

2026 年度春季半導体入門講座【オンデマンド講座】カリキュラム表

2026/05/13（水）～2026/05/31（日）の 19 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	稲吉秀夫 講師	約 30 分（1 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	川本佳史 講師	約 1 時間 30 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 50 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）

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