

## 書籍紹介

### 「北海道自然探検 ジオサイト 107 の旅」

「ジオサイトって何？」

「ジオパークとはどう違うの？」

表紙に書かれているこのことばが読者を一気に本書へと誘<sup>いざな</sup>います。

本書は日本地質学会北海道支部の北海道地質百選検討グループに属するメンバーが中心となって、道内のジオサイトを写真で紹介する地質・地形のガイドブックとして出版されたものです（編者の一人である石井正之氏は当協会の前技術アドバイザーです）。

本書の目的は「北海道は高緯度地域に位置し、本州にはない特異なものも含めて、さまざまな地形・地質が見られる場所です。これら独特な景観をつくる地形や地質などを北海道の地質遺産として広く市民に知ってもらい、北の大地（ジオ）に関心を持ってもらうこと」というものです（日本地質学会北海道支部ホームページより）。

各ジオサイトについて、その地質学的特徴が地形や露頭などの写真とともにわかりやすく解説されており、特に若手の地質技術者にとって北海道の地質を理解するうえで必携の書といってもいいでしょう。紹介されているジオサイトは北海道全域にわたっていますが、見学しやすいように11のコースに分けられています。気候が良くなるこの季節、休日などを利用して現地を訪れるのもよいでしょうし、業務で多忙な地質技術者には、実務で現場に行った際に本書を片手にちょっと足を延ばし、実際に現地で確認するのも一つの方法としてお勧めします。

また、本書を利用して現地を訪れる人のための基本的な注意事項も書かれており、一般市民向けにも配慮されています。必要などころにはふりがなが付けられ、また足を運ぶ方のためにアクセスの方法や注意点が記載されています。さらに、地質調査に携わっている技術者にとっては常識的な「むやみに岩石を採取しない」、「露頭へのア



### 北海道自然探検 ジオサイト 107 の旅

日本地質学会北海道支部 監修  
石井正之・亀頭伸治・田近 淳・宮坂省吾 編著  
北海道大学出版会



ジオサイトって何？ ジオパークとはどう違うの？  
答えは「はじめに」に書いてあるよ！  
訪ねてみたい「北の大地（ジオ）」がここにある。  
さあ、お奨めの「北の大地（ジオ）」  
107 か所を楽しもう！

クセスの際に必要な挨拶・許可」などマナーの面や、「火山情報・地元の防災情報」、  
「落石やヒグマ・スズメバチへの注意」など安全面での留意事項など、本書が広く一般市民向けに書かれたことが読み取れます。

我々は景観や温泉、地下資源など多くの地質の恵みを享受しているわけですが、一般市民が地質の成り立ちを知り地質に親しみを持つようになれば、地質への関心・理解が進み、特に近年頻発している地震や土砂災害など自然災害への備えに対する防災意識の向上など、その果たす役割は計り知れません。本書が地質技術者のみならず、一般市民への啓蒙書となり、地質の普及に大きく貢献することが期待されます。

(技術アドバイザー 横田 寛)