

臺北市第 5 屆市長、第 11 屆市議員、第 11 屆里長 選舉臺北市投開票所工作人員遴派注意事項

一、臺北市選舉委員會（以下簡稱本會）為期臺北市第 5 屆市長、第 11 屆市議員、第 11 屆里長選舉投開票工作順利完成，特訂定本注意事項。

二、遴選原則：

（一）主任管理員、主任監察員（須為現任公教人員）

由本市各區公所遴選具投開票所工作經驗者擔任之。但曾參加本會投開票所訓儲講習者優先選用。

（二）管理員由本市各區公所遴選機關公務人員及學校教職員為優先（須為半數以上為現任公教人員），不足時再遴選大專院校成年學生及社會熱心人士（含退休人員）擔任之。

（三）政黨推薦不足額之監察員，由地方公正人士、各機關（構）、團體、學校人員、大專院校成年學生擔任。

（四）投開票所工作人員以遴選戶籍地與工作地設於本市同一里為優先，再則遴選戶籍地接近投開

票所者擔任,人員不足時再至大專院校招募之。

三、遴選條件：

- (一) 中華民國國民年滿二十歲，具有完全行為能力。
- (二) 品德優良、身心健康、態度親切有責任感者。
- (三) 有意願為選舉事務貢獻心力者。

四、配置基準：

- (一) 每一投開票所置主任管理員、主任監察員、警衛各 1 人。

- (二) 管理員配置基準：

- 1、每一投開票所置管理員以 8 人為原則，各區公所視選舉人數增減管理員數，但至多不得超過 10 人。

- 2、預備管理員設置以該區管理員總數百分之 5（計算基數不含主任管理員）為原則，投票日在區公所待命。

- (三) 監察員配置基準：

- 1、每一投開票所配置監察員 2 人。

- 2、依公職人員選舉罷免法第 59 條規定，本次選舉由中國國民黨及民主進步黨於各投票所各

推薦監察員 1 人，但候選人、年滿 72 歲或健康情形顯不足以執行監察職務者，不得擔任投票所開票所監察員。

3、政黨推薦後，其不足額之監察員由地方公正人士、各機關（構）、團體、學校人員、大專院校成年學生擔任為原則。

4、預備監察員設置以該區監察員總數百分之 5（計算基數不含主任監察員）為原則，投票日在區公所待命。

五、遴派作業程序：

（一）區公所請擬擔任投開票所工作人員填繳 1 份「市長、市議員、里長選舉投開票所工作人員登記資料卡」（如附件），並於登入選務系統後，列印「市長、市議員、里長選舉投開票所主任管理員、管理員名冊」、「市長、市議員、里長選舉投開票所管理人員分析表」各一式二份，1 份自存，1 份於 99 年 10 月 1 日前函送本會審查派充之。

（二）經登記之人員，區公所未予遴用管理員者，

一律列入候用人員，以備政黨推薦監察員不足額時，派為監察員或管理員出缺時遴用。

(三) 政黨推薦之投票所、開票所監察員不足額，由區公所遴選適當人員遞補，於 99 年 10 月 8 日前將其登打於本會選務系統，並列印「市長、市議員、里長選舉投開票所主任監察員、監察員名冊」、「市長、市議員、里長選舉投開票所工作人員分析表」及「市長、市議員、里長選舉政黨推薦投開票所監察員人數統計表」各乙份，於 99 年 10 月 8 日前函送本會審查及派充。

(四) 登記之工作人員戶籍地與工作地設於本市同一里者，應繳驗國民身分證或戶口名簿，詳加核對「投開票所工作人員登記資料卡『戶籍地址』欄」內所填資料是否相符，未符者當場請其更正。

(五) 區公所應將戶籍地與工作地設於本市同一里之工作人員，登入選務系統之「投票所、開票所工作人員工作地投票一覽表」連同該員「登記

資料卡」影本一份，於 10 月 18 日以前送達戶籍地之戶政事務所，作為編造工作地投票選舉人名冊之依據，但工作地與戶籍地投票所同屬一所或戶籍地與工作地不在本市同一里之工作人員免造送。

(六) 管理人員、監察人員均須參加講習，否則不得派任。

六、異動處理：

投票所、開票所管理人員、監察人員，經本會派定，如確因重病或臨時有重大事故，無法擔任工作時，區公所應自候用人員中遴補。

七、考核與獎懲：

(一) 投開票所管理人員、監察人員（含政黨推薦之監察員）等具公務人員身分者，由區公所函請其服務單位敘獎。

(二) 經遴派為投開票所工作人員，拒絕擔任，不參加講習，投票日無故不到場執行職務或有其他失職行為者，由本會函請其機關或學校議處。

八、其他：

- (一) 每一投開票所管理員中，至少應有 1 人熟諳統計技術，擔任開票統計工作。
- (二) 汽車無法抵達之投開票所，如須使用機車者，在管理員中，至少有 1 人能騎乘機車，以便擔任選務聯繫及開票後運送投（開）票所報告表。
- (三) 為保障工作人員之選舉權，各區遴選戶籍地與工作地設於本市同一里內之公教人員或熱心人士擔任工作人員為優先，再則遴選戶籍地接近投開票所之公教人員或熱心人士擔任工作人員，本會將統計符合遴選原則之工作人員比例，作為遴派工作人員考評之評分標準。