

務めています。もう一人の編著者であるJ.T.Tanner女史は、Environmental Geologyの編集に長年携わっている編集のプロフェッショナルです。さすがに、手慣れた編集で、しかも209にも及ぶ鮮明な図や写真、53もの表があり、興味深く読むことができます。しかし、本書のハイライトである8章の記述に系統性がなく、アト・ランダムになっているのはかえすがえすも残念です。地域的にまとめるなり、アルファベットに配列するなどの工夫があったならば、もっと読みやすかったであろうと思います。

とは言え、この種の本はこれまでにほとんど出版されていないこともあって、外国へ行ってちょっと時間があるときに、本書に記載されている湧泉を訪ねてみたり、デパートなどで売っている外国産のボトル詰め水の素性を概観できる絶好のガイドブ

ックとなっています。

水文学・温泉学研究者やボトル詰め水関係者はもちろんのこと、水環境に興味を持つ一般の人々にも薦めたい良書と思いますが、本体価格12,440円は個人で購入するにはちょっと高い気がします。

(田口雄作)

参考文献

- 日本地下水学会「名水を科学する」編集委員会編(1994):名水を科学する。技法堂出版、299p.
- 日本地下水学会「続・名水を科学する」編集委員会編(1999):続・名水を科学する。技法堂出版、246p.
- 肥田 登・吉崎光哉(2001):湧水とくらし-秋田からの報告-。無明舎出版、193p.
- Biswas,A.K.(1970):History of hydrology. North-Holland Publishing Company, Amsterdam, 336p.
- Yamamoto,S.(1995):Volcano body springs in Japan. Kokon-Shoin, Tokyo, 264p.

お知らせ

第8回 自分で作ろう!!  
化石レプリカ

化石レプリカ(石膏模型)を作ってあなたの化石コレクションにしませんか?

今回作成するのは、異常巻アンモナイトと新生代巻貝ピカリエラです。

道具・材料は準備します。作業時間は15~20分。あとは館内を見学している間(30分後)にできあがり。

3月23日(土)

場 所:地質標本館

受 付:9時30分から15時

参加費:無料

予 約:不要

(ただし、150名程度で受け付け終了になります)

連絡先:茨城県つくば市東1-1-1

地質標本館 電話:0298-61-3750/3751

http://www.gsj.jp/Muse/

第8回 自分で作ろう!!  
化石レプリカ  
(石膏模型)

化石のレプリカを作ってあなたの化石コレクションにしませんか?

道具・材料は準備します。作業時間は15~20分。あとは館内を見学している間(30分後)にできあがり。

新生代巻貝ピカリエラ  
異常巻アンモナイト

3月23日(土)  
おしつじょうほんがく  
場 所:地質標本館  
受 付:9時30分~15時  
参加費:無料 予約:不要  
(ただし、150名程度で受付終了になります)

地質標本館  
つくば市東1-1-1  
TEL 0298-61-3750/3751  
http://www.gsj.jp/Muse/

レプリカ作成風景  
(左は地質標本館)