b_3	0.00	0.01	0.09	0.00	-0.00	-0.00	-0.01	-0.01	0.00	0.00	-0.04	-0.00	-0.00	-0.00	0.06	0.00	0.03	0.06	1.00	0.06	ı
b_2	0.00	0.13	0.01	0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	0.03	-0.06	0.01	0.02	0.00	0.10	0.00	0.00	0.01	1.00	0.06	0.06	
b ₁	0.16	0.01	0.00	-0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	-0.06	0.03	-0.01	-0.00	0.15	0.01	0.00	0.00	1.00	0.01	0.03	0.04	
n_4	0.00	0.01	0.02	0.77	-0.03	-0.03	-0.04	-0.07	0.01	0.02	0.01	0.02	-0.00	0.01	0.02	1.00	0.00	0.00	0.00	0.05	
n_3	-0.00	0.01	0.77	0.02	-0.03	-0.05	-0.06	-0.04	0.01	0.02	-0.00	0.01	-0.01	0.01	1.00	0.02	0.00	0.00	0.06	-0.00	
n_2	-0.01	0.78	0.01	0.00	-0.04	-0.07	-0.06	-0.03	0.01	-0.03	0.02	0.03	-0.01	1.00	0.01	0.01	0.01	0.10	-0.00	0.01	
n_1	0.80	-0.01	-0.00	0.00	-0.06	-0.02	-0.01	-0.00	-0.05	0.03	0.03	0.01	1.00	-0.01	-0.01	-0.00	0.15	0.00	-0.00	0.01	
η _₄	0.00	0.02	0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.01	-0.03	0.00	-0.08	-0.08	1.00	0.01	0.03	0.01	0.02	-0.00	0.02	-0.00	-0.02	
$ \eta_3 $	0.03	0.02	-0.04	0.02	-0.05	-0.06	-0.06	-0.04	0.03	-0.10	1.00	-0.08	0.03	0.02	-0.00	0.01	-0.01	0.01	-0.04	-0.01	
$ \eta_{2} $	0.04	-0.05	0.02	0.03	0.01	-0.03	-0.01	-0.01	-0.55	1.00	-0.10	-0.08	0.03	-0.03	0.02	0.02	0.03	-0.06	0.00	0.01	
η ₁	-0.06	0.03	0.00	0.00	-0.09	-0.05	-0.04	-0.03	1.00	-0.55	0.03	0.00	-0.05	0.01	0.01	0.01	-0.06	0.03	0.00	-0.01	
p_	-0.01	-0.04	-0.04	-0.05	0.23	0.31	0.59	1.00	-0.03	-0.01	-0.04	-0.03	-0.00	-0.03	-0.04	-0.07	0.01	-0.01	-0.01	-0.00	
p _{T3}	-0.02	-0.06	-0.06	-0.04	0.41	0.54	1.00	0.59	-0.04	-0.01	-0.06	-0.01	-0.01	-0.06	-0.06	-0.04	0.00	-0.01	-0.01	0.00	
p _{T2}	-0.03	-0.08	-0.04	-0.03	0.67	1.00	0.54	0.31	-0.05	-0.03	-0.06	-0.02	-0.02	-0.07	-0.05	-0.03	0.00	-0.01	-0.00	0.00	
p _{T1}	-0.07	-0.05	-0.03	-0.03	1.00	0.67	0.41	0.23	-0.09	0.01	-0.05	-0.02	-0.06	-0.04	-0.03	-0.03	0.00	-0.01	-0.00	-0.00	
X ₄	0.01	0.00	0.02	1.00	-0.03	-0.03	-0.04	-0.05	0.00	0.03	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.02	0.77	-0.00	0.01	0.00	0.07	
x ₃	-0.00	0.02	1.00	0.02	-0.03	-0.04	-0.06	-0.04	0.00	0.02	-0.04	0.02	-0.00	0.01	0.77	0.02	0.00	0.01	0.09	0.01	
X_2	-0.01	1.00	0.02	0.00	-0.05	-0.08	-0.06	-0.04	0.03	-0.05	0.02	0.02	-0.01	0.78	0.01	0.01	0.01	0.13	0.01	0.02	
\mathbf{x}_1	1.00	-0.01	-0.00	0.01	-0.07	-0.03	-0.02	-0.01	-0.06	0.04	0.03	0.00	0.80	-0.01	-0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.01	
'	X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	p _{T1}	p _{T2}	p _{T3}	P _{T4}	μ¹Ι	$ \eta_2 $	lη ₃ Ι	$ \eta_4 $	n ₁	n ₂	n ₃	n ₄	b ₁	b ₂	b ₃	b ₄	

0.01 0.02 0.01 0.07 -0.00 0.00 0.00 -0.00 -0.01 0.01 -0.01 -0.02 0.01 0.01 -0.00 0.05 0.04 0.06 0.06