



SAR Tutorial 2024 受講生募集

SAR Tutorial は合成開口レーダを利用した研究を行う学生，大学院生を主な対象として，SAR の基礎から応用・最新情報まで幅広く学ぶチュートリアルで，2016 年から開催しています。

SAR Tutorial 2024 は合宿形式の対面で，二日間の集中講義形式にて開催します。受講をご希望の方は下記をご確認の上，末尾の応募要領にてお申し込み下さい。

開催概要および募集案内

日時： 2024 年 9 月 19 日(木) 13:00 から 9 月 20 日(金) 15:20 まで

場所： 東京大学山中寮内藤セミナーハウス
(〒401-0502 山梨県南都留郡山中湖村平野 506-296)
(<http://www.abreuveoir.co.jp/yamanaka/>)

参加資格： 日本国内在住の学部学生，大学院生。講義は日本語です。

参加費： 無料。希望する最大 10 名程度に上限 1 万円の旅費を補助します。旅費補助は交通費支出の証拠となる領収書・予約票等を提示するものに限りです。

滞在費： 約 5000 円（宿泊費を含む）

定員： 20 名程度

講義日程（予定）：

■ 1 日目（基礎編）：2024 年 9 月 19 日(木)

開始	終了	時間	内容	講師(敬称略)
13:00	-	13:05	開催のあいさつ	京都大学 須崎純一
13:10	-	14:55	1:45 講義 1：SAR 基礎	東京電機大学 島田政信
15:10	-	16:55	1:45 講義 2：干渉 SAR 基礎	東京大学 夏秋嶺
17:10	-	17:55	0:45 講義 3：SAR ハードウェア	三菱電機 岡田祐

■ 2 日目（応用編）：2024 年 9 月 20 日(金)

9:00	-	10:15	1:15 講義 4：偏波 SAR 基礎	三菱電機 有井基文
10:30	-	11:15	0:45 講義 5：近距離 SAR と応用	室蘭工業大学 泉 佑太
11:30	-	12:15	0:45 講義 6：SAR データの利活用	JAXA 大木真人
13:30	-	14:15	0:45 講義 7：リモセン活用（光学・AI 含む）	東京大学 横矢直人
14:30	-	15:15	0:45 講義 8：国土地理院における InSAR 利用	国土地理院 石本正芳
15:15	-	15:20	閉会のあいさつ	京都大学 須崎純一

応募要領

方法： 受講を希望される方は、下記 URL から参加申し込みをお願いいたします。
アクセスは右の QR コードからも可能です。
<https://forms.gle/X3mdE1r1jAMgs3WGA>



期限： **24年7月31日(水) (定員に達し次第締め切らせて頂きます)**

連絡先： 三菱電機 岡田祐 E-mail: Okada.Yu [at] eb.MitsubishiElectric.co.jp

備考： 上記 URL にアクセスできない方は、下記をご記載の上、メールにてお申し込み下さい。
ご氏名、ご所属（指導教員名）、学年、連絡先（メールアドレス、電話番号）