

# SAR

## Synthetic Aperture Radar

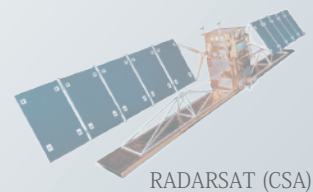
合成開口レーダー（SAR）を利用した地球の諸現象（地震・火山活動に伴う地殻変動，地盤沈下，地すべり，洪水，津波，波浪，環境変化，水蒸気分布等）の観測に関して議論を行います。

SAR 干渉法を核としながら，SAR に関連した観測・データ解析・理論・応用例に関する講演を募集しています。

2006 年 1 月に打ち上げられた地球観測衛星「だいち（ALOS）」に搭載された PALSAR についての議論も歓迎いたします。

日本地球惑星科学連合 2007 年大会  
スペシャルセッション セッション記号：D203

# 合成開口レーダー



RADARSAT (CSA)



ERS-2 (ESA)



ENVISAT (ESA)

日本地球惑星科学連合 2007 年大会

会期：2007 年 5 月 19 日（土）～ 24 日（木）

『合成開口レーダー』スペシャルセッションは、  
上記日程のいずれかに開催されます。  
※日程が決定されるのは 3 月頃の予定です。

会場：幕張メッセ国際会議場

講演発表者を  
募集しています！

予稿集原稿投稿	※受付は 1 月 10 日から開始されます
早期割引締切	2 月 07 日（水）17：00
最終締切	2 月 14 日（水）12：00
参加申込	
事前割引締切	4 月 13 日（金）12：00

\* 詳細については、日本地球惑星科学連合の WEB サイトをご覧ください。

<http://www.jpogu.org/meeting/>

<http://earth2007.jtbcom.co.jp/session/d203.html>

問い合わせ先：tobita@gsi.go.jp（飛田）または omura@cc.kochi-wu.ac.jp（大村）

ALOS (JAXA)

JERS-1 (JAXA)