

資料摘要

車輛廢氣對健康造成的影響

車輛排放的廢氣是導致路邊空氣污染的主要源頭。車輛廢氣含有多種污染物，包括一氧化碳、氮氧化物、二氧化硫、乙醛、苯、1,3-丁二烯、甲醛及可吸入懸浮粒子。患有心臟病或呼吸系統疾病（例如冠狀動脈心臟病、心血管系統疾病、哮喘、慢性支氣管炎及慢性呼吸道阻塞疾病）的人士特別易受這些污染物影響，以致健康受損。

2. 美國肺部協會麻省分會明確指出，空氣污染物對健康可造成以下的有害影響：

- 加劇哮喘，發病次數會更為頻密和病情更加嚴重；
- 呼吸道感染數目增加；
- 引起過敏症及加劇過敏反應；及
- 急症室求診人次、入院人次及早逝的人數增加。

3. 美國肺部協會麻省分會的網址如下 -

<http://www.lungma.org/site/c.fhJLJTOxFmH/b.2726681/>

4. 空轉引擎排放的廢氣屬於車輛廢氣的一種，即使其污染程度不及車輛行駛時排出的廢氣，但仍會使空氣污染問題惡化，並如上文第一段所述，對健康造成影響。

環境保護署

二零零八年三月