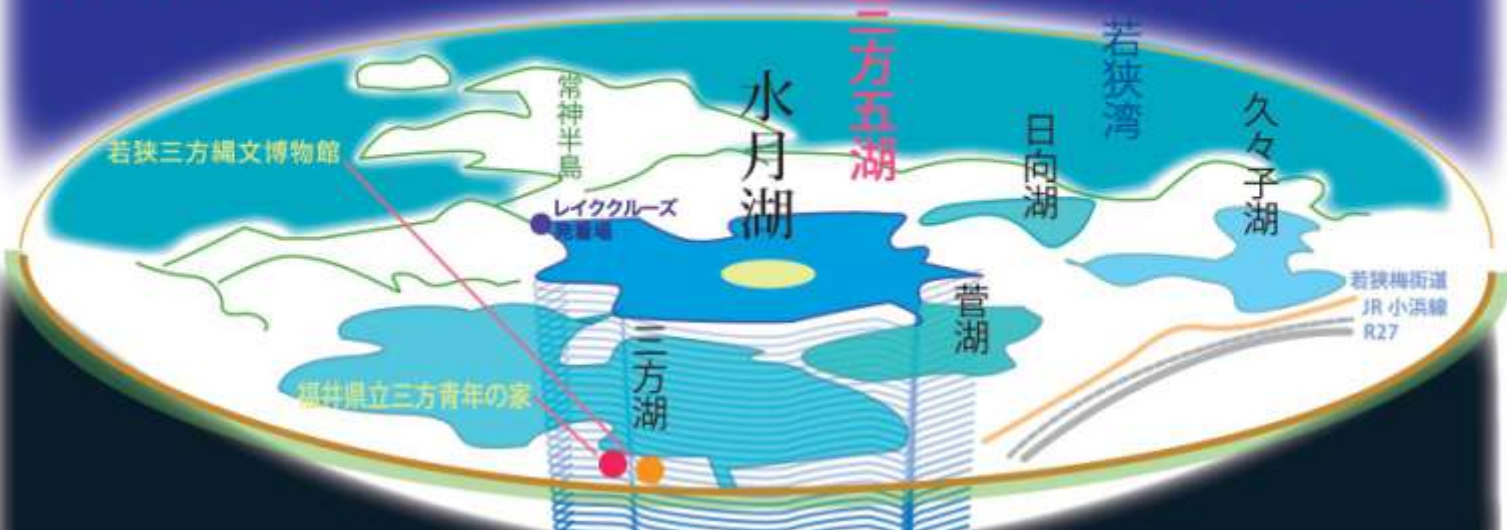


LAKES SUMMER GETSU



ねんこう

水月湖年縞 世界へ発信

水月湖年縞研究発表会

2013年 7月 15日 [月・祝日] 開場 13時00分
会場 = 福井県立三方青年の家

《入場無料》



講演(研究発表)●13:30~14:25
演題「水月湖年縞の真価とインパクト」
講師=中川毅氏(英国ニューカッスル大学)

対談●14:40~15:30
対談=「水月湖の年縞から世界の年縞へ」
/ 中川毅氏・山根一眞氏

■水月湖の年縞について、最新の研究成果の報告や、国際社会での注目度、将来の可能性を講演と対談で紹介します。

また、対談終了後、年縞をイメージしたスイーツの試食会も開催します。

福井県安全環境部自然環境課
<http://www.pref.fukui.lg.jp/doc/shizen/index.html>

関連イベント

年縞の眠る 水月湖めぐり

10:10集合 / 10:20出航

[所要時間: 約40分]

会場=レイククルーズ発着場

参加無料●若狭三方縄文博物館まで要予約(先着60名)

■7万年間にわたって年縞が残された自然環境を船上から眺めてみませんか。年縞研究の第一人者である英国ニューカッスル大学の中川毅教授の船上解説とともに、どうぞ。



若狭三方縄文博物館
Tel. 0770-45-2270
<http://www.town.fukui-wakasa.lg.jp/jomon/>



中川 育 氏

なかがわ たけし

●1968年東京都生まれ。京都大学理学部卒業。同大学院にて修士号取得。仏国エクス・マルセイユ第三大学にて博士号取得。2005年、水月湖の研究計画が英国自然環境研究協会の新人賞を受賞。同協会の助成を得て、2006年夏、水月湖の掘削を実施(SG06)。約15万年間に及ぶ水月湖の完全に連続した堆積物試料(SG06コア)を得る。イギリス、ドイツ、日本を中心とする各国のSG06研究メンバーと共同で2010年春、若狭町で研究ミーティングを開催。三方五湖の研究を原点に、日本の気候変動を研究対象にしている。

ねんこう 水月湖年縞 世界へ発信

水月湖年縞研究発表会

2013年 7月15日 [月・祝日]

13:30~15:30

会場=福井県立三方青年の家



山根一眞 氏

やまね かずま

若狭町鳥浜 122-27-1

0770-45-0229

(入場無料)

●1947年東京都生まれ。獨協大学外国語学部ドイツ語学科卒業。福井県文化顧問。ノンフィクション作家、獨協大学特任教授。宇宙航空研究開発機構嘱託、NPO子ども・宇宙・未来の会理事。日経地球環境技術賞、講談社科学出版賞の各選考委員。著書には、大ヒットした映画「はやぶさ 遙かなる帰還」の原作となった「小惑星探査機はやぶさの大冒険」、「メタルカラーの時代」シリーズ、「環境革命」など。最近では、アンデス山脈に建設された史上最大の望遠鏡「ALMA」を取材しているほか、海外の大学での講演、震災復興プロジェクトなど幅広く活動。



●学術ボーリング調査



●年縞整理作業



MAP

申し込み

○申し込みは下記参加申込書に必要事項を記入の上、FAX いたぐか、同様の内容をEメール、郵送にてお送り下さい。

水月湖めぐり は若狭三方郷文博物館まで、電話(0770-45-2270)でお申し込み下さい。(＊先着60名)

FAX. 0776-20-0635

Eメール: shizen@pref.fukui.lg.jp

郵送 〒910-8580 福井市大手3丁目17-1

福井県安全環境部自然環境課

[申し込み締め切り]

平成25年7月8日(月)

参加申込書

水月湖年縞研究発表会 (7/15)

氏名			
住所	TEL	-	-
人数	人		
所属等	* (団体の場合)		

*お届けいただく個人情報は、今回の発表会のみに使用し他の目的で使用いたしません。