

2023年6月5日

研究船共同利用運営委員会
研究船運航部会長 殿

日本地球掘削科学コンソーシアム (J-DESC)
IODP 部会執行委員会

教材用コア試料採取に関するご協力をお願い

日本地球掘削科学コンソーシアム (J-DESC) では、地球掘削科学における研究手法や計測技術の普及・向上、人材育成・裾野の拡大、会員機関の相互交流などの観点から J-DESC コアスクールを 2007 年度より開催しています。コアスクールには、コア解析に必要な基礎的スキルを習得するためのコースから、より応用的・専門的なスキルを習得するためのコースまで様々なものがありますが、コア試料の取扱いについて最も基礎的な内容を取り扱うコースに「コア解析基礎コース」があります。このコースは、例年、高知コアセンター（海洋研究開発機構と高知大学が共同運営するコア保管・分析施設）に保管されているピストンコア試料を用いて開催されてまいりましたが、今般、コア記載等の実習に使用するコア試料が古くなっており、新たなコア試料が必要となっているところです。

つきましては、コア採取を行う航海を提案する場合に、本来の研究のためのサンプリングの他に、実習用のコア試料を採取することも含めて計画いただきたい旨を、掘削研究コミュニティのみなさまに呼びかける予定ですので、ご承知おきいただけますと幸いです。また、可能でしたら、利用公募の募集時に本件についてご案内いただけますとありがたく存じます。

次世代育成のための事業へのご理解をいただき、ご協力いただければ幸甚です。

お問い合わせ：

日本地球掘削科学コンソーシアム (J-DESC)
J-DESC 総合事務局 担当:監物 うい子
E-mail: info@j-desc.org.jp