昨年の講演「津波と防災」はとても**好評**でした。

今回のテーマ

「海から生まれたいのち ～血液・骨・人体とリズム」

講師 後藤 仁敏 (ごとう まさとし)



鶴見大学名誉教授、専門は古生物学・解剖学、九条かながわの会事務局長

1969年 東京教育大学理学部地質学鉱物学専攻卒業

1971年 東京教育大学大学院理学研究科(修士課程)地質学鉱物学専攻修了

1972年 東京医科歯科大学歯学部口腔解剖学教室助手

1975年 鶴見大学歯学部解剖学教室講師

1979年 「ドチザメの歯に関する組織発生的研究」で歯学博士(東京医科歯科大学)

1980年 鶴見大学歯学部解剖学教室助教授

2003年 鶴見大学短期大学部歯科衛生科教授

2014年 鶴見大学名誉教授

著書に、『唯識論』(中公文庫)、『新・ヒトの解剖』(井尻正二氏と共著、築地書館)、『歯のはなし』(医歯薬出版)、『歯の比較解剖学』(医歯薬出版)など、訳書に『頭蓋顔面の発生—正常と異常』(医歯薬出版)、『硬組織の起源と進化』(共立出版)、『生きている人体』(時空出版)などがある。

とき 2016年 **11月5日(土)** 午後**2時**～ (開場 **1時30分**)

ところ 藤沢市民会館第一展示ホール

参加費 500円

主催 湘南のなぎさを守る藤沢市民の会

協賛 藤沢エコネット・湘南学習会議

(講演要旨)

海に生まれた生命は、海水という環境を体内に取り込んで血液やリンパの血漿とし、また海水のミネラルを骨として体内に貯蔵し、必要に応じて血液にとかしたり、血液から骨として貯蔵して、人体を構成しています。さらに、地球の自転や月や太陽の動きによって起こる海の波や潮汐のリズムは、心臓の拍動や呼吸のリズムとして体内で再現され、地球と宇宙のリズムと共鳴しています。しかし、そのいとなみやリズムは今、人間社会の機械化により、さまざまな変調を起しているように感じられます。どうしたら、その変調を修正し、本来のリズムを取り戻せるかについても考察したいと思います。

事前申し込み不要

会場へ直接お越しください。

問い合わせ：Tel 0466 (82) 2036 本阿弥 (ほんあみ)