

LR	0.00													
RF	0.31	0.00												
SREW	0.11	0.23	0.00											
LFR	0.03	0.28	0.11	0.00										
ADDEB	0.03	0.29	0.12	0.04	0.00									
EGR	1.69	1.48	1.61	1.66	1.69	0.00								
GSR	0.19	0.16	0.11	0.16	0.19	1.51	0.00							
CALEQ	0.03	0.28	0.09	0.03	0.03	1.67	0.16	0.00						
ROC	0.16	0.19	0.08	0.13	0.15	1.56	0.09	0.13	0.00					
MDRO	0.07	0.33	0.10	0.09	0.10	1.67	0.19	0.09	0.16	0.00				
SOFT	0.07	0.33	0.10	0.09	0.09	1.66	0.18	0.09	0.15	0.01	0.00			
PRIV	0.76	0.47	0.66	0.73	0.75	1.04	0.58	0.73	0.60	0.76	0.76	0.00		
ARL	0.18	0.16	0.14	0.15	0.17	1.53	0.09	0.15	0.08	0.23	0.22	0.58	0.00	
DRO	0.20	0.20	0.13	0.17	0.21	1.49	0.11	0.18	0.09	0.18	0.17	0.59	0.12	0.00
	LR	RF	SREW	LFR	ADDEB	EGR	GSR	CALEQ	ROC	MDRO	SOFT	PRIV	ARL	DRO