# 有愛 無礙 成果與檔案巡迴展 Achievement and Archives Exhibition

# **接 持 持**

檔 號: 104/010199 <sup>保存年限:3年</sup> 函(稿) 簡稱本署)為強化所屬各分署(以下簡 之內容,並使筆錄更易於閱讀,確保義 配置執行股之現職書記官(以下簡稱應受測驗人員)應 中文打字訓練,及定期舉辦測驗。 計室提供測驗軟體供分署使用,測驗時以 八月地,和八七十限制 李舉辦涡驗,應受測驗人員除測驗成績每分鐘輸入正 F統計室設置之專屬電腦進行測驗。 彙整,以作為追蹤打字速度及缺考名





# 從乙則網路笑話談起

# 沒人領的考卷(林蛋大 V.S. 楚中天)

話說某小學老師某天發考卷時,發到一張考卷,一直叫名字都沒人來領……

「"林蛋大""林蛋大"有來嗎?」

老師顯得有點不耐煩,老師決定先把其他考卷發完,不過考卷全都發完了,這張署名「林蛋大」的考卷依然沒人出面領取,等到老師下課要走了,一位未領到考卷的學生忍不住跑到前面一看,說:「老師!不好意思!我叫"楚中天"!不是叫"林蛋大"!」

由於我國文字有許多合體字,所以一個字常常可以拆成兩個以上的單字。例如:明=日+月 姓=女+生 好=女+子;又有許多中文字長得非常相似,有如孿生兄弟一般,令人眼花撩亂,例如:戊、戌、戍這三個字;己、已、已這三個字,當我們以人工書寫時,如果沒有安排好字距或行距,加上字跡潦草不夠工整,讓人難以辨識,可能就會讓讀者看錯字,會錯意,輕則鬧出笑話,重則可能造成不必要之誤解,甚至衍生無謂之糾紛。尤其公務人員在製作公文書(如:執行筆錄)上,因攸關民衆權益,更應謹慎。如能以電腦打字方式製作,則可大大冤除上述之

窘境。 移送機關(詳卷)財政部臺北國稅局士林稽徵所 義務人(詳卷) 即 即 上當事人間 103 營稅執特專字第 00029381 號執行事件,於 103 年 10月21日上午 |○時 ○分,到達現場台北市士林區 , 並作成筆錄如下: 图、確認到 图 种色 种态代明人 P9. 5 是各面积危的位于 常主 的。今年的是是多句有今时的时间 院·别今年10月为止, 生前切有多级的中段 門、语居美好運中戰士、基份的代之代人門為到門 序·对位其所得透过至之中、生物素的世级的的 第 6月至中至少、方白王、公夏申克至到北美喜为中家。 7. 红鱼中的主要的工品的星子面透彩。 1. 是代道記文明 省、阿尔斯有家差是于有的产品证料 度, 车辆车车管面、TDIA 213人可210 四部 新日本日



# 筆錄的進化

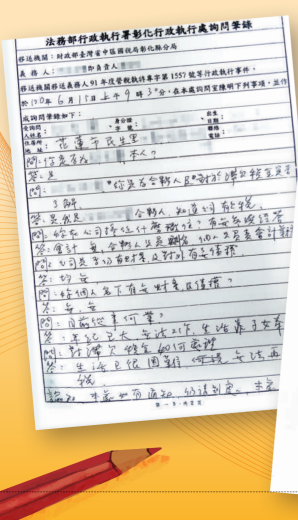
### 何謂執行筆錄

執行人員於行政執行程序中所從事具體之執行行為(例如:動產、不動產之查封、拍賣),或行政執行機關與移送機關、義務人或利害關係人間之溝通、詢問等,不論係靜態之記述或動態之問答,均應由書記官依法忠實作成執行筆錄,反映客觀事實與當事人真意。

## 執行筆錄之重要性

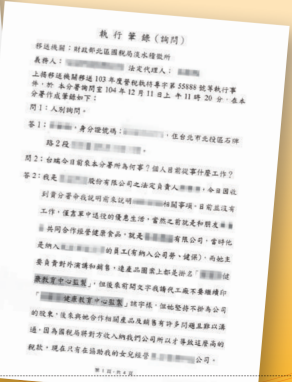
按行政執行應作成執行筆錄,行政執行法施行細則第9條定 有明文;另依行政執行法第26條準用強制執行法第30條之1、 民事訴訟法第219條規定,關於行政執行所定程序之遵守,專以 筆錄證之,顯見筆錄之製作於行政執行程序中之重要性。

各分署自 90 年成立以來,有關執行筆錄之製作,多由書記官以紙筆書寫方式為之,少部分以電腦打字方式為之,因書寫速度必須緊追口語對答,時有字跡潦草或有錯漏字之情況發生,造成閱覽不易;或書記官因無法跟上口語速度而僅簡略記載當事人陳述要旨,反而易生爭議。為加快筆錄製作速度,強化筆錄製作內容,並使筆錄更易於閱讀,確保義務人及相關利害關係人之權益,提昇筆錄之公信力及行政執行機關形象,實有推動執行筆錄電腦化之必要與需求。



#### ◀ 手寫筆錄

#### ▼ 電腦筆錄





# 筆錄電腦化的推動

## 試辦與配套措施之建立

行政執行署近年來積極著手規劃研議推動筆錄電腦化,並指定士林及臺南分署進行筆錄電腦化之試辦作業;另邀集各分署代表召開「研商推動本署各分署實施筆錄電腦化會議」,會中就有關書記官中文電腦輸入測驗及筆錄例稿等配套措施廣泛討論,務使筆錄電腦化之推動更形週延與順暢。

## 訂定實施要點,精進打字速度

由行政執行署訂定「法務部行政執行署各分署筆錄電腦化實施要點」,作為各分署實施筆錄電腦化之依據,自 104 年 6 月 1日起正式施行,其重點有二:

- ★ 書記官於分署製作之筆錄(拍賣筆錄除外)應以電腦打字方式為之,至於分署外製作之筆錄,因相關設備與配套措施尚未成熟,現階段暫不推動。
- ★ 為提升筆錄製作效率,分署對書記官應加強電腦中文打字訓練,並應每季舉辦測驗,測驗成績優良者並酌予獎勵。

#### 手寫筆錄 V.S. 電腦筆錄 超級比一比

電腦筆錄 手寫筆錄 30 字以上 / 分 書寫速度 20-30 字左右 / 分 錯漏字發生機率 較高 較低 整齊美觀與否 不易保持整齊美觀 整齊美觀 如字跡潦草,則較難閱讀 閱讀難易 電腦排版,閱讀容易 檔案可存於電腦中, 字跡易隨時間淡化 保存難易 輸出列印後易於保存 模糊,保存較不易 符合時代潮流與否 不符合現代化科技潮流 符合現代化科技潮流

