http的method

OPTIONS

GET

HEAD

POST

PUT

DELETE

TRACE

CONNECT

GET vs POST Method

[資料原網站](https://blog.toright.com/posts/1203/%E6%B7%BA%E8%AB%87-http-method%EF%BC%9A%E8%A1%A8%E5%96%AE%E4%B8%AD%E7%9A%84-get-%E8%88%87-post-%E6%9C%89%E4%BB%80%E9%BA%BC%E5%B7%AE%E5%88%A5%EF%BC%9F.html)

先舉個例子，如果 HTTP 代表現在我們現實生活中寄信的機制，那麼信封的撰寫格式就是 HTTP。我們姑且將信封外的內容稱為 http-header，信封內的書信稱為 message-body，那麼 HTTP Method 就是你要告訴郵差的寄信規則。

假設 GET 表示信封內不得裝信件的寄送方式，如同是明信片一樣（感謝網友 Kevin 的建議，採用明信片來詮釋 GET），你可以把要傳遞的資訊寫在信封(http-header)上，寫滿為止，價格比較便宜。然而 POST 就是信封內有裝信件的寄送方式（信封有內容物），不但信封可以寫東西，信封內 (message-body) 還可以置入你想要寄送的資料或檔案，價格較貴。

使用 GET 的時候我們直接將要傳送的資料以 Query String（一種Key/Vaule的編碼方式）加在我們要寄送的地址(URL)後面，然後交給郵差傳送。使用 POST 的時候則是將寄送地址(URL)寫在信封上，另外將要傳送的資料寫在另一張信紙後，將信紙放到信封裡面，交給郵差傳送。