

# 善用車燈 做溝通 確保行車更安全



## 功能一：照明

- 照亮前方路況，才能即時避開危險

如：頭燈、霧燈

## 功能二：溝通

- 告知他人自己的行車方向或即將停止

如：方向燈、煞車燈、警告燈、倒車燈

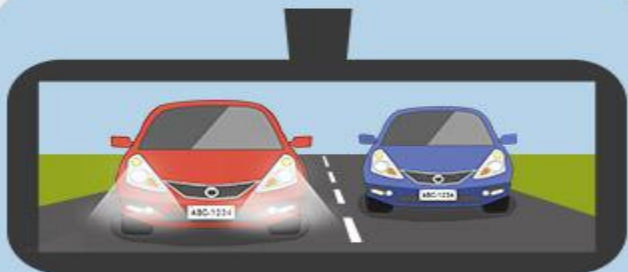
## 功能三：辨識

- 告知他人自己所在

如：頭燈、尾燈、警告燈、晝行燈

資料來源:168交通安全入口網 <https://168.motc.gov.tw/theme/package/post/2008051627338>

# 照明：頭燈的使用時機(一)

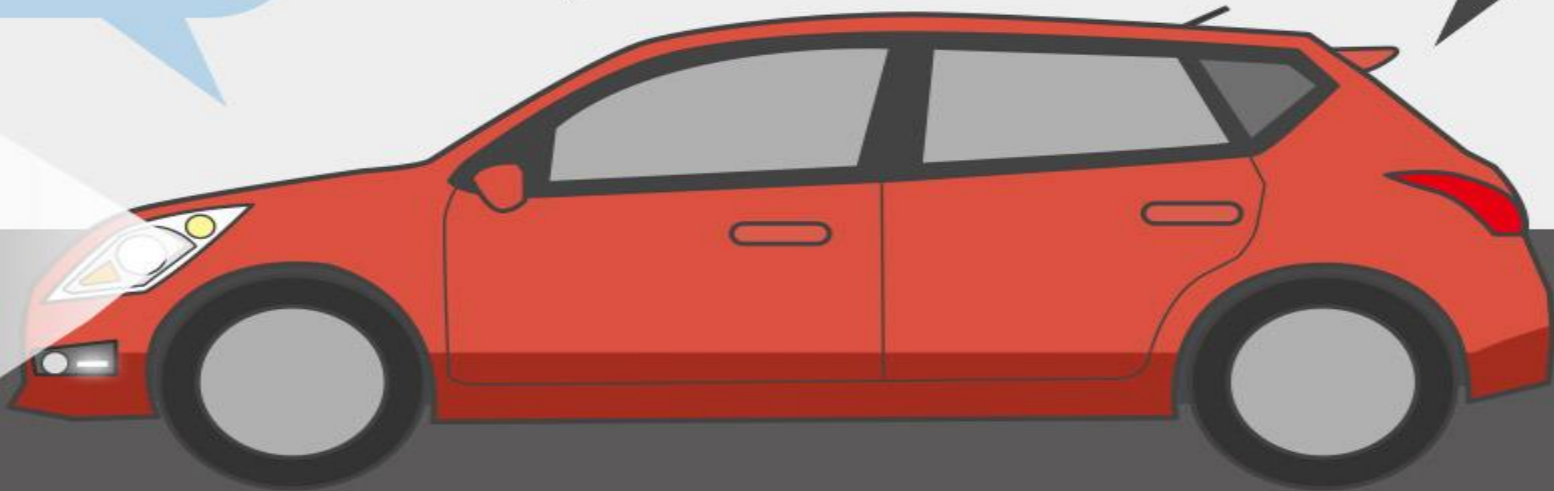


☀️ 白天行駛時

🌙 夜間行駛時



遇濃霧、雨、雪、  
天色昏暗或視線不清時



## 照明：頭燈的使用時機(二)

行經隧道、地下道、  
調撥車道



行駛於山區道路、  
設有**開啟頭燈標誌**的路段時



**近光燈**：在市區行駛或前方100公尺內有車時使用近光燈

**遠光燈**：在郊區或視線不良的地區行駛時使用遠光燈

# 白天開頭燈的好處



增加**被看見**的機會



讓行人**提前注意**



增加駕駛人的**行車視線**範圍



對同向及對向車有**警示**效果

# 山區開頭燈的好處

山區易起霧，有助  
被看見及辨識路況

彎路有凸面反射鏡，  
易被來車察覺

被其他車輛看到

ABC-1234

# 溝通：方向燈的使用時機

汽機車改變行進方向時要打**方向燈**，才能避免被撞



先打左方向燈，行駛至安全距離後，再打右方向燈回原車道



改變行進方向三步驟：

- Step 1. 先打方向燈
- Step 2. 看照後鏡
- Step 3. 擺頭察看有無人車



# 溝通：危險警告燈的使用時機



**前後方向燈同時閃亮，讓別人知道你有危險**

遇大雨、濃霧：開頭燈、前後霧燈，必要時開啟**危險警告燈**

車子異常時：

減速靠邊停車並開啟**危險警告燈**，放置「**故障警示三角架**」

暫時停靠路邊時：停車後**開啟危險警告燈** 



車後50-100公尺



# 其他車燈種類介紹



**霧燈** (照明用)  
若無雨、霧不得使用

只供照路功能



**晝行燈** (辨識用)

引擎發動即自動開啟



**倒車燈** (溝通用)

打倒車檔時，倒車燈會自動亮起，提醒後方人車注意



**尾燈** (辨識用)

開頭燈時，尾燈會同時開啟，讓後方人車知道



**煞車燈** (溝通用)

踩煞車或握緊煞車握把時亮起  
告知後車，危險！