



たちかわ☆きらきらカード対象講座

国立極地研究所・立川市教育委員会・たちかわ市民交流大学市民推進委員会

たちかわ市民交流大学

協働企画公開講座 極域科学シリーズ (2023年度第2回)

国立極地研究所の活動

～日本の観測船による北極海上での気象観測～

2023年11月22日(水) 午後2時～3時30分

講師 佐藤 和敏さん (国立極地研究所 共同研究推進系 (兼任: 国際極域・地球環境研究推進センター) 助教)

北極海の海氷の面積や体積は、過去と比べ大幅に減少し、地球規模の気候システムへの影響が懸念されています。特に晩夏や初秋に海氷面積・体積の減少が著しい傾向にあり、海氷減少の原因や影響を調査するため、様々な国が北極海上で観測を実施しています。

本講座では、これまでの日本の観測船による活動内容や観測結果などから明らかになりつつある「北極海の海氷減少と大気の変動」について紹介します。



[画像提供 国立極地研究所]

- ・ 定員： 30名 (申込順)
- ・ 会場： 女性総合センター (第3学習室)
- ・ 申込： 生涯学習推進センター (☎042-528-6872)まで [10月10日(火)～]
- ・ 受講料： 無料



【会場案内】

- (1) JR 立川駅北口より徒歩7分
- (2) 多摩都市モノレール立川北駅より徒歩6分

* 受講者専用の駐車場・駐輪場はありません。