

受文者：宜蘭縣政府

(26060宜蘭縣宜蘭市縣政北路1號)

發文日期：中華民國 年 月 日

地 址：

發文字號： 字第 號

承辦人：

速別：普通件

電 話：

密等及解密條件：

附件：如說明二

主旨：本事業單位94年7月1日以前所僱之勞工皆改選勞退新制並已結清舊制年資，已無勞工退休準備金提撥義務亦無積欠勞工舊制年資退休金或資遣費，申請領回勞工退休準備金賸餘款並註銷專戶，請貴府同意辦理，請查照。

說明：

一、依據勞工退休準備金提撥及管理辦法第9條規定辦理。

二、檢附相關文件如下：

- 1. 無積欠勞工舊制年資退休金或資遣費切結書
- 2. 最近一期勞工保險名冊、勞保被保險人投保明細
- 3. 保留舊制年資勞工之勞退新制提繳異動明細表
- 4. 勞工退休準備金監督委員會會議紀錄
- 5. 勞資雙方合意結清舊制年資協議書影本
- 6. 結清勞工舊制年資退休金具領清冊(含現金收據、支票或匯款紀錄影本)
- 7. 最近臺灣銀行信託部對帳單影本
- 8. 最近經濟部核准公司變更登記事項表影本(非公司組織請檢附目的事業主管機關核准設立文件影本)
- 9. 勞工退休準備金專戶餘款領回聲明暨給付通知書(第一式或第二式) 3份

(事業單位印章)

(負責人印章)

切 結 書

本事業單位因無勞工適用勞動基準法退休金制度（以下稱舊制）之工作年資，且確實無積欠勞工舊制退休金或資遣費，申請領回勞工退休準備金賸餘款並註銷專戶，特此切結，以茲證明。如有不實，願負法律上之責任。

此致

宜蘭縣政府

立切結書人

事業單位名稱： (公司章)

統一編號：

負責人姓名： (負責人章)

地址：

電話：

中 華 民 國 年 月 日

勞工退休準備金監督委員會會議紀錄

一、 時間： 年 月 日 時 分

二、 地點：

三、 出席人員：

(監督委員會之委員)

四、 列席人員：

(公司相關人員)

五、 主席：

記錄：

(監督委員會之主任委員或副主任委員)

六、 主席報告：討論領回勞工退休準備金賸餘款及註銷專戶事宜。

七、 討論事項：

本事業單位經勞資雙方協商同意結清舊制年資，退休金已由雇主先行發放，目前已無適用勞動基準法舊制勞退之勞工，亦無積欠勞工舊制退休金或資遣費，提存至臺灣銀行信託部之勞工退休準備金專戶餘額共計新台幣_____元，擬申請領回並註銷專戶，請審議。

決議：

繕造相關表冊並經結清舊制年資勞工確認簽名後，向宜蘭縣政府勞工處申辦領回勞工退休準備金賸餘款並註銷專戶事宜。

八、 散會：_____時_____分

結清舊制年資協議書

立協議書人：_____ (以下簡稱甲方)

_____ (以下簡稱乙方)

茲依勞工退休金條例結清舊制年資，經雙方同意訂立本協議書共同遵守，條款如下：

第一條 結清舊制年資之標準不得低於勞動基準法第 55 條及第 84-2 條規定之退休金標準。

勞動基準法第 55 條內容如下：

按其工作年資，每滿 1 年給與 2 個基數。但超過 15 年之工作年資，每滿 1 年給與 1 個基數，最高總數以 45 個基數為限。未滿半年者以半年計；滿半年者以 1 年計。

勞動基準法第 84-2 條內容如下：

勞工工作年資自受僱日起算，適用本法前之工作年資，其資遣費及退休金給與標準，依其當時應適用之法令規定計算；當時無法令可資適用者，依各該事業單位自訂之規定或勞雇雙方之協商計算之。適用本法後之工作年資，其資遣費及退休金給與標準，依第十七條及第五十五條規定計算。

(第 17 條內容為終止勞動契約發給資遣費標準，本協議書為結清年資，不適用於計算資遣費)

第二條 依勞工退休金條例結清舊制年資，勞動契約屬於存續狀態，並非終止，故勞雇雙方雖依法定標準結清舊制退休金年資，採計特別休假之年資則不受影響。

第三條 結清舊制年資退休金後，新制實施日起之勞動條件比照舊制不可變更，如需變更勞動條件需經勞、資雙方協議同意後始得變更。

第四條 乙方同意自受僱日民國_____年_____月_____日起至民國_____年_____月_____日 (舊制年資截止日) 止，服務於甲方期間共計_____年_____月_____日，乙方同意結清舊制年資。

第五條 甲方同意依第一條規定給付乙方結清舊制年資之退休金計新台幣_____元，於本協議書簽訂日起 30 日內以 現金 支票 匯款_____一次給付之。

第六條 本協議書經雙方同意於簽章後生效，甲、乙方各執乙份為憑。

立協議書人

【甲方】

事業單位名稱：_____ (公司章)

統一編號

負責人：_____ (簽章)

地址：_____ 電話：_____

【乙方】

姓名：_____ (簽名)

身份證統一編號：

地址：_____ 電話：_____

中 華 民 國 _____ 年 _____ 月 _____ 日

