

**平成28年度 大学院講義日程**  
**博士後期課程：次世代集積回路工学特論**  
**博士前期課程：集積回路設計技術**

**講義担当教員**

松田順一 客員教授（半導体プロセス・デバイス分野）  
青木均 客員教授（半導体デバイスモデリング分野）  
落合政司 客員教授（電源回路分野）

**教室** 総合研究棟 502号室

講義は下記 木曜日に行います。

月日	7～8時限	9～10時限
	14:20～15:50	16:00～17:30
4月14日	松田	
4月21日		
4月28日	松田	松田
5月5日		
5月12日	松田	松田
5月19日		
5月26日	松田	松田
6月2日		
6月9日	松田	松田
6月16日		
6月23日	松田*	松田*
6月30日	青木*	青木*
7月7日		
7月14日		
7月21日	落合*	落合*

\*公開講座

成績評価は、3人の先生のそれぞれの課題に対するレポート提出等で行います。

集積回路(LSI)分野で、半導体プロセス、デバイス、モデリング、電源回路等に関して、産業界の第一線の技術者・研究者の方々が分かりやすく講義してくれます。

松田順一先生は 三洋電機等、青木均先生はヒューレットパッカード研究所等、落合先生は東芝、サンケン電気でご活躍されてきており、非常に著名な方々です。奮って講義に参加してください。

連絡先 電気電子 小林春夫

