

日本地震学会2004年秋季大会プログラム

日 程 2004年10月9日（土），10日（日），11日（月）

場 所 九州大学箱崎キャンパス（福岡市）

A会場 文系地区 中講義室

B会場 文系地区201講義室

C会場 文系地区101講義室

P会場 国 際 ホ ー ル

懇親会会場 九州大学生協中央食堂

		A会場	B会場	C会場
10 月 9 日 (土)	9:30 ~11:30	<u>地震計測・処理システム・ 地震発生の物理</u> (A01~A10)	<u>強震動・地震災害</u> (B01~B10)	<u>地震に伴う諸現象・地球化 学・地下水・地殻変動・ GPS・重力</u> (C01~C10)
	12:30 ~13:45	<u>若手学術奨励賞記念講演</u>		
	14:00 ~18:00	<u>地震発生の物理</u> (A11~A29)	<u>強震動・地震災害</u> (B11~B29)	<u>地殻変動・GPS・重力</u> (C11~C28)
	18:00 ~19:00	<u>P会場 ポスターセッション</u> (P001~P060)		
10 月 10 日 (日)	9:00 ~12:00	<u>地震予知</u> (A30~A41) <u>地震前兆現象の理論と観 測： 2003年十勝沖地震を 契機として</u> (A42~A43)	<u>強震動・地震災害・学校教 育と知識普及</u> (B30~B43)	<u>地球及び惑星の深部構造と 物性</u> (C29~C43)
	13:00 ~17:00	<u>地震前兆現象の理論と観 測： 2003年十勝沖地震を 契機として</u> (A44~A60)	<u>地球熱学・テクトニクス・ 地殻構造</u> (B44~B62)	<u>岩石実験・地殻応力</u> (C44~C46) <u>地殻応力測定：その意義・ 現状・今後の課題</u> (C47~C56)
	17:00 ~18:00	<u>P会場 ポスターセッション</u> (P061~P120)		

	18:30 ~20:30	懇 親 会		
10 月 11 日 (月)	9:00 ~12:00	<u>地盤構造・地盤震動・地震 一般・地震活動</u> (A61~A75)	<u>地殻構造</u> (B63~B77)	<u>活断層と古地震・津波</u> (C57~C71)
	13:00 ~14:00	<u>P会場 ポスターセッション</u> (P121~P180)		
	14:00 ~17:00	<u>地震活動</u> (A76~A88)	<u>地殻構造</u> (B78~B89)	<u>地震の理論・解析法</u> (C72~C86)