

半導体ステップアップ教育講座【オンデマンド講座】カリキュラム表

2022/11/11（金）～2022/12/1（木）の21日間、24時間いつでも視聴可能です。

S T 講座 01	半導体のアプリケーションと業界動向 (世界と中国)	市山壽雄 講師	約1時間45分（3部構成）
S T 講座 02	特別講話 半導体は人類文明のエンジン	牧本次生 講師	約45分（1部構成）
S T 講座 03	半導体パッケージ技術 (変遷、技術動向と課題)	池永和夫 講師	約1時間50分（4部構成）
S T 講座 04	MEMS (製造技術とアプリケーション)	金尾寛人 講師	約1時間40分（3部構成）
S T 講座 05	CMOS プロセス (半導体物性・デバイス、最新要素技術)	鈴木俊治 講師	約3時間25分（6部構成）
S T 講座 06	パワーデバイス技術	吉田 功 講師	約1時間25分（3部構成）
S T 講座 07	次世代メモリとその応用 (変貌するメモリの新しい時代)	鈴木五郎 講師	約1時間30分（2部構成）
S T 講座 08	A I 技術とプロセッサ (Neural Net の時代)	鈴木五郎 講師	約1時間50分（4部構成）
S T 講座 09	低消費電力技術	蒲原史朗 講師	約1時間30分（3部構成）
S T 講座 10	イメージセンサー（賢い電子の目）	萩原良昭 講師	約2時間（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。
「半導体ステップアップ講座」【オンデマンド講座】実聴講2日間コース

申込先：一般社団法人半導体産業人協会（SSIS）事務局 ステップアップ講座

E-mail：ssisstup@ssis.or.jp ステップアップ講座専用アドレス