

参加費
無料

いわて半導体アカデミー

社会人コース 1/12開講

- 半導体関連技術を習得し、業務に活用しませんか?!
- 半導体関連産業に関する基礎知識と現場で生きる基本技術を学ぶことができます!

■ 講義

会場：北上技術交流センター（北上市北工業団地1-6）

日程	内容	予備日
1月12日(土) 9:00-12:00	講義1 CMOS半導体加工プロセス概要	1月16日(水) 18:00-20:00
	講義2 CMOSウェーハ工程の環境	
	講義3 CMOSウェーハ工程のプロセスフロー	2月6日(水) 18:00-20:00
2月2日(土) 9:00-12:00	講義4 CMOS個別プロセスの基礎	
	講義5 CMOS多層配線技術	
	講義6 半導体入門講座のまとめ	

■ 申込み締切：平成31年1月8日(火)

■ 実習

会場：東北大学試作コインランドリ（仙台市）

無料
送迎バス

日程	内容	(行き)	(帰り)
2月16日(土) 10:30-15:30	●高温熱酸化膜の形成 ●フォトリソグラフィ	盛岡南IC 7:40	東北大学 15:30
		↓	↓
		花巻南IC 8:10	水沢IC 17:10
3月16日(土) 10:30-15:30	●ドライエッチング ●プラズマ気相成膜	↓	↓
		江釣子IC 8:30	江釣子IC 17:30
		↓	↓
		水沢IC 8:50	花巻南IC 17:50
		↓	↓
		東北大学 10:30	盛岡南IC 18:20

■ 申込み締切：平成31年1月31日(木)

※最寄りのインターチェンジ駐車場にお越しく下さい。

岩手大学ものづくり技術研究センター いわて半導体アカデミー事務局

TEL : 0198-41-4785 E-mail : isemicon@iwate-u.ac.jp

ホームページ : <http://isemicon.iwate-u.ac.jp/>

お問い合わせ
お申込み先