

## 日本地球惑星科学連合大会(JPGU Meeting2011)の東北地方太平洋沖地震に関する緊急セッションで大野准教授や菅原研究員などが研究報告(2011/5/26-27)

日本地球惑星科学連合大会 (Japan Geoscience Union (JPGU) MEETING) が幕張メッセ国際会議場にて5月22日~27日の6日間開催され、当センターの今村教授、源栄教授、越村准教授、大野准教授、今井助教、菅原研究員が東北地方太平洋沖地震に関する緊急セッションに参加しました。緊急セッションは、26日と27日の2日間行われ、多くの参加者の関心を集めていました。当センターの構成員が発表したタイトルは次の通りです：

### 【東北地方太平洋沖地震に関する緊急セッションのおける発表】

MISO36-P72 大野晋, 源栄正人

2011年東北地方太平洋沖地震とその余震における仙台市内の強震動特性

MISO36-P120 阿部郁男\*, 阿部朋弥, 新井和乃, 藤間功司, 藤野滋弘, 郷右近英臣, 後藤和久\*, 原田賢治, 原口強, 今井健太郎, 今村文彦, 越村俊一, 村嶋陽一, 成瀬元, 門廻充侍, 嶋原良典, 菅原大助, 高橋智幸, 津高亮太, 山下翔大

東北地方太平洋沖地震に伴う津波の高解像度浸水域・遡上高調査

MISO36-P129 菅原大助, 今村文彦, 後藤和久, 松本秀明, 箕浦幸治

仙台平野における2011年東北地方太平洋沖地震津波の浸水域：貞観地震津波との比較

MISO36-P147 吉井匠, 松山昌史, 今村正裕, 佐々木俊法, 越村俊一, 松岡昌志, エリック・マス, セザル・ヒメネス

津波浸水域把握に向けた土壌化学分析の展望と課題～2011年東北地方太平洋沖地震津波堆積物との比較～

### 【その他の発表】

SSS035-14 都司嘉宣, 今井健太郎, 行谷佑一, 岩瀬浩之, 原伸彦, 田中聡, 今村文彦

高知県土佐清水市域での宝永地震(1707)の津波浸水高

SSS032-P26 千葉崇, 石辺岳男, 佐竹健治, 島崎邦彦, 須貝俊彦, 西山昭仁, 原田智也, 今井健太郎, 行谷佑一, 上野俊洋

三浦半島江奈湾における関東地震による古水深の変化と津波堆積物

HDSO26-01 都司嘉宣, 今井健太郎, 行谷佑一, 矢沼隆, 今村文彦

静岡県での宝永地震(1707)の津波浸水高

HCGO36-06 池間仁子, 後藤和久\*, 宮城邦昌, 箕浦幸治, 今村文彦

サンゴ礁上の堆積物分布における台風の高波の役割—琉球列島北部を対象として—

PPS002-P04 飯嶋耕崇, 後藤和久\*, 箕浦幸治, 小松吾郎, 今村文彦

津波数値解析と堆積学的手法による火星の古海洋とクレーター湖に関する研究

下線はセンター構成員, \*印は元センター構成員

