

<Appendix>

Correlations among Study Variables

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
1. DSQ	1																								
2. DSI	0.78***	1																							
3. DSF	0.87***	0.44***	1																						
4. PO	0.89***	0.72***	0.76***	1																					
5. TC	0.84***	0.64***	0.75***	0.65***	1																				
6. AR	0.87***	0.64***	0.8***	0.74***	0.71***	1																			
7. RO	0.85***	0.68***	0.75***	0.69***	0.64***	0.69***	1																		
8. TP	0.82***	0.71***	0.68***	0.71***	0.63***	0.62***	0.59***	1																	
9. GC	-0	0.01	-0.04*	-0.02	0.04	0	-0.09*	0.02	0.94***	1															
10. SD	-0	0.04	-0.03	0.01	0.02	0.01	-0.09*	0.02	0.94***	0.94***	1														
11. CD	-0	-0.02	-0.05	-0.08*	0.05	-0.02	-0.07	-0.06	0.87***	0.67***	0.67***	1													
12. BC	0.17***	0.27***	0.06	0.22***	-0.01	0.12**	0.16***	0.24***	-0.3***	-0.2***	-0.4***	0.1	1												
13. VD	0.16***	0.26***	0.04	0.21***	-0.03	0.11*	0.14**	0.23***	-0.2***	-0.1	-0.3***	0.97***	0.97***	1											
14. RO	0.17***	0.23***	0.08	0.15***	0.02	0.1*	0.2***	0.21***	-0.4***	-0.4***	0.8***	0.64***	0.64***	0.64***	1										
15. TARI	0.22***	0.17***	0.2***	0.16***	0.17***	0.22***	0.21***	0.2***	-0.1	-0.1	0.19***	0.16***	0.2***	0.2***	0.2***	1									
16. NA	0.19***	0.14***	0.17***	0.14***	0.14***	0.18***	0.19***	0.18***	0	0	0.02	0.14**	0.11*	0.17***	0.71***	0.71***	1								
17. SdFA	0.17***	0.15***	0.19***	0.12***	0.15***	0.17***	0.15***	0.17***	-0.1	-0.1	0.17***	0.14**	0.15***	0.88***	0.4***	0.4***	0.4***	1							
18. SdFA	0.19***	0.15***	0.14***	0.15***	0.15***	0.19***	0.18***	0.16***	-0.1*	-0.1*	0.16***	0.16***	0.17***	0.89***	0.41***	0.8***	0.8***	0.8***	1						
19. SDFQ	0.14**	0.2***	0.06	0.19***	0	0.11*	0.09*	0.2***	-0.1*	-0	-0.2***	0.34***	0.33***	0.27***	0.08	0.08	0.07	0.06	0.06	1					
20. H-SDFQ	0.12**	0.17***	0.04	0.14**	0.05	0.09*	0.1*	0.12**	0.01	0.05	-0.1	0.19***	0.19***	0.14**	0.07	0.09	0.06	0.03	0.62***	0.62***	1				
21. N-SDFQ	0.15***	0.18	0.06	0.17***	0.08	0.12**	0.1*	0.13***	0.01	0.05	-0.1	0.17***	0.16***	0.14**	0.07	0.08	0	0.04	0.73***	0.56***	0.56***	1			
22. C-SDFQ	0.22	0.25	-0.01	0.04	-0.02	0.01	-0.01	0.04	-0.1	-0	-0.1	0.12**	0.13**	0.07	0.05	0.07	0.04	-0	0.58***	0.33***	0.43***	0.43***	0.43***	1	
23. R-SDFQ	0.09*	0.14***	0.04	0.13**	-0.01	0.05	0.05	0.16***	-0	-0	-0.1	0.12**	0.1*	0.12**	0.01	0.07	0.06	0.02	0.61***	0.56***	0.44***	0.57***	0.57***	0.57***	1

Note: 1=Driving Stress Quality; 2=Driving Stress Intensity; 3=Driving Stress Frequency; 4=Progress Obstacle; 5=Traffic Circumstance; 6=Accident & Regulation; 7=Regulation Observance; 8=Time Pressure; 9=Good Coping; 10=Safety Driving; 11=Comfort Driving; 12=Bad Coping; 13=Violence Driving; 14=Regulation Offense; 15=Traffic Accident Risk Index; 16=Near Accident; 17=Self-Evaluation of Accident Anxiety; 18=Surrounding Evaluation of Accident Anxiety; 19=Speed Desire Frustration Questionnaire; 20=High-way Speed Desire Frustration Questionnaire; 21=National-way Speed Desire Frustration Questionnaire; 22=City Street Speed Desire Frustration Questionnaire; 23=Run-in-way Speed