編集後記

「安全・環境報告書2024」をご覧いただきまして、ありがとうございます。

今夏も酷暑に見舞われました。今年7月の平均気温は、気象庁が統計を取り始めた126年間で最も高く、昨年に引き続き、2年連続の記録更新となっています。また、EUの気象情報機関「コペルニクス気候変動サービス」によると、今年8月の世界の平均気温は昨年に並んで、記録のある1940年以降で最も高くなったということです。地球規模での温暖化やそれに起因する災害リスクの増大は喫緊の課題であり、日本政府は2050年までのカーボンニュートラルの実現や2030年度において2013年度比で温室効果ガスの50%削減を目標に掲げています。冒頭の理事長メッセージにもありましたが、JAMSTECにおいても7月1日に地球温暖化対策実行計画を刷新し、温室効果ガスの排出抑制に計画的に取組んでいくこととしております。

一方、世界の情勢に目を向けますと、ロシアのウクライナ侵攻や中東情勢の悪化などによる地政学リスクの増大により、世界の分断と混迷はより深まっているように思えます。地球温暖化は人類が直面している世界共通の課題であり、課題解決には世界との連帯と協働が不可欠です。JAMSTECはこれまで研究開発活動を通じて、地球温暖化を始めとする地球環境変動の解明に取組み、そこから得られた有益な知見を全世界に向けて発信してきました。本報告書で紹介している環境配慮や安全衛生に係る諸活動も地球温暖化対策実行計画やカーボンニュートラルへの貢献を通じて世界と繋がっていると認識し、しっかり取組んでいきたいと思います。

本報告書につきましてはアンケートをご用意しておりますので、皆様の忌憚のないご意見・ご感想をお聞かせいただければ幸いです。

2024年9月 安全·環境報告書編集担当

■本報告書に関するご意見・ご感想をお寄せください■

本報告書に関するご意見をホームページ内にて承っております。次回作成の参考としたく、率直なご意見・ご感想を頂戴できましたら幸いです。

国立研究開発法人海洋研究開発機構

公式ホームページURL: https://www.jamstec.go.jp/

安全・環境報告書掲載ページURL:

https://www.jamstec.go.jp/j/about/environmental/report.html

お問合せ先

〒237-0061 神奈川県横須賀市夏島町2番地15 国立研究開発法人海洋研究開発機構 安全衛生監理室 電話046-866-3811 (代表)、ファックス046-867-9195

E-Mail: ankan-report@jamstec.go.jp