表B3. 车辆信息 —— 客车

【每个参与方1份】

事故编号: NAIS-TJX

02. 车辆信息

车辆	识别代码 (VIN)					
品牌型号		车辆注册时间				
车辆性质			行驶里程		; 9未知	
事发前行驶距离		; 9 未知	事发前行驶时间		; 9未知	
事发前停放时间		; 9 未知	事发时状态	1行驶 2怠速 3億	亭止 8其他:	
事发后停放位置		1起火现场 2非起火现场(说明原因:) 8其他:				
转移方式		1拖车 2平板车 3叉	【车 8其他:	9未知		
加	是否加装	1是 2否 8其他:	9未知 加装	时间		
装情	加装部件					
况	加装位置 (可多选)	1发动机舱 2驾驶室 3后备箱/货箱 4车轮 5底盘 6乘员舱 8其他: 9未知				
维保情况	最近维保时间					
	维保目的	1常规保养 2故障维修 3厂商召回 8其他: 9未知				
	维保内容					

保险信息					
购买保险	1是 2否 8其他: 9未知				
投保时间					
投保险种	1车损险 2自燃险 3交强险 4第三者责任险 8其他: 9未知				

表 B3. 车辆信息-客车

03. 燃烧蔓延信息

基本信息					
蔓延趋势	1限制在发动机舱 2限制在乘员舱 3限制在行李箱 4限制在电池舱 7整车起火 8其他: 9未知				
起火部位					

烧损毁坏程度: 1 完好 2 局部烧损 3 整体烧损 4 局部破裂 5 整体脱落 6 局部烧失8 其他(写明具体情况) 9 未知					局部烧失 7整	 体烧失		
部	位		左1	左 2	左 3	右1	右 2	右 3
轮	胎							
轮	網							
车	门							
侧目	围板							
车	灯							
后礼	见镜							
			左1	左 2	左 3	右1	右 2	右 3
/-	প্ৰেৰ							
车	窗		左 4	左 5	左 6	右4	右 5	右 6
部	位			前部			后 部	
保隆	金杠							
风挡	玻璃							
雨舌	削器							
顶	盖							
顶部	空调							
底	盘							
排生	管					催化转换器		

表 B3. 车辆信息-客车

汽车内部烧损信息

烧损毁坏程度: 1 完好 2 局部烧损 3 整体烧损 4 局部破裂 5 整体脱落 6 局部烧失 7 整体烧失 8 其他(写明具体情况) 9 未知

蓄	位置	1 发动机舱 2 驾驶室 3 后备箱 4 车体左侧 5 车体右侧
	<u> </u>	8 其他: 9 未知
│ 电 ├	电 压	1 <u>12V</u> 2 <u>24V</u> 8 其他: 9 未知
池		1 127 2 217 0 共配: 3 水州
	加油口位置	
) »H	材质	1 金属 2 非金属 8 其他: 9 未知
油 <u> </u> 箱		
		1 满箱 2 四分之一箱 3 半箱 4 四分之三箱 8 其他: 9 未经
	烧损程度 45-147	\\\
_	发动机	进气歧管
	发电机	排气歧管
<u> </u>	起动机	涡轮增压器
发力	柴油泵	冷却液罐
机	缓速器	清洗液罐
舱	点火线圈	制动液罐
及	空气滤清器	助力转向液罐
电上	机油滤清器	空调压缩机
池	真空助力器	ABS 控制器
舱	保险盒	空气压缩机
	变速器-离合器	冷却风扇
	散热器	电源总开关
	冷凝器	接线盒
	仪表板	音/视频播放器
	接线盒	监视器
	转向盘	驾驶位座椅
	点火开关	副驾驶座椅
乘	鼓风机	乘客座椅
员	前部地板	后部地板
舱	左前车灯	右前车灯
	左后车灯	右后车灯
	左1车门	右 2 车门
	右1车门	右 3 车门
	主要物品	烧损程度

表 B3. 车辆信息-客车

汽车周围烧损信息

汽车周围物体: 1道路表面(包括草地) 2灌木丛 3田地 4树木 5栅栏 6围墙 7防护板 8其他(写明具体情况) 9未知

10沟渠 11电线杆12隧道墙 13屋顶 14架空线路

烧损毁坏程度: 1 完好 2 局部烧损 3 整体烧损 4 局部破裂 5 整体脱落 6 局部烧失 7 整体烧失 8其他(写明具体情况) 9未知

前方	主要物体	烧损程度	
	主要物体	烧损程度	
后	主要物体	烧损程度	
方	主要物体	烧损程度	
左	主要物体	烧损程度	
侧	主要物体	烧损程度	
右	主要物体	烧损程度	
侧	主要物体	烧损程度	
上	主要物体	烧损程度	
方	主要物体	烧损程度	
地	主要物体	烧损程度	
面	主要物体	烧损程度	

起火部位信息						
烧损毁坏程度: 1 完好 2 局部烧损 3 整体烧损 4 局部破裂 5 整体脱落 6 局部烧失 7 整体烧失 8 其他(写明具体情况) 9 未知						
主要烧损部件	名 称:	自身电气线路	1有熔痕2无熔痕8其他:			
土女院坝即什	烧损程度:	附近电气线路	1有熔痕2无熔痕8其他:			
主要烧损部件	名 称:	自身电气线路	1有熔痕2无熔痕8其他:			
土安烧坝部件	烧损程度:	附近电气线路	1有熔痕2无熔痕8其他:			
主要可燃物	名 称:					
土安り烝彻	烧损程度:					
主要可燃物	名 称:					
土安り為物	烧损程度:					

表 B2 车辆信息-货车