

日本地震学会2010年度秋季大会プログラム

日程 2010年10月27日(水)～29日(金)

会場 広島国際会議場(広島市中区平和記念公園内)

受付: 会議運営事務室ロビー

ポスター会場: 会議運営事務室

A会場: ヒマワリ

B会場: ラン

C会場: コスモス②

D会場: コスモス①

		A会場	B会場	C会場	D会場
10月27日(水)	9:15～12:30	フィリピン海プレートと日本列島	強震動・地震災害	岩石実験・地殻応力, 地震計測・処理システム	地震活動
	13:30～14:50	若手学術奨励賞 記念講演			
	15:00～17:45	フィリピン海プレートと日本列島	強震動・地震災害	地球及び惑星の深部構造と物性	地震活動, 地震一般・その他
	17:45～19:15	ポスターセッション (フィリピン海プレートと日本列島, 強震動・地震災害, 岩石実験・地殻応力, 地震計測・処理システム, 地球及び惑星の深部構造と物性, 地震活動, 地震一般・その他, 地球熱学, 地球化学・地下水)			
10月28日(木)	8:45～12:30	フィリピン海プレートと日本列島, 地殻構造	強震動・地震災害, ※地震発生予測システム	地殻変動・GPS・重力	活断層・歴史地震, 地盤構造・地盤震動
	13:30～17:00	地殻構造, テクトニクス	※地震発生予測システム, 新・地震波形解剖学2	地殻変動・GPS・重力, 地震発生の物理	地盤構造・地盤震動, 地震教育・地震学史
	17:00～18:30	ポスターセッション (地殻構造, テクトニクス, ※地震発生予測システム, 地殻変動・GPS・重力, 活断層・歴史地震, 地盤構造・地盤震動, 地震教育・地震学史)			
	19:00～21:00	懇親会 (会場: ANAクラウンプラザホテル広島)			
10月29日(金)	8:45～12:00	新・地震波形解剖学2	地震発生の物理	津波, 地震に伴う諸現象	地震予知
	13:00～14:30	ポスターセッション (新・地震波形解剖学2, 地震発生の物理, 津波, 地震に伴う諸現象, 変動地形学の挑戦, 地震予知, 地震の理論・解析法)			
	14:30～17:00	新・地震波形解剖学2	地震発生の物理	変動地形学の挑戦	地震の理論・解析法

大会受付の時間は、27日と28日は8：30から16：30まで、29日は8：30から13：00までとします。

※正式なセッションタイトルは、「地震活動評価に基づく地震発生予測システムの構築へ向けて」