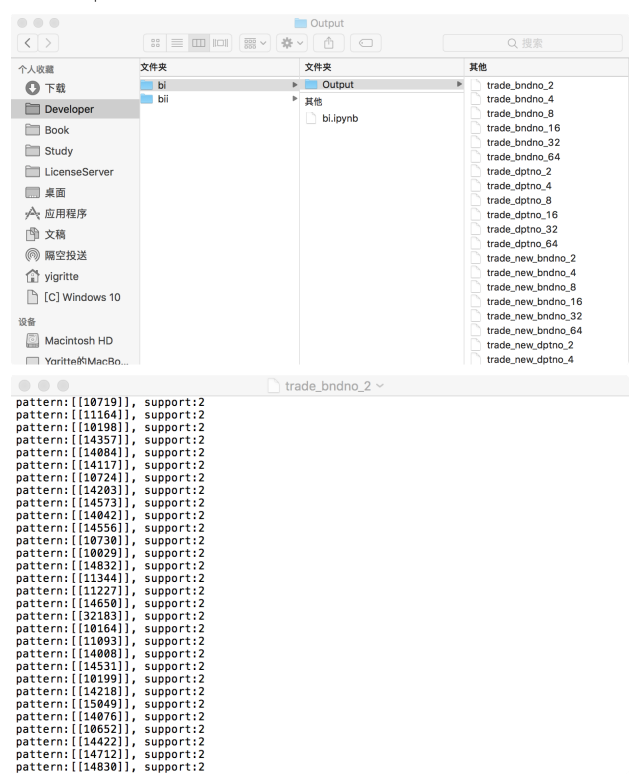
bi

1 代码运行结果拷贝

结果见bi/Output``目录下文件



2 讨论分析

关于pattern数

trade.csv

Support	2	4	8	16	32	64
dptno	2420	455	138	53	21	7
pluno	4430	896	293	110	38	14
bndno	921	236	77	29	10	5

trade_new.csv

Support	2	4	8	16	32	64
dptno	4779	1001	326	112	41	11
pluno	12661	2406	762	283	109	37
bndno	3271	762	260	106	34	12

- pattern数 随着 support 增大而减小,由于 support 表示支持度,支持度越低,符合的 pattern数 越多
- 实际上没有 sequence 形式,一个 transaction 内没有时间先后顺序,与 ai 结果相同

3 性能比较

