

讃岐富士とため池



名勝 小豆島寒霞渓



讃岐ジオパークをめざす シンポジウム

平成24年**3月3日(土)**

会場 高松テルサ大会議室 (定員100名)

- 時間 13:30-16:50
- 入場無料, 駐車場あり

史跡・天然記念物 屋島



宝永地震で山の形を変えた五剣山



プログラム

- 13:30-13:35 開会挨拶 板野 俊文 (香川大学理事)
- 13:35-13:45 来賓挨拶
- 13:45-14:10 ●活動報告 長谷川 修一 (香川大学工学部教授)
- 14:10-15:10 ●特別講演
巽 好幸 博士(海洋研究開発機構プログラムディレクター)
サヌカイトはなぜできたのか?—マグマ成因論の最前線—
- 15:30-16:40 ●パネルディスカッション「讃岐ジオパークをめざして」
 コーディネーター : 長谷川 修一 (香川大学工学部教授)
 パネリスト : 巽 好幸 (海洋研究開発機構プログラムディレクター)
 柴田 伊廣 (室戸ジオパーク推進協議会)
 中俣 保志 (香川短期大学准教授)
 藤川 武人 (讃岐ジオサイトをジオパークに登録する会)
 前田 宗一 (香川県経済同友会副代表幹事)
- 16:40-16:50 閉会挨拶 寺林 優 (香川大学工学部教授, 香川大学博物館館長)



巽 好幸 氏

海洋研究開発機構地球内部変動研究センター
地球内部ダイナミクス領域プログラムディレクター

1954年大阪生まれ、マグマ学者
著書には、
「安山岩と大陸の起源 (東京大学出版会)」
「沈み込み帯のマグマ学 (東京大学出版会)」
「地球の中心で何がおこっているのか 地殻変動のダイナミズムと謎 (幻冬舎新書)」
「いちばんやさしい地球変動の話 (河出書房新社)」などがある。

- 【主催】香川大学「讃岐ジオパークに向けたガイド資料の作成と地域連携の推進」研究グループ
 【共催】香川大学博物館, 讃岐ジオサイトをジオパークに登録する会
 【後援】香川県, 香川県教育委員会, 高松市, 高松市教育委員会, 四国新聞, NHK高松放送局, RNC西日本放送, KSB瀬戸内海放送, 香川県経済同友会, 日本地質学会四国支部, 日本応用地質学会中国四国支部

お問い合わせ

香川大学工学部安全システム建設工学科 長谷川, 鶴田
 TEL : 087-864-2155, FAX:087-864-2188
 E-mail: tsuruta@eng.kagawa-u.ac.jp

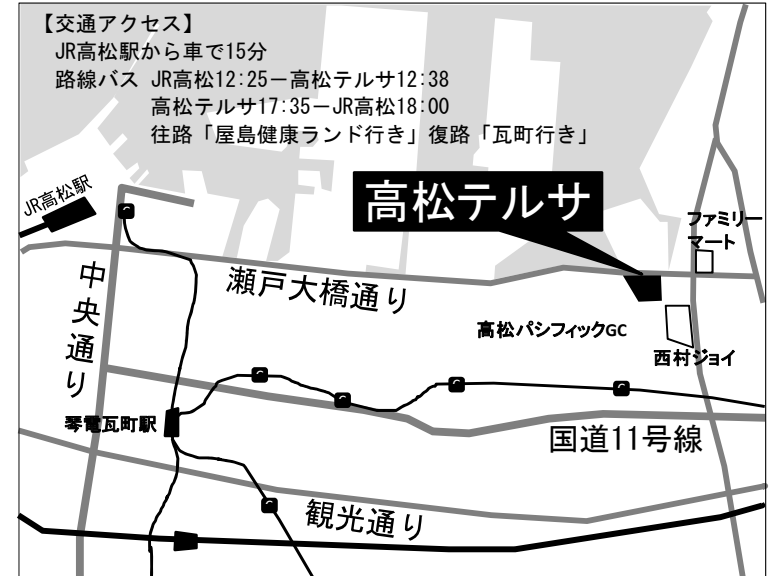


平成24年3月3日(土)

讃岐ジオパークをめざす シンポジウム

- 13:30-13:35 開会挨拶 板野 俊文 (香川大学理事)
- 13:35-13:45 来賓挨拶
- 13:45-14:10 ●活動報告 長谷川 修一 (香川大学工学部教授)
- 14:10-15:10 ●特別講演
サヌカイトはなぜできたのか?—マグマ成因論の最前線—
巽 好幸 博士 (海洋研究開発機構プログラムディレクター)
- 15:30-16:40 ●パネルディスカッション
「讃岐ジオパークをめざして」
コーディネーター : 長谷川 修一 (香川大学工学部教授)
パネリスト : 巽 好幸 (海洋研究開発機構プログラムディレクター)
柴田 伊廣 (室戸ジオパーク推進協議会)
中俣 保志 (香川短期大学准教授)
藤川 武人 (讃岐ジオサイトをジオパークに登録する会)
前田 宗一 (香川県経済同友会副代表幹事)
- 16:40-16:50 閉会挨拶 寺林 優 (香川大学工学部教授, 香川大学博物館館長)

会場 高松テルサ大会議室



* シンポジウムは申込者優先です。

平成24年3月4日(日)

屋島巡検

【集合場所】 9:20 屋島山頂 南嶺駐車場 山頂売店無料休憩所前

【スケジュール】

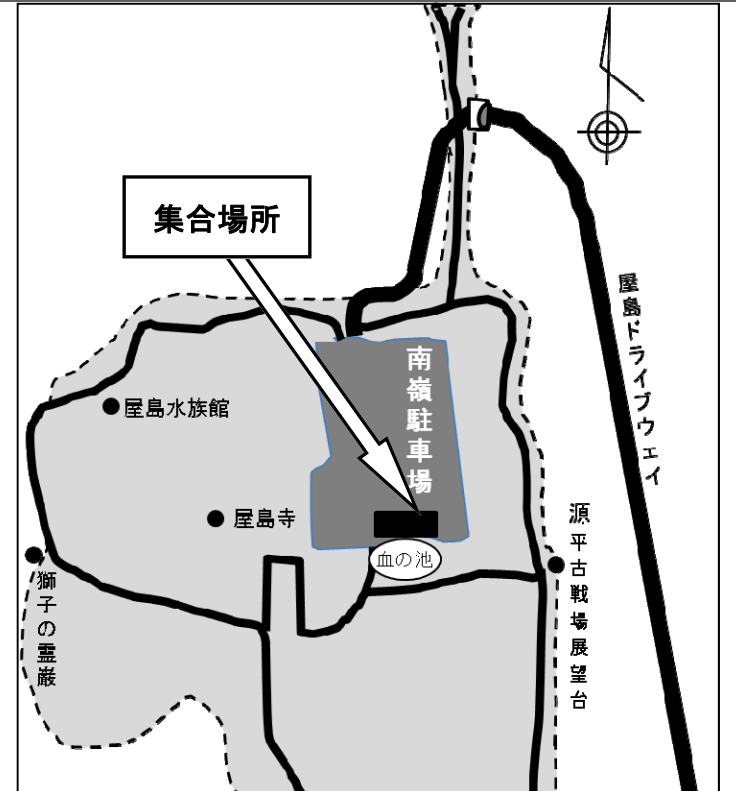
- 9:20 南嶺駐車場出発
- 9:50-10:00 ①讃岐岩質安山岩の板状節理
- 10:20-10:30 ②北嶺の遊鶴亭 (讃岐岩質安山岩の板状節理)
- 10:50-11:10 ③屋島洞窟 (讃岐岩質安山岩の崖と火山礫凝灰岩の洞窟)
- 11:40-12:40 ④北嶺の広場 (昼食)
- 13:00-13:40 ⑤屋島寺の雪ノ庭 (流紋岩質凝灰岩の起源)
- 13:50-14:00 ⑥屋島寺山門付近 (讃岐岩質安山岩起源の赤色土)
- 14:20-14:40 ⑦屋島登山道の畳石 (讃岐岩質安山岩の板状節理)
- 15:00 南嶺駐車場着、解散

【講師】 巽 好幸 (海洋研究開発機構) ・ 長谷川 修一 (香川大学工学部)

【参加費】 無料 (屋島寺宝物館の入場料は自己負担お願いします。)

【定員】 先着30名 * 巡検は事前の申込みが必要です。

【その他】 弁当持参, 歩きやすい格好でお越し下さい。



お申込みの際は、必要事項を記入の上、E-mailまたはFAXでご連絡下さい。

シンポジウム及び屋島巡検参加申込書

所属	氏名	3月3日 シンポジウム に参加	3月4日 巡検に 参加	電話番号	E-mail または FAX
		参加希望日に ○をつけてください。			

〆切 : 平成24年2月27日 (月)

【連絡先】 香川大学工学部安全システム建設工学科 長谷川, 鶴田
 TEL : 087-864-2155, FAX:087-864-2188
 E-mail : tsuruta@eng.kagawa-u.ac.jp