

2003年十勝沖地震に関する緊急報告ポスターのプログラム

【全日程】

時間	番号	題目	著者
全日程			
	TP01	平成15年(2003年)十勝沖地震」の概要(速報)	気象庁地震火山部・気象研究所地震火山研究部(上垣内 修)
	TP02	2003年十勝沖地震－防災科研Hi-net・F-netによる解析結果－	汐見勝彦(防災科学技術研究所)
	TP03	K-NET, KiK-netで収録された2003年十勝沖地震の強震動	青井真(防災科研)

【10月6日】

時間	番号	題目	著者
10月6日			
	TP04	2003年十勝沖地震津波の現地調査報告	西村裕一(北大)
	TP05	検潮記録の到達走時から推定した2003年十勝沖地震の津波波源域	平田賢治(JAMSTEC)
	TP06	2003年十勝沖地震の本震直後の余震分布	酒井慎一(東大地震研)
	TP07	2003年十勝沖地震(Mw8.1)の強震動記録・CMT解・震源過程・地震時滑りに伴う応力変化	八木勇治・原辰彦・鹿嶋俊英(建築研究所)
	TP08	2003年十勝沖地震(M8.0)に伴った地震時・地震後地殻変動のすべりモデル	諏訪謡子・三浦 哲・長谷川 昭(東北大理)・西村卓也(国土地理院)

	TP09	2003年十勝沖は1952年十勝沖の再来地震か？	山中佳子・菊地正幸（東大地震研）
	TP10	千島弧南部の地震サイクルと残された地震空白域	石川有三（気象研）
	TP11	北海道南東沖マルチチャンネル反射法データ	海洋科学技術センター(JAMSTEC) 固体地球統合フロンティア研究システム(IFREE)、深海研究部
	TP12	えりも周辺における絶対重力・精密重力・GPS連続観測	小山順二・平貴昭(北大理)・大島弘光・前川徳光(北大地震火山研究観測セ)
	TP13	割石温泉及び平成の湯における十勝沖地震のco-seismicな湯量変化	田阪茂樹、佐々木嘉三、松原正也、上田康信（岐阜大学）
	TP14	03.09.26十勝沖地震前の植物生体電位異常観測データについて	斉藤好晴（NECエンジニアリング）

【10月7日】

時間	番号	題目	著者
10月7日			
	TP15	釧路・十勝沖海底地震総合観測システムによるデータと解析結果	松本 浩幸(JAMSTEC)
	TP16	2003年十勝沖地震の余震域における高密度海底地震観測	北海道大学・東北大学・東京大学地震研究所・九州大学・海洋科学技術センター・気象庁
	TP17	北海道東部における2003年十勝沖地震の多点余震観測	佐藤浩章・佐藤清隆・芝良昭・中島正人・梶谷義雄（電力中央研）
	TP18	2003年十勝沖地震の地震動特性	岩田知孝・山田伸之・浅野公之・鈴木亘（京大防災研）
	TP19	十勝地方南部における2003年十勝沖地震の余震観測と地盤特性	山中浩明（東工大・総合理工）
	TP20	2003年十勝沖地震における地震動の最大振幅の距離減衰特性	司 宏俊（構造計画研究所）

	TP21	現地被害調査報告と強震記録による地震動の性質	境有紀（筑波大）
	TP22	液状化被害を中心とした2003年十勝沖地震の被害速報	吉田 望（応用地質）
	TP23	苫小牧における石油タンクのスロッシングと地震動－2003年十勝沖地震－	畑山健、座間信作、西晴樹（独立行政法人 消防研究所）

【10月8日】

時間	番号	題目	著者
10月8日			
	TP24	強震計と海底地震計を用いた2003年十勝沖地震の震源過程解析－高速破壊はS波速度を超えたか？	井出哲（東大理）
	TP25	2003年十勝沖地震前における震源分布のフラクタル次元の時間的変化について	村瀬 圭（神奈川県温泉地学研究所）
	TP26	十勝沖地震以前のGPSによる観測とTime-to-failureモデル	大淵智勝、河合研志、五十嵐丈二（東大理）
	TP27	2003年十勝沖地震に伴う微気圧変動	綿田辰吾（東大地震研）
	TP28	2003年十勝沖地震前後の地下水変化	高橋誠、小泉尚嗣、松本則夫、佐藤努、北川有一、大谷竜（産総研）
	TP29	十勝沖地震に前駆するパルス地電流信号の異常な変化について	榎本祐嗣（信州大）・橋本 寛（株コムテック）・村上 裕・白井信正（産総研）・笠原 稔・茂木 透（北大）
	TP30	日本全国M-T図のweb表示とその利活用－2003年十勝沖地震の例－	弘原海 清・岡本 和人・内田 陽一・西橋 政秀（岡山理科大学大学院）

taikai-kikaku@zisin.gr.jp