

JAMSTEC No.137 Library Communication



今回の横浜図書館の展示では、
進水式を終えた新しい北極域研究船「みらいⅡ」にちなんで、
北極研究に関する図書を集めました。



『ホッキョククジラ(イラストで学ぼう! 北極圏の動物たち)』
Joanasie Karpik 著, Sho Uehara 画, 坪田敏男監訳 / 丸善出版

北極にくらすクジラがいることを知っていますか？

初級

この本では少し変わった特徴を持つと言われる
ホッキョククジラの棲んでいる場所、食べ物、赤ちゃん、人間との関係に
ついてなど興味深い事実が分かりやすく紹介されています。北極の海
の中でのくらしをのぞいてみてはいかがでしょうか。

『オーロラの下、北極で働く』 松下隼士文・写真 / 雷鳥社

ノルウェー本土と北極点との間に位置する北極観測拠点の町ニールスン。
観測技術者である著者による滞在記です。

サイエンスのため無線は使えない、ライフルを携行するルール、ホッキョクグ
マとの共存。厳しい自然環境の中での、温かい交流のある日々を辿りながら、
最北の町での暮らしに思いを馳せることができます。

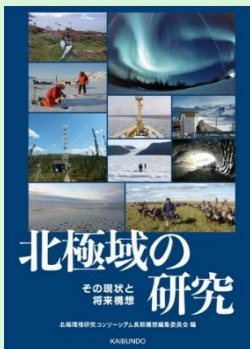
著者が撮影した美しい写真も見どころです。

中級



『北極域の研究：その現状と将来構想』

北極環境研究コンソーシアム長期構想編集委員会編 / 海文堂出版



北極域といえば氷の減少など気候変動関連のトピック
が思い浮かびますが、最近ではグリーンランドを巡り
国際情勢も注目されています。本書は自然科学はじめ
工学、人文・社会科学また分野横断的課題を広く
取り上げた、北極域研究の現在地を示す基礎
資料です。気候や政治以外にも漁業や基盤
インフラなど、特殊な環境ゆえに様々な問
題があることを改めて認識させられます。

上級



JAMSTEC横浜図書館特別展示 図書リスト

(この他にも多数展示しています)



書名	著者名等	出版社名
北極海：世界争奪戦が始まった	石原敬浩著	PHP研究所
犬ぞりで観測する北極のせかい：北極に通い続けた犬ぞり探検家が語る	山崎哲秀著	repicbook
狩りと漂泊(裸の大地. 第一部)	角幡唯介	集英社
極地絶景：緯度別に見る北極パノラマ	クント・フェアラーク編/青木柊訳	グラフィック社
フラム号北極海横断記：北の果て	フリッチョフ・ナンセン著/太田昌秀訳	ニュートンプレス
ホッキョクグマが教えてくれたこと：ぼくの北極探検3000キロメートル	寺沢孝毅著/あべ弘士絵	ポプラ社
みんなが知りたい!北極・南極のひみつ：極地の「なりたち」と「いま」がわかる本	「北極・南極のひみつ」編集室著	メイツユニバーサルコンテンツ
進化の法則は北極のサメが知っていた	渡辺佑基著	河出書房新社
北極で、なにがおきてるの?：気候変動をめぐるタラ号の科学探検	ルーシー・ルモワン作/シルバン・ドラ ンジュ絵/パトウエ由美子, 小澤友 紀訳	花伝社/共栄書房 (発売)
北極域の研究：その現状と将来構想 ※表の紙面で紹介している本です	北極環境研究コンソーシアム長期構 想編集委員会編	海文堂出版
ホッキョククジラ (イラストで学ぼう!北極圏の動物たち) ※表の紙面で紹介している本です	Joanasie Karpik [著]/Sho Uehara [画]/坪田敏男監訳	丸善出版
流氷の伝言：アザラシの赤ちゃんが教える地球温暖化のシグナル	小原玲	教育出版
北極男	荻田泰永著	講談社
オーロラの下、北極で働く ※表の紙面で紹介している本です	松下隼士文・写真	雷鳥社
北極圏のサイエンス：オーロラ、地球温暖化の謎にせまる	赤祖父俊一著	誠文堂新光社
極限大地：地質学者、人跡未踏のグリーンランドをゆく	ウィリアム・グラスリー著/小坂恵理 訳	築地書館
パーニンの北極漂流日記：氷盤上の生活	イ・デ・パーニン著/押手敬訳	東海大学出版会
北極海のガバナンス	奥脇直也, 城山英明編著	東信堂
北をめざして：動物たちの大旅行	ニックドーソンさく/パトリックベンソ ンえ/いだてつじやく	福音館書店
北極大変動：加速する氷解/資源ビジネスの野望	NHK「北極大変動」取材班著	日本放送出版協会
Arctic : adventures with Finn and Skip	Brendan Kearney	DK Publishing
Catastrophic reduction of sea ice in the Arctic Ocean : its impact on the marine organisms and ecosystems in the polar region	edited by T. Hirawake ... [et al.]	Copernicus Publications
Mission - Arctic : a scientific adventure to a changing North Pole	Katharina Weiss-Tuider	Greystone Kids



お問合せ: 海洋研究開発機構 研究推進部 研究推進第1課 横浜図書館 045-778-5478
library@jamstec.go.jp
開館日・開館時間: 月曜日～金曜日 10:00～17:00
発行: 2026年2月