## 2025.10.28

今天的筆記:

今天新聞:amazon因為AI人力減少大裁員3萬人,於今日開始實施

人力資源未來將可能縮減人力15%

市場研究機構eMarketer分析師卡納維斯(Sky Canaves)指出,,「亞馬遜長期投入AI基礎建設,但也面臨短期獲利壓力,需透過精簡人事來平衡支出。」

小分享,只要10月中旬下雨就會直接變天 多多嘗試新東西,才不會被世代潮流淘汰

可以自己研究wordpress,老師說外掛裝一裝點一點就可以把網站架好但要小心,他可能讓你忘記怎麼寫程式

要記得每天都上傳新東西到girhub 今天拿到書籍,共14本

php →

git clone <a href="https://github.com/missxiao22-star/phphcshool">https://github.com/missxiao22-star/phphcshool</a> note.git phpschool

陣列有沒有連續在溝通時很重要

胖箭頭 fat =>

瘦箭頭 "fit" ->物件導向

key → 他是1,可以用中文當定義,但切記他不是值

value →他是A

index →他是1,但從0開始數

在陣列裡面都用胖箭頭

陣列裡面只能放陣列

[[]]→兩個鎮列,為二維

[[[]]]→三個陣列包在一起,為三維

- \$a[]="A";
- \$a=["A","B","C"];
  - -上述兩種維索引式陣列寫法

如果不是索引的形式就一定是key-value(關聯陣列))

- \$a[1]="A";
- \$a=[1=>"A",2=>"B",3=>"C"];
- \$a=array("A","B","C");
  - -上述為非索引式陣列寫法

shift →移出,在陣列最前面操作 unshift →移入,在陣列最前面操作 splice →切片,任意位置取出刪除替換,只有他 push →將資料推進,加在陣列裡的最後面 pull →將資料拉出,在陣列最後面操作

以上五種都會影響陣列的結果

## &→改變變數

Call by Reference →不用接觸原本東西,就可以複製 Call by Value →原本東西還在,但把東西複製過來,不影響本質

sort()

rsort()

這兩個函式會使用到& , 會改變陣列的結果

李宏毅 機器學習 → 可以去看這個老師都有上船課程

php.net →可以學習更詳細的知識