

# 和歌浦の干潟見学と現地セミナーご案内

主催：関西自然保護機構

【実施日時】10月2日(日)午前10時45分集合(雨天決行)(終了しました。)

【集合場所】現地の不老橋(バス停「和歌浦」から南へ徒歩5分)

【日 程】現地見学(～12:30): 観海閣に移動し、妹背山の頂上から和歌川河口干潟の地形を眺望。妹背山周辺で底生動物を観察。片男波へ移動。

昼食(12:30～13:30): 片男波付近または集会所

セミナー(13:30～15:30): 片男波集会所にて

解散: 15:30 現地で

## セミナー「干潟環境の変遷と保全」

中条 武司(大阪市立自然史博物館)

『沿岸環境における干潟：地質学的・堆積学的視点から』

沿岸～浅海環境における“干潟”は、大量に堆積物を集積し、地形・地層の形成において重要な位置にある。それと同時に干潟は非常に不安定な環境でもあり、周辺環境のわずかな変化でその姿を変えてしまう。本講演では、干潟を含めた沿岸～浅海域の堆積物の挙動や干潟の形成過程を紹介すると共に、地質学的・堆積学的観点から見た干潟環境の変遷について考える。

古賀 庸憲(和歌山大学教育学部)

『和歌川・有田川河口干潟に生息する貴重な生物たち』

和歌川河口干潟は古くからよく知られた干潟であるのに対し、有田川の干潟はその存在が殆ど知られない干潟である。しかし、どちらの干潟にも250を超える種類の生物が生息し、そのうち40種弱が絶滅危惧種などの貴重種である。最近、どちらの干潟でも開発等の計画が持ち上がったが、市民や研究者の要請により見直されつつある。講演では主な生物とその生態を紹介し、干潟の保全に言及する。

【申し込み】事前に大阪市立自然史博物館の山西までご連絡ください。

住所：〒546-0034 大阪市東住吉区長居公園 1-23

TEL：06-6697-6221、電子メール：yamaryo@mus-nh.city.osaka.jp

< 参考 >

### 交通アクセス

経路 1 : JR大阪 8 : 3 4 発紀州路快速 天王寺 8 : 5 2 和歌山 9 : 5 7 着。和歌山バス 2 番乗場で 2 3 系統医大病院行 ( 1 0 : 1 0 発 ) または 2 2 系統マリーナシティ行 ( 1 0 : 1 5 発 ) に乗り、「和歌浦」(「和歌浦口」ではない) バス停で下車、徒歩 5 分。

経路 2 : 南海本線難波 8 : 4 6 発急行 和歌山市駅 9 : 4 6 着。和歌山バス 1 0 番乗場で 1 系統海南日限下行 ( 1 0 : 0 0 発 ) または 9 番乗場で 1 0 系統マリーナシティ行 ( 1 0 : 1 0 発 ) に乗り、「和歌浦」(「和歌浦口」ではない) バス停で下車、徒歩 5 分。

経路 3 : JR天王寺 8 : 3 3 発紀州路快速 和歌山 9 : 3 5。きのくに線御坊方面行に乗り換え、和歌山 9 : 4 5 発 紀三井寺 9 : 5 1 着。紀三井寺駅から R 4 2 号線を西へ徒歩 3 0 分。

### セミナー会場の地図の URL

<http://map.goo.ne.jp/mapc.php?MAP=E135.10.19.642N34.10.57.236&ZM=9&SZ=1&MT=&sw=&P=1001E135.10.19.642N34.10.57.236,1202E135.10.24.610N34.13.37.340&P2=1202E135.10.24.610N34.13.37.340>

