

## 圖表索引

- 意外數字 2.1 - 2.15, 3.4, B6 - B9  
    涉及車輛類別 3.4  
    環境因素 2.10  
    行人過路處 2.9  
    日光 2.11  
    各天 2.5, B9  
    區議會 2.6  
    各小時 2.5, B9  
    路口 2.8, 2.12  
    路口類別 2.12  
    路口管制方法 2.12  
    天然光照情況 2.11  
    傷亡人數 2.3  
    涉及車輛數目 2.4  
    區域 2.1, 2.8, B8  
    路面情況 2.7  
    嚴重程度 2.1 - 2.4, 2.6, 2.7, 2.9 - 2.15, B6  
    隧道 2.14  
    車輛碰撞類別 2.2, 2.3, 2.7, 2.8, B7
- 全年車輛行駛公里 3.1
- 傷亡數字 1.1 - 1.12, 1.14, 2.3, 3.4, A1, A2, B1, B2, B3, B5  
    年齡 1.1 - 1.5, 1.10 - 1.11, B2, B3, B5  
    車輛類別 1.8, 1.9, 3.4  
    導致意外的因素 1.7  
    傷勢情況 1.5 - 1.10, 1.12, B1  
    駕駛者 1.2, 1.6, 1.8  
    行人位置 1.12  
    乘客 1.2, 1.6, 1.9  
    行人 1.2, 1.3, 1.6, 1.10 - 1.13, B2, B4, B5  
    每宗意外 2.3

傷亡數字 (續)

傷亡率 1.8, A1, A2, B2 - B5

意外傷亡率 B3

車輛駕駛者傷亡率 1.8

車輛駕駛者死亡率 1.8

各地城市的意外死亡率 A1, A2

行人傷亡人數 1.11, B2, B5

行人死亡人數 1.13, B4

道路使用者 1.2, 1.6

座位位置 1.9

性別 1.4, 1.5, 1.11, B5

導致意外的因素 1.7, 2.10, 3.7, 3.8

意外的環境因素 2.10

傷者因素 1.7

駕駛者因素 3.8

車輛因素 3.7

涉及騎單車者 1.14, 3.3, 3.14, B12

涉及駕駛者 3.2, 3.11, 3.12

涉及車輛數字 3.1, 3.4 - 3.14, B10

年齡 3.2, 3.3, 3.12 - 3.14,

車輛類別 3.4 - 3.6, 3.12, B10

導致意外的駕駛者因素 3.8

領牌車輛 3.1

行駛情況 3.6

機動車輛 3.1, 3.2, 3.9 - 3.13

意外率 3.1, 3.5, 3.10, 3.13, B11

嚴重程度 3.7, 3.8, 3.14

性別 3.14

駕駛執照類別 3.11

車輛碰撞類別 3.5

導致意外的車輛因素 3.7

出廠年份 3.9, 3.10

年中人口 1.4, 1.11, 1.13