

授業科目名		電気・電子理論
回	授 業 内 容	備 考
1	第1章 半導体	
2	半導体と物質の導電性	
3	真性半導体と不純物半導体	
4	半導体素子	
5	ダイオード	
6	トランジスタ	
7	トランジスタ	
8	サイリスタ	
9	第2章 サーキットテスター	
10	構造・機能	
11	直流電流計	
12	直流電圧計	
13	第3章 オシロスコープ	
14	オシロスコープの動作原理	
15	第4章 発振回路	
16	第5章 マイクロコンピュータ制御	
17	マイクロコンピュータ制御の概要	
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		