

## 第2回山梨大学半導体セミナー

本年6月に開催しました第1回山梨大学半導体セミナーでは100名以上の参加がありました。今回はルネサスエレクトロニクスと東京エレクトロンから最近の研究開発状況についてご講演頂くとともに小野島准教授に有機半導体についてお話して頂きます。以下のような要領で開催致しますので、奮ってご参加ください。

主催：山梨大学地域人材養成センター、山梨大学工学部電気電子工学科

協賛：電気学会東京支部山梨支所

日時：令和4年12月2日(金) 13時15分～17時00分

場所：山梨大学甲府キャンパス情報メディア館5階多目的ホール

現地参加(30名)とオンライン(100名)のハイブリッドでの開催を予定していますが、新型コロナウイルスの感染状況ではオンラインのみとなります。

参加費：無料

問合せ先：山梨大学地域人材養成センター 雨宮・川合・森山

TEL：055-220-8449 E-mail：chiiki-shien-as@yamanashi.ac.jp

申し込み方法：参加をご希望される方は以下のURL(QRコード)からお申込みください。

お申込み頂いた方にはオンライン参加の情報をメールにてお送りいたします。

申込みURL：<https://forms.gle/TNr3SEYrzgpREqAW7>

申込期限：令和4年11月30日(水)



講演1 13:15～14:00

世界の半導体サプライチェーンが激変する中、日本そして山梨は!?

ITPC 代表 山梨大学客員教授 潮 尚之

講演2 14:00～14:45

有機半導体デバイス技術

山梨大学工学部電気電子工学科准教授 小野島紀夫

休憩 14:45～15:00

講演3 15:00～15:45

弊社のパワー半導体(IGBT)技術について

ルネサスエレクトロニクス(株) 黒田亮太

講演4 15:45～16:30

半導体デバイスにおける成膜技術動向について

東京エレクトロン テクノロジーソリューションズ(株) 貝塚考巨