



高校生スキルアップ NEWS!

ボランティアや講座・講演会の情報をお届け!
←過去のNEWS!はこちらから
今回は講座・講演会です。
参加で2単位取得できます。

Vol.16



2026
6.26【金】

18:30~20:00 (開場 17:45)
八戸グランドホテル
(八戸市番町14番地)

講師 国立研究開発法人
海洋研究開発機構(JAMSTEC)

特任参事 倉本 真一 さん

参加費無料
申込不要

手話通訳
あり

無料託児
あり
【要予約】

無料託児室申込みフォーム
6/19 (金) 17時〆切



八戸市教育委員会

- 写真撮影・録音はお断りいたします。
 - 託児室の利用を希望する場合は、八戸市ホームページ掲載の託児申込みフォームからの入力または二次元コードを読み取り、お申し込みください。
- ※小学生までのお子様を対象。

★高校生スキルアッププログラムや、単位数・レポート等について

問合せ先:総合社会教育センター育成研修課

TEL:017-739-1253 メール:high-skillup@pref.aomori.lg.jp



高校生スキルアップ
プログラムHP



チラシ裏面

講師紹介



倉本 真一

- ・1962年 東京生まれ
- ・東京大学で理学博士の学位を授与された後、ハワイ大学、通商産業省工業技術院地質調査所(現在の産業技術総合研究所)を経て、2002年にJAMSTECに移る
- ・専門は海洋地質学
- ・学生時代から海洋地質を研究し、日本の研究船の他、米国、仏国などの調査船にも乗船し、太平洋、大西洋、カリブ海、南極海などで調査を行う
- ・潜水調査船(「しんかい2000」や「しんかい6500」で計16回の潜航調査)や掘削船での調査・研究など、約40年海洋研究に携わる

みなさんは「海の資源」と聞いて、何を思い浮かべるでしょうか？
魚介類？石油？鉱物？観光？…これら全てが海からもたらされたものであり、その起源を遡り、今ある状況、そしてそれが教えてくれる海の未来、私たちの未来と一緒に考えていきます。

JAMSTEC 国立研究開発法人 海洋研究開発機構

JAMSTECのビジョンは、「海洋・地球・生命・人類の統合的理解の推進と社会との協創による地球の未来の創造」です。
海や地球だけでなく、大気や宇宙まで幅広く研究しています。
最新の観測機器や調査船、スーパーコンピューターなどを使い、世界トップレベルの研究を進めています。
研究内容には、地球温暖化などの環境問題、生命の始まりの謎、地震や火山による災害のしくみ、海底資源の調査などがあります。
これらは、私たちの暮らしや未来に深く関わる大切なテーマです。
JAMSTECは、研究を通して、より良い未来の社会をつくることを目指している研究機関です。

【八戸市民大学講座事務局】 社会教育課 TEL：0178-43-9154

★高校生スキルアッププログラムや、単位数・レポート等について

問合せ先：総合社会教育センター育成研修課

TEL:017-739-1253 メール:high-skillup@pref.aomori.lg.jp



高校生スキルアップ
プログラムHP

