

# 大鹿村中央構造線博物館たより 132号



2020年5月発行

TEL:(0265)39-2205  
staff69@mtl-muse.com

## 新型コロナウイルス感染拡大防止のため、博物館休館中

中央構造線博物館は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、一部の都道府県に「緊急事態宣言」が発令されたことを受け、4月10日より休館しております。4月中旬の時点では、5月6日まで休館ということになっていますが、国内外の情勢により、休館が延長となる可能性もあります。

博物館では以前より、岩石標本の写真や、詳細な解説をホームページ上に載せており、来館していただかなくとも、博物館の展示内容がある程度はわかるようにはなっていますが、もう少し基礎的なことから勉強したいという要望を耳にすることがよくあります。そこで、取り急ぎ、適当な教材が出回っていないか、探してみたところ、以下のような動画がインターネット上で無料公開されているのを見つけました。ただし、地学は定説がないことが多く、教材毎に説明が違っていることも少なくありません。動画の説明が絶対的に正しいと考えず、あくまでも自分で考えるための手がかりと思って利用していただくのが良いと思います。なお、どちらの教材も、地学以外の講座もいろいろありますので、自分の興味のある分野のものがあれば、視聴してみたいはいかがでしょうか？

- NHK 高校講座 地学基礎

<https://www.nhk.or.jp/kokokoza/tv/chigakukiso/>

- 放送大学オープンコースウェア (インターネット公開) 「ダイナミックな地球( '16) 」

<https://vod.ouj.ac.jp/view/ouj/#/navi/vod?ca=500>

また、国内外の情勢を受けて、現在次々と、自宅学習用のデジタルコンテンツをまとめたサイトができてきています。ここでは、地質について学べる以下のサイトを紹介しておきます。

- 2020年「地質の日」限定企画 地質を楽しむデジタルコンテンツ

<https://www.gsj.jp/geologyday/2020/homestudy.html>



なお、4月16日には、「緊急事態宣言」の対象が都道府県に拡大され、博物館のある長野県内でも、不要不急の外出自粛が要請されるようになりました。とはいえ、日々の健康維持のためには、1人、もしくは限られた人数での散歩は必要なことと認められています。幸い、大鹿村は人口が少なく、面積が広いので、感染の危険なく散歩できる場所がたくさんあります。熊出没などには十分お気をつけつつ、お出かけください。(宮崎)