

高知大学物部キャンパス一日公開

日時：**11月3日(日)**

<午前の部> **11:15-12:00** (開場 11:00)

<午後の部> **13:45-14:30** (開場 13:30)

各回 **先着30名様**

当日9時から会場受付で
整理券を配布します。

(小学生未満は人数には含みません)

会場：**高知コアセンター
B棟保管庫前**

(高知大学物部キャンパス内)



JR 鉄道じゃないよ
船だよ。

生中継!

JR号と働く高知の研究者!



アメリカの科学掘削船
JR (ジョイデス・レゾリューション) 号に
乗船中の高知コアセンターの研究者と

ライブ中継 ⚡



参加者特典

☆ 限定グッズプレゼント

☆ B棟保管庫 特別見学

JR号で採って来たコアが見られるよ

生中継!

JR号と働く高知の研究者!



諸野 祐樹

JAMSTEC 専門: 微生物学



ミリアム・カース

高知大学 専門: 古地磁気学



カリフォルニア湾

高知コアセンター



モデレーター
鈴木 志野

JAMSTEC
専門: 環境微生物学

モデレーター
岩井 雅夫

高知大学
専門: 微生物学

MC
西森 知佐

高知大学

現在、カリフォルニア湾のメキシコ沖で、アメリカの科学掘削船『JR (JOIDES Resolution) 号』に高知コアセンターの2人の研究者が乗船中です。衛星ネット回線を通じて洋上の JR 号とライブ接続をします。高知にしながら船内見学をするほか、2人の研究者に質問することもできます。

< 航海概要 >

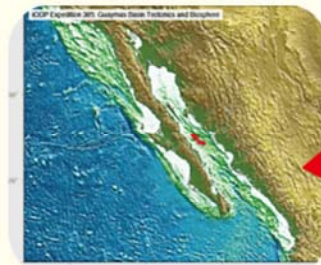
名称 Expedition 385

Guaymas Basin Tectonics and Biosphere

航海予定期間 2019年9月16日～11月16日

乗船/下船地 カリフォルニア州 サンディエゴ

掘削地点 カリフォルニア湾 グアイマス海盆



船名 JOIDES Resolution

船名の由来 Joint Oceanographic Institutions Deep Earth Sampling program の頭文字『JOIDES』とニュージーランドなどを発見した探検家キャプテン・クックが用いた『Resolution』号の名前を合わせて命名された。

所有者 テキサス A & M 大学

総トン数 18,600 トン

大きさ 全長: 43m 全幅: 21m やぐらの高さ: 62m パイプ長: 9,150m

