



# SAR Tutorial 2020 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 2020 はオンラインで，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： 2020 年 9 月 3 日(木)10:00 から 9 月 4 日(金)16:15 まで

方法： Microsoft Teams または WebEx を予定

(接続先はお申込みいただいた方にご連絡します。なお、講義は日本語です。)

参加資格： 日本国内在住の学部学生，大学院生(二日間の受講を基本とします)

参加費： 無料

講義日程(予定)：

### ■ 1 日目 (基礎編) : 2020 年 9 月 3 日(木)

開始	終了	時間	内容	講師(敬称略)
10:00	- 10:05		開催のあいさつ	JAXA 田殿武雄
10:10	- 11:55	1:45	講義 1 : SAR 基礎	東京電機大学 島田政信
13:10	- 14:55	1:45	講義 2 : 偏波 SAR 基礎	MSS 有井基文
15:10	- 16:55	1:45	講義 3 : 干渉 SAR 基礎	東京大学 夏秋嶺

### ■ 2 日目 (応用編) : 2020 年 9 月 4 日(金)

10:00	- 11:00	1:00	講義 4 : SAR データの利活用	JAXA 大木真人
11:15	- 12:15	1:00	講義 5 : リモセン活用 (光学・AI 含む)	東京大学 横矢直人
13:30	- 14:15	0:45	講義 6 : 国土地理院における InSAR 利用	国土地理院 TBD
14:30	- 15:15	0:45	講義 7 : 近距離 SAR と応用	東北大学 佐藤源之
15:30	- 16:15	0:45	講義 8 : SAR ハードウェア	三菱電機 岡田祐

## 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/XiXzGakEDT2APMuKA>



期限 **8 月 28 日(金)**

連絡先 三菱電機 諏訪 E-mail: [Suwa.Kei@dx.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:Suwa.Kei@dx.MitsubishiElectric.co.jp)

備考 ☆上記 URL にアクセスできない方はメールにてお申し込みください。

ご氏名，ご所属(指導教官名)，学年，連絡先(メールアドレス，電話番号)

☆その他，ご不明点などお気軽にお問い合わせください。

☆また，万一、前日までに接続方法の案内が届かない場合はご連絡を下さい。