

日本リモートセンシング学会 国土防災リモートセンシング研究会
新たなセンシング技術に関する活動のご案内

国土防災リモートセンシング研究会では、本年度の新たな取り組みとして、最近登場した新技術の実用化をにらみ「ニーズと応用利用構想」をフリーに議論するブレインストーミング型の活動を開始します。その第一弾として「ALOS-2」を題材に選び、EORCの夏秋様と国際航業の本田様の2名に発表をお願いしました。

幅広く参加者を集め活発な意見交換を実現するため、日本リモートセンシング学会の会員であればどなたでも参加頂くことができます。ご希望の方は幹事まで一報ください。

記

日時	7/7(火) 15:30-17:15 (※) 15:00 までは研究会の他の活動に使用します
場所	アカデミー茗台 学習室 A http://www.city.bunkyo.lg.jp/shisetsu/bunka/academy/meidai.html 東京都文京区春日 2 - 9 - 5 TEL 03-3817-8306
スケジュール	15:30-16:10：発表(1) JAXA/EORC 夏秋 嶺 様 16:10-16:50：発表(2) 国際航業 本田謙一 様 16:50-17:15：質疑応答および議論
連絡先	研究会幹事： 齋藤 亮 (日本電気) e-mail：r-saitou@cq.jp.nec.com

注意事項

- 1) タイトルに「【国土防災 RS 研究会】参加希望」と明記したメール(フリーメールは不可)で、前々日までに必ずご連絡ください。会場の運営規則により、連絡がない人の参加は認められません。
- 2) 先着順で受け付けますが、会場の収容人数の都合により参加をお断りする場合があります。
- 3) 準備時間の都合上、発表資料の当日配布はいたしませんのでご了承ください。