

## 9. 大地・地質・岩石・鉱物

No	書籍等名称	内 容	発行日	編集 (制作責任者)	発行者	発行所	ホームページ 掲載の 有無	書籍等保管部署
1	新しい地球観	地殻変動や改定値蛾の解説	昭和 54 年	—	上田誠也	岩波書店	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
2	移動する大陸 地球生成の謎を解く	大陸移動説からプレート・テクトニクス理論に発展するまでの内容や歴史的経過を地学の観点から解説	昭和 53 年	—	A・ハラム	講談社	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
3	海洋地質学	海洋地質学論文	昭和 58 年 8 月	—	星野通平	地学団体研究会	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
4	科学のアルバム 80 鉱物 地底からのたより	鉱物について	昭和 58 年 7 月	塚本治弘	岡本雅晴	福音館書店	有	教育委員会 社会教育グループ のぼりべつ文化交流館
5	関東ローム その起源と性状	関東ローム研究所	昭和 40 年	—	関東ローム研究グループ	築地書館	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
6	原色岩石図鑑	岩石図鑑	昭和 30 年 2 月 20 日	益富壽之助	今井龍雄	保育社	有	教育委員会 社会教育グループ のぼりべつ文化交流館
7	原色岩石図鑑	岩石図鑑	昭和 62 年 9 月	—	益富壽之助	保育社	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
8	原色鉱物岩石 検索図鑑	鉱物岩石図鑑	昭和 39 年 6 月 20 日	柴田秀賢 須藤俊男	福田喜三郎	図鑑の北隆館	有	教育委員会 社会教育グループ のぼりべつ文化交流館

9	札幌の自然を歩く 第2版	北海道内の地質・地層を観察 研究するためのガイドブック	昭和59年5月	—	地学団体研究 会札幌支部北 海道	北海道大学 図書刊行会	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
10	シリーズ自然にチャレ ンジ 9 地層はタイムカプセル	地層の観察	昭和62年9月	—	地学団体研究 会[シリーズ・自然 にチャレンジ]	大月書店	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
11	図解実験観察大辞典 地学	地学図鑑	昭和57年 10月	—	磯貝文男	東京書籍	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
12	地学 野外調査の方法	地質調査方法のガイドブック	昭和54年6月	—	大森冒衛	築地書館	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
13	地球の歴史	地球誕生から地殻の由来、 大気の組成など地学全般解説	昭和54年	—	井尻正二 湊正雄	岩波書店	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
14	地質あんない 札幌の自然を歩く	北海道内の地質・地層を観察 研究するためのガイドブック	昭和59年5月	—	地学団体研究 会札幌支部北 海道	北海道大学 図書刊行会	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
15	地質調査入門	地質調査方法などの入門書	平成3年7月	—	佐藤道子 庄子夕里絵	駿河湾団体 研究グルー プ	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
16	十勝の自然を歩く	十勝平野の地質・地層を観察 研究するためのガイドブック	昭和58年8月	—	十勝の自然研 究会	北海道大学 図書刊行会	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
17	南極大陸の歴史を探る	南極海の改定地学、南極大陸 の歴史解説	昭和51年	—	木崎甲子郎	岩波書店	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
18	日本の国土自然と開発 (上)	日本の地質や火山、大地や平 野について	昭和53年	—	小出博	東京大学出 版会	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター

19	日本列島地学散歩 近畿・中国編	特徴的な地形や地質紹介	昭和53年2月	—	竹内均	平凡社	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
20	日本列島地学散歩 北海道・東北・北関東 編	特徴的な地形や地質紹介	昭和52年7月	—	竹内均	平凡社	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
21	日本列島地学散歩 南関東・中部編	特徴的な地形や地質紹介	昭和52年1月	—	竹内均	平凡社	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
22	日本列島地質構造発達 史	日本列島の地質構造と諸問題 や今後の展望などの学術書	昭和45年	—	市川浩一郎 藤田至則 島津光夫	築地書館	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
23	標準原色図鑑全集 6 岩石鉱物	岩石鉱物図鑑	昭和42年 1月25日	木下亀城 小川留太郎	今井龍雄	保育社	有	教育委員会 社会教育グループ のぼりべつ文化交流館
24	物理地学	物理地学テキスト	昭和51年1月	—	力武常次	東海大学	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
25	北海道創世記	大陸移動や地殻変動などの地 学歴史書	昭和59年8月	—	松井愈	北海道新聞 社	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
26	身近な地球科学 宇宙船「地球号」を探 る	地球から創世記の地質学	昭和55年4月	—	J・ネーゲンタ ンク	講談社	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
27	ライフネージュアライ ブラリー 「地球」	地球の成り立ち	昭和50年	タイムライ フブックス 編集部	アーサー・バイ サー	荻原尊礼	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター
28	ライフネージュアライ ブラリー 「日本列島」	日本列島の地質や自然史	昭和48年	タイムライ フブックス 編集部	タイムライフ ブックス	タイムライ フブックス	無	教育委員会 社会教育グループ ネイチャーセンター