	-	gamma	h_f1_fp	k_f1_all_pos	kf_f1_pos	pe_f1_cort_str	pe_f2_hipp	alpha	beta	v_maxB	d_f1_FP_SMA	d_f2_VS	v_f2_paralimb	d_f3_ACC_ins	v_f1_neg_cog	kf_f2_vmpfc_precun	h_f2_neg_paralimb	v_entropyB
total_earnings	0.46	0.4	0.39	0.06	-0.01	-0.06	-0.19	0.31	-0.04	0.22	0.09	0	0.05			-0.16		-0.47
	LL	0.54	0.32	0.19	0.11	0.25	-0.12	0.2	-0.67	-0.07	-0.14	0.11	0.12	0.29	-0.21	-0.27	-0.28	-0.78
	gam	ma	0.1	0.06	0.03	0.07	-0.17	0.03	-0.55	-0.54	-0.12	-0.21	0.05	-0.06	-0.05	-0.15	-0.23	-0.68
		h_f1	_fp	0.26	0.11	0.12	0.16	0.2	-0.04	0.24	0.03	0.06	-0.1	0.05	-0.45	-0.05	0.28	-0.23
	k	_f1_	_all_	pos	0.84	0.27	0.31	-0.09	-0.25	-0.13	0.23	0.14	0.09	0.02	-0.05	0.04	-0.1	-0.11
			kf_	_f1	pos	0.21	0.25	-0.13	-0.23	-0.14	0.24	0.23	0.03	0.02	0.04	0.01	-0.14	-0.04
			pe	_f1_	cort_	_str	0.52	-0.05	-0.27	-0.09	-0.05	-0.11	0.14	0.02	-0.11	-0.11	-0.05	-0.1
					pe_	f2_h	ipp	-0.22	-0.07	-0.08	0.05	-0.17	-0.07	-0.13	-0.03	0.35	0.26	0.27
							alı	oha	0.49	0.68	0.23	0.29	0.28	0.47	-0.22	-0.19	-0.1	-0.54
								b	eta	0.71	0.27	0.12	-0.01	0.13	80.0	0.09	0.21	0.34
								\	/_ma	axB	0.23	0.32	0.11	0.42	-0.1	-0.07	0.07	0.02
d_f1_FP_SMA													0	0				
d_f2_VS 0.13 0.32 0.12 0.04 0.														0.05	-0.11			
v_f2_paralimb 0.33 0 0.12 -0.														-0.46	-0.2			
d_f3_ACC_ins													-0.09	-0.34				
v_f1_neg_cog   0.35   -0.														-0.07	0.2			
kf_f2_vmpfc_precun 0.17													0.17	0.27				
													h_f	2_ne	eg_p	arali	imb	0.29

8.0

0.6

0.4

0.2

0

-0.2

-0.4

-0.6

-0.8