

# 日本地震学会2011年度秋季大会プログラム

日程 2011年10月12日（水）～ 15日（土）  
 会場 静岡県コンベンションアーツセンター グランシップ（静岡市）  
 （15日のみ静岡大学大谷キャンパス）

受付：エントランスホール（1F）                      ポスター会場：展示ギャラリー（6F）  
 A会場：中ホール・大地（1F）                      B会場：会議ホール・風（11F）  
 C会場：会議室1001-2（10F）                      D会場：会議室1001-1（10F）

		A会場	B会場	C会場	D会場
10月12日 （水）	9:15～12:30	2011年東北地方太平洋沖地震(地震発生の物理・震源過程)	テクトニクス, 岩石実験・地殻応力	地球及び惑星の深部構造と物性, 地殻構造	地震活動, 活断層・歴史地震
	13:30～14:50	若手学術奨励賞 記念講演			
	15:00～17:00	2011年東北地方太平洋沖地震 (地震発生の物理・震源過程)	強震動・地震災害	地殻構造	活断層・歴史地震
	17:00～18:30	ポスターセッション (2011年東北地方太平洋沖地震, テクトニクス, 地球熱学, 地殻構造, 地球及び惑星の深部構造と物性, 地震活動, 活断層・歴史地震, 岩石実験・地殻応力)			
10月13日 （木）	8:45～12:15	2011年東北地方太平洋沖地震(地震発生の物理・震源過程・テクトニクス・地殻構造)	強震動・地震災害, 2011年東北地方太平洋沖地震(強震動・地震災害)	日本の地殻内状態のモデル化を目指して	地殻構造, 地震の理論・解析法
	13:15～17:00	2011年東北地方太平洋沖地震(地殻変動)	2011年東北地方太平洋沖地震(強震動・地震災害・その他)	日本の地殻内状態のモデル化を目指して, 地震教育・地震学史	津波, 地震計測・処理システム
	17:00～18:30	ポスターセッション (2011年東北地方太平洋沖地震, 日本の地殻内状態のモデル化を目指して, 地震の理論・解析法, 地震計測・処理システム, 強震動・地震災害, 津波, 地震教育・地震学史)			
	18:45～21:00	懇親会 (会場: グランシップ6F 交流ホール)			
10月14日 （金）	8:45～12:00	2011年東北地方太平洋沖地震(津波)	2011年東北地方太平洋沖地震(地震活動・活断層・歴史地震・その他)	プレート境界のモニタリング研究を地震予測につなげるために	地震に伴う諸現象, 地震予知, 地球化学・地下水
	13:00～16:30	2011年東北地方太平洋沖地震(津波・地震予知)	地震発生の物理	地震一般・その他, 地盤構造・地盤震動	地殻変動・GPS・重力
	16:30～18:00	ポスターセッション (2011年東北地方太平洋沖地震, プレート境界のモニタリング研究を地震予測につなげるために, 地殻変動・GPS・重力, 地震発生の物理, 地震に伴う諸現象, 地球化学・地下水, 地震予知, 地盤構造・地盤震動, 地震一般・その他)			
10月15日 （土）	8:50～16:30	特別シンポジウム「地震学の今を問う ―東北地方太平洋沖地震の発生を受けて―」 (会場: 静岡大学大谷キャンパス 大学会館 ホール)			