

2007年度前期企画展

津波の正体に せまる

津波研究の最前線

2007 7/28(土) ▶ 9/2(日)

講演会

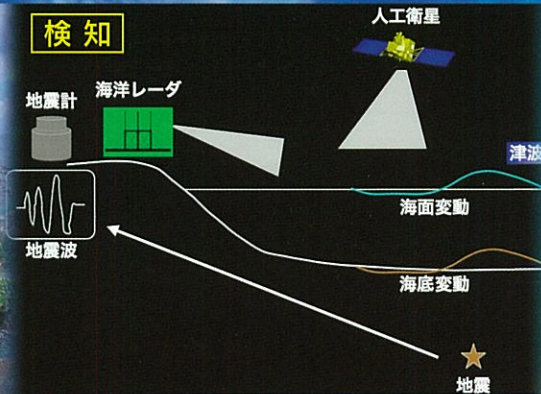
日時：8月4日(土) 13:30～15:00
講師：首藤 伸夫 (日本大学大学院総合科学研究科)
演題：「日本海中部地震津波から四半世紀」

発生



2007年ソロモン諸島地震津波 (Ranongga島)

検知



予報



◎開館時間

午前9時～午後4時
(月曜日休館、祝日の場合は火曜日休館)

◎入館料

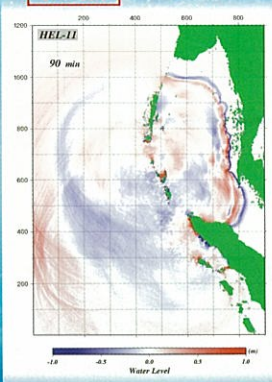
大人 250円 (団体30名様以上 190円)
高校生以下無料

■主催/秋田大学工学資源学部附属鉱業博物館

■共催/秋田大学工学資源学部附属地域防災力研究センター
秋田大学工学資源学部土木環境工学科

■協賛/秋田大学工学資源学部附属鉱業博物館後援会

伝播



2004年インド洋津波の伝播計算

1983年日本海中部地震津波



峰浜沖を撮る (井川 誠氏撮影)

氾濫



2004年インド洋津波 バンダアチエ

秋田大学工学資源学部 附属鉱業博物館

〒010-8502 秋田市手形字大沢 28番地の2 TEL 018-889-2461 FAX 018-889-2465
URL <http://kuroko.mus.akita-u.ac.jp/>

