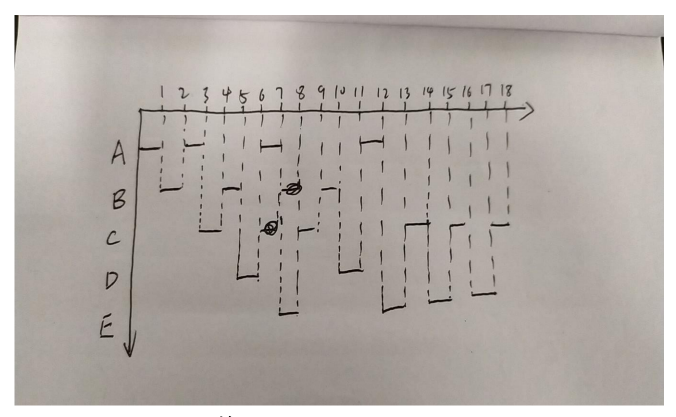
第三章课后练习

PPT P79 课堂练习 RR q=1



PPT P88 练习题 1

ļ																										
ı	ID	进程名	到达时间	2019年05月																						
ı	ıı	近任白	服务时间	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	22	22	23	24	25	16	27	18	29	20	22	22	
ı	1	А	0	3天			Ę	Ь																		
ı	2	В	1	6天																						
ı	3	С	3	2天									L		_	Ъ										
ı	4	D	5	5天											L					_	Ь					
ı	5	E	7	4天																						

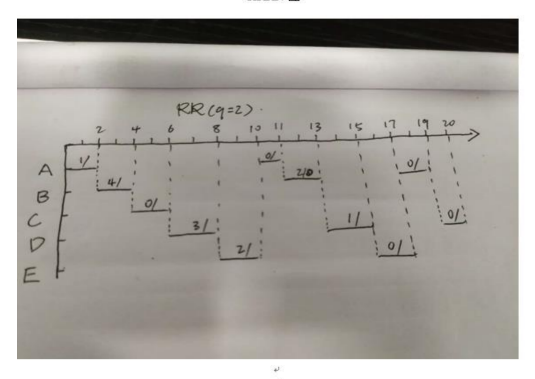
FCFS 图↓

ID	进程各	到达时间	服务时间	2019 <i>年</i> 05/9																					
10				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	A	0	3天																						
2	В	1	6天																						
3	С	3	2天]																
4	D	5	5天)											
5	E	7	4天]							

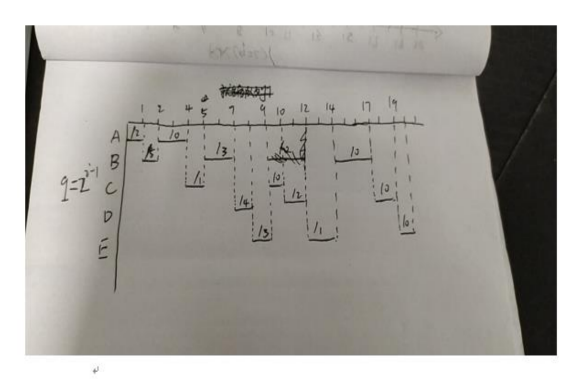
SPF 图↩

AD.	进程名	Notified City	16 Apr/10	wind of H																					
10		#145×1/19		- 1	12	896	ě	. 4.		100	- 2		20	11	33	18	14	п		13	18	10	20	л	.00
1	A	0	3天				1																		
2	8	1	6天										1												
3	c	3	2天									1 9			1										
4	0	5	5天																	1					
5.	:E	7	4天																7					1	

HRRN 🕾

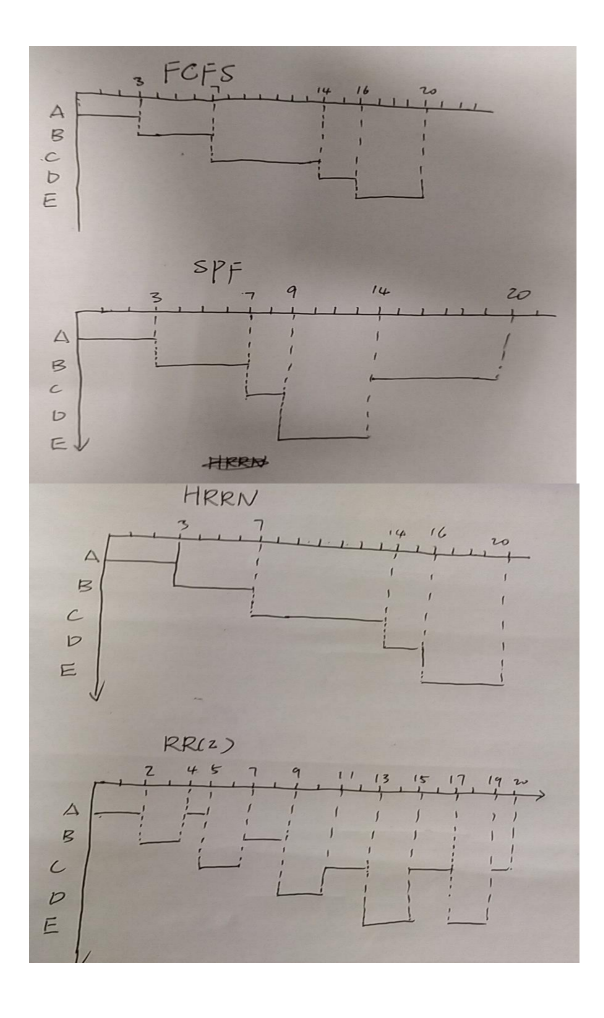


* RR(q=2)®₽



多级反馈队列算法图》

PPT P89 练习题 2



PPT P94 练习题 3

1.FCFS(先来先服务)

进程名	到达时间	服务时间	开始时间	完成时间	周转时间	带权周转时
						间
PO	0	20	0	20	20	1
P1	0	15	20	35	35	2.3
P2	0	35	35	70	70	2
Р3	0	25	70	95	95	3.8
P4	0	40	95	135	135	3.375
平均	0				71	2.495

2. SPF (短进程优先)

进程名	到达时间	服务时间	开始时间	完成时间	周转时间	带权周转时
						间
P0	0	20	15	35	35	1.75
P1	0	15	0	15	15	1
P2	0	35	60	95	95	2.71
Р3	0	25	35	60	60	2.4
P4	0	40	95	135	135	3.375
平均	0				68	2.274