

2023 年度秋季半導体入門講座【オンデマンド講座】カリキュラム表

2023/10/25（水）～2023/11/08（水）の15日間、24時間いつでも視聴可能です。

入門講座 01	半導体産業の歴史と展望	牧本次生 講師	約1時間（2部構成）
入門講座 02	半導体とは	市山壽雄 講師	約1時間（2部構成）
入門講座 03	半導体の基礎知識	市山壽雄 講師	約1時間20分（3部構成）
入門講座 04	主要デバイス概論	北村嘉成 講師	約1時間40分（3部構成）
入門講座 05	CMOS プロセス	鈴木俊治 講師	約2時間30分（5部構成）
入門講座 06	半導体パッケージング技術	池永和夫 講師	約2時間（4部構成）
入門講座 07	品質・環境管理	塩野 登 講師	約1時間30分（3部構成）
入門講座 08	日本半導体の歩み（日本半導体歴史館）	伊藤 達 講師	約30分（1部構成）

本講座はオンデマンド講座のため、講座開催期間内では繰り返しの受講が

いつでも、どこでも、24時間、お手元のPCで受講が可能です。

「半導体入門講座」【オンデマンド講座】実聴講2日間コース

「文系卒」にも判り易い初心者向け講座です。

申込先：一般社団法人半導体産業人協会（SSIS）事務局 入門講座

E-mail：ssisinto@ssis.or.jp 入門講座専用アドレス