

## 2019年度第4回半導体エレクトロニクス部門委員会 第1回講演会・見学会

主催：日本材料学会半導体エレクトロニクス部門委員会  
後援：山口大学工学部  
期日：2020年1月25日(土)  
会場：山口大学工学部 電気電子棟2階 電204講義室(常盤キャンパス)  
〒755-8611 宇部市常盤台2-16-1  
アクセス <http://www.eng.yamaguchi-u.ac.jp/10info/access.html>

一般参加費：無料

標記講演会・見学会を下記の予定で開催します。また、講演会・見学会終了後、情報交換会(会費制)を予定しています。こちらの方も是非、ご参加ください(詳細は別途ご案内します)。

---

1月25日 13:00-14:10	講演会 <招待講演> 只友 一行 教授(山口大学大学院) 北田 貴弘 教授(徳島大学大学院)
14:20-17:00	ポスター発表 (ショートプレゼンテーション付)
17:15-17:45	見学会
19:00-21:00	情報交換会(会費制)

---

半導体エレクトロニクス関連の材料・デバイス応用に関する「ポスター発表」を広く募集します。とくに、若い研究者・学生の方から、最新の研究成果に関する内容のみならず、発表済みではあるが討論がまだ不十分であるような内容、研究途中の話題や未解決の問題点を含む内容など、材料の観点から広い範囲の研究討論を行うことで次のステップへの鍵が得られるような発表を歓迎いたします。

<http://algainn.jsms.jp/meeting.html>

### ■部門委員会の賞

今回はショートプレゼンテーション(3分間)+ポスターでの発表となりますが、優れた発表に対して下記の賞を授与します。ただし、事前の応募が必要です。詳しくは、下記をご参照の上、応募される方は発表申込書に、その旨をご記入ください。

- ・**学生優秀講演賞**：博士課程以下の課程に在学する学生が行った優れた研究発表に対して、学生優秀講演賞を授与します。
- ・**講演奨励賞**：若手研究者による優れた研究発表に対して、講演奨励賞を授与します。

### ■申込方法

発表を希望される方は、発表申込期日までに半導体エレクトロニクス部門委員会ホームページの「研究会の予定( [http://algainn.jsms.jp/?page\\_id=48](http://algainn.jsms.jp/?page_id=48) )」からお申し込みの上、原稿送付期日までに発表原稿を投稿してください。また、同時に「問合せ・ショートプレゼンテーション資料送付先」に電子メールにてショートプレゼンテーション資料をお届けください。

#### <発表申込内容>

- ・発表タイトル、著者名、所属、学生優秀講演賞または講演奨励賞への応募の有無

#### <発表原稿作成要領>

- ・A4 サイズ1-4枚以内(図、表、写真を含む)、日本語または英語で作成する。
- ・1枚目の最初にタイトル、著者名、所属をセンタリングして記入する。
- ・pdfファイルにする。

#### <ショートプレゼンテーション資料作成要領>

- ・パワーポイントで作成し4枚にまとめ、1枚目の最初にタイトル、著者名、所属を記入する。
- ・pdfファイルに変換して、1月16日までに下記の資料送付先へ電子メールにて送付する。

#### <ポスター作成要領>

- ・A0サイズ用紙1枚にまとめ、当日に会場へ持参する。

■発表申込期日：2019年12月25日(水)

■原稿送付ならびにショートプレゼンテーション資料送付期日：2020年1月16日(木)

■最終プログラム：プログラムは1月上旬に公開予定です。

■問合せ・ショートプレゼンテーション資料送付先

山口大学大学院 創成科学研究科

倉井 聡

E-mail: [kurai@yamaguchi-u.ac.jp](mailto:kurai@yamaguchi-u.ac.jp) [ア]は@に置き換えてください。