想像我們是不可能的任務，[湯姆克魯斯](http://news.gamme.com.tw/tag/%E6%B9%AF%E5%A7%86%E5%85%8B%E9%AD%AF%E6%96%AF)在碟對碟的時候，使用了許多高科技的產品，例如:面具製造機、人臉辨識、姿態辨識、智慧型隱形眼鏡、全息投影，更重要的是車窗手掌辨識系統!



在不可能的任務中，

我們可以透過掌紋辨識去開啟車門，

那為什麼我們每天回家的時候，

要從那包包中找出那一大把的鑰匙，

然後再透過鑰匙去開門呢？

或是有時候回家或回宿舍忘記帶鑰匙，

就要親自去找鎖匠打鑰匙，

而造成不必要的麻煩呢？

如果我們可以回到家，

可以跟不可能的任務中那樣掃描一下就可以開門那有多好，

所以我們的構想就是透過相機紀錄資訊，

再由伺服器去判斷說是否有符合特徵，

所以就可以去開啟家門，

同時我們會依照伺服器中所記錄的習慣，

開對使用者設定最常用的家電。



 參考網站:

https://zh.wikipedia.org/wiki/File:Mission\_Impossible\_-\_Rogue\_Nation\_Poster.jpg

http://www.moviemovie.com.tw/forum/viewthread-982.html