

福岡半導体リスティングセンター 令和7年度 公開講座（案）

2024/12/23現在

		4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	
半導体を作る	半導体全般	よくわかる半導体 ⁴ 超入門ⅠⅡⅢ① (4月予定) 1日Hyb	よくわかる半導体 ⁴ 超入門ⅠⅡⅢ② (日程未定) 1日Hyb	よくわかる半導体 ⁴ 超入門ⅠⅡⅢ③ (日程未定) 1日Hyb	←①②③は同じ講座です	
	半導体設計		半導体設計概論 ³³ (日程未定) 1日Hyb	アナログIC ³³ 設計基礎 (日程未定) 1日Hyb	半導体設計ノウハウ ⁴⁴ (日程未定) 2日Hyb	実 EDAツールを用いた設計評価演習 ⁴ (日程未定) 2日対面
	半導体製造（前工程）	半導体製造プロセス ³³ 概論 (日程未定) 1日Hyb	①②は同じ講座です→		実半導体製造体験 ³³ （前工程）① (日程未定) 1日対面	実半導体製造体験 ³³ （前工程）② (日程未定) 1日対面
	半導体製造（後工程）		半導体実装概論 ³³ (日程未定)	半導体のめっき・ 表面処理技術 ² (日程未定) 1日Hyb	実半導体製造体験 ² （後工程）① (日程未定) 1日対面	実半導体製造体験 ² （後工程）② (日程未定) 1日対面
	半導体製造(テスト・品質管理)			基礎から学ぶ半導体 ³³ の品質・信頼性工学 (日程未定) 1日Hyb		
	半導体製造装置			半導体製造装置基礎 ² （前工程） (日程未定) 1日Hyb	半導体製造装置基礎 ² （後工程） (日程未定) 1日Hyb	実半導体装置保全 ² (日程未定) 1日Hyb
	半導体素子		パワー半導体の基礎 ¹⁶ ～重点ポイント解説版～ (日程未定) 半日Hyb	CMOS ³³ イメージセンサーの基礎 (日程未定) 1日Hyb		
半導体を使う	電気・電子回路	演 電気回路と ⁴⁴ トランジスタの基礎 (日程未定) 2日Hyb				
	通信ネットワーク		演 通信ネットワーク ⁴⁴ 概論 (日程未定) 2日対面			
	プログラミング・組み込み	組み込みソフトウェア ³³ 開発入門 (日程未定) 1日Hyb	演 組み込みLinux初級 ⁴⁴ (日程未定) 2日対面	演 組み込みマイコン ⁴⁴ 開発の基礎知識 (日程未定) 2日対面	演 ソフトウェア ⁴ 設計・テスト手法 (日程未定) 2日Hyb	
	自動車・MBD・モータ制御			演 モーター制御 ⁴⁴ 基礎（導入編） (日程未定) 2日対面	演 モーター制御 ⁴⁴ 基礎（実践編） (日程未定) 2日対面	
	画像処理・AI・データサイエンス					1日で学ぶ画像 ³³ 処理・圧縮AI入門 (日程未定) 1日Hyb

・ ..日程が決定している講座

..日程未定の講座

..新規講座

実 実習／体験講座

演 演習付講座

・掲載している講座はすべて、ふくおかISTが実施する福岡県内中小企業向けの補助制度の対象となります

対面：対面のみ

Hyb：対面+オンライン

・掲載している講座は予定であり、変更・中止する場合があります

価格（予定）

2 ¥2,200-（税込） 4 ¥4,400-（税込）

16 ¥16,500-（税込） 33 ¥33,000-（税込）

44 ¥44,000-（税込）