

臺北市 100 年度勞動監督檢查計畫

壹、依據：

- 一、勞動檢查法第 6 條。
- 二、行政院勞工委員會 99 年 6 月 1 日勞檢 1 字第 0990150577 號發布之「一百年度勞動檢查方針」。

貳、目標：

- 一、檢查目標：100 年預定實施勞動檢查 5,830 廠/工地次，如附表 1(臺北市 100 年度預定實施檢查種類及次量規劃表)。
- 二、降災目標：100 年降低職災千人率至 1.449 以下；重大職業災害死亡較 96 年減少 20%(22 人以下)；重大職業災害死亡百萬人率 16.44 以下，如附表 2(臺北市職業災害降災目標推算表)。
- 三、經由勞動檢查，督促雇主改善防災設施，降低職業災害。
- 四、提升勞動檢查效能，降低營造業等高風險事業之職業災害發生率，並協助其控制職場危害。
- 五、推動安全伙伴制度、責任照顧制度及職業安全衛生管理制度，協助事業單位建立更有效之勞工安全衛生管理計畫。
- 六、推動跨局處合作共同減災，提升職場安全衛生文化。
- 七、強化安全衛生宣導、輔導及諮詢服務，增進勞工及雇主防災知能。
- 八、加強勞動條件檢查，保障勞工勞動基準權益。
- 九、消除性別歧視，促進性別地位實質平等。

參、轄區事業單位概況：

本市為大都會型國際城市，轄內人口密集、商業發達，無重大高污染性產業，勞工大部分為服務業白領階級上班族，目前適用勞動基準法事業單位約有 110,000 家；而適用勞工安全衛生法事業單位者約有 43,000 家，危害較高每月列管之營造工地約計 1,800 個（不含小型裝修營繕工地），具有危害物質之事業單位約 530 家，大樓外牆清洗作業每

年通報約 1,200 家。

肆、職災發生情形檢討：

一、依 99 年 1 月至 7 月職災分析結果：

(一) 本市共發生 8 件重大職災，其中 7 人死亡、3 人受傷，職災類型主要為墜落占 75%(6 件/8 件)，餘感電及衝撞各占 12.5%(1 件/8 件)。

(二) 重大職災以營造業居多，約占全行業職災 62.5%(5 件/8 件)，營造作業常伴隨施工進度之進展而衍生各類不同情境之高危害性作業，又因層層轉包之特性，實際承建施工多為規模小又缺乏制度之承商，未有完善之勞工安全衛生管理體制，極易導致重大職業災害發生。

(三) 罹災者 40%(4 人/10 人) 未接受勞工安全衛生教育訓練，可見勞工教育訓練之重要性，本(99)年度持續擴大增加勞工安全衛生教育訓練場次，截至 99 年 7 月底本處共辦理 413 場勞工安全衛生教育訓練(含自辦 66 場、委辦 39 場、1 小時護 1 生 308 場)，計 9,787 人次參訓。

二、本市適用勞工安全衛生法參加勞工保險有 1,338,202 人(98 年)，重大職業災害死亡百萬人率為 5.23(99 年 1 月至 7 月)，本市為九大縣市(百萬以上人口縣市)重大職業災害死亡率最低者。

伍、減災策略：

一、依「臺北市營造業勞工安全衛生教育訓練執行要點」執行監督檢查，要求營造工地上工前落實執行勤前安全衛生教育及危害告知。

二、採行「宣導、檢查、輔導」三合一作法，提升職場安全衛生水準、保障勞工勞動權益。

三、加強營造業等高危險事業及工作場所之分級列管，實施重點檢查，提升勞動檢查效能。

四、加強勞動檢查員訓練，建置勞動檢查技術手冊、指引，善用資訊科

技，建置相關申報平台，提升勞動檢查監督效能。

五、強化部會及本府各局處之協調合作，建立規劃、設計、施工、監造等相關單位合作減災及共同管理機制，提升公共工程優質的施工安全衛生文化。

六、擴大通報制度：透過跨局處合作與社區聯防之地方治理模式，結合建管、消防系統，強化橫向聯繫，並開放人民團體與市民通報管道，全面掌握工程動態，加強勞動檢查。

七、推動與大型企業、重大工程、工業（園）區及相關團體等締結安全伙伴，擴大防災組織，協助建構安全衛生管理機制，強化防災效能。

八、辦理自主管理輔導：

建構事業單位職業安全衛生自主管理有利作法及環境，改變事業單位各階層安全衛生態度，共同減災。主動行銷安全衛生，由本處組成輔導小組，協助轄內事業單位建立自主管理機制，以提升事業單位自我管理能力及維護勞工勞動權益。

九、實施自主管理認證：

建立營造業工地自主管理認證標章制度，透過良性競爭，增進其榮譽感，進而使事業單位能自願性的提升安衛管理水準，亦可減少勞動檢查人力之耗費。

十、推動「勞安視訊監控設備」，消弭勞安死角：

（一）依「臺北市營造工程安全視訊監控系統設置推動計畫」，自 97 年起臺北市政府單一工程預算達 2 億元以上者應納入安全視訊監控系統裝置範疇。

（二）依「臺北市民間營造工程設置安全視訊監控系統實施計畫」，鼓勵工程屬丁類危險性工作場所之民間事業單位設置「安全視訊監控系統」，減少勞動檢查人力負擔，並落實事業單位自主管理稽查能力，以降低職業災害。

十一、推動「職場健康促進主動關懷服務專案計畫」，降低職業病發生率：

以「創新、主動服務到您家」的免費無償方式執行職場室內空氣品

質監測，主動關懷、即時給與事業單位建議改善對策及相關資訊，有效減少勞工職業病發生。

十二、精準檢查策略：

- (一) 本市計 3 家垃圾焚化廠，依年度申報期程，進行歲修檢查。
- (二) 列管新建工程之施工期短兼高危險作業，針對丁類危險性工作場所、支撐架、高度 5 公尺以上施工架組拆等作業實施勞動檢查。
- (三) 全市塔吊列管，每月執行一次勞動檢查。
- (四) 建立「裝修工程、局限空間作業及危險性作業通報制度」，針對裝修工程、局限空間作業及大樓外牆清洗作業通報列管，實施勞動檢查。

十三、墜落預防策略：

擬定「防墜終結十大戰術執行計畫」，善用各項策略及有限之資源，提高檢查效率，促使事業單位落實安全防墜措施及提升自主管理能力，以降低墜落職業災害。

陸、年度預定實施檢查種類及次量【詳如附表 1】：

一、應實施檢查之事業單位

- (一) 發生重大職業災害者或應追蹤改善情形者。
- (二) 發生勞工失能程度符合勞工保險條例失能給付標準第一至第九等級者。
- (三) 年度防災重點輔導對象，不配合改善勞工安全衛生設施者。
- (四) 具有危險性之機械或設備申請檢查者。
- (五) 依勞動檢查法第二十六條規定申請危險性工作場所審查或檢查者。
- (六) 危險性工作場所審查、檢查合格，有潛在重大危害之虞者。
- (七) 經陳情、申訴、檢舉安全衛生或勞動條件不符勞動法令規定者。
- (八) 經大眾傳播媒體廣為報導有違反勞動法令情事者。

(九)勞工保險職業傷病給付申請件數較高者。

二、應優先實施專案檢查之事業單位

(一)液化石油氣消費設施、分裝場、加氣站、高壓氣體設施勞工安全衛生及公用煤氣事業安全專案。

(二)營造工程危險性工作場所專案。

(三)職業殘廢災害預防專案。

(四)高毒性、高刺激性、腐蝕性與特殊材料氣體、含游離二氧化矽粉塵等等化學性因子及噪音等物理性因子職業病預防專案。

(五)危險性作業專案檢查(危險性作業含舞台搭設、有線電視線路鋪設、大樓清洗、廣告招牌裝卸··等)。

(六)下水道、暗溝、人孔、涵管、水塔、化糞池、生(消)化槽、發酵槽、溫泉水槽、污水處理槽、船艙、反應槽及儲槽等內部作業局限空間災害預防專案。

(七)經陳情、申訴、檢舉案件數多或經大眾傳播媒體報導違反勞動法令影響層面廣泛之行業。

(八)其他經主管機關或本處認有必要之專案。

(九)各專案預定檢查次量如附表 3(臺北市 100 年度預定優先檢查專案次量表)。

三、特別列管檢查與輔導之事業單位

(一)三年內同一事業單位或工作場所曾發生二件以上之重大職業災害者。

(二)三年內工作場所曾發生重大職業災害或平時僱用勞工人數在一百人以上之事業單位或丁類危險性工作場所，一年內曾因勞工安全衛生設施不符法令規定，並經通知停工改善或罰鍰處分達三次以上者。

(三)一年內因機械、器具安全防護設施不良，致發生勞工失能程度符合勞工保險條例失能給付標準第一至第九等級二人以上之事業單位。

(四)一年內有 2 季之勞工保險職業傷病給付申請件數較高之事業單

位。

(五)廠場歲修、大修及化學設備維修等短時間施工，而有發生火災爆炸等嚴重危害勞工之虞者。

(六)丁類危險性工作場所、已發生死亡災害或分項工程項目複雜之營造工程，平行承攬作業、共同作業勞工人數最多達三百人以上，一年內曾因勞工安全衛生設施不符法令規定，經通知停工改善或罰鍰處分達三次以上者。

四、擴大防災檢查層面，年度檢查之廠（場）次中，除所有事業單位已納為檢查對象者（本市營造工程、危險性機械設備及溫泉業）外，應有百分之二十以上為新增檢查之事業單位或五年內未實施勞動檢查之事業單位。

五、其他經主管機關或本府勞工局勞動檢查處認有必要者。

柒、監督檢查重點：

100 年度勞動監督檢查重點詳如附件 1(臺北市 100 年度勞動監督檢查重點)。

捌、檢查處理原則

一、檢查類別：

(一)重大災害檢查：依行政院勞工委員會訂定之「行政院勞工委員會重大災害通報及檢查處理要點」辦理。

(二)申訴案檢查：依本府勞工局勞動檢查處訂定之「受理勞工申訴案檢查流程」迅速確實檢查處理。

(三)精準檢查：針對施工期短又具高危險之作業，如垃圾焚化廠歲修、塔式起重機升高及拆卸、人字臂起重桿組拆作業、丁類危險性工作場所、吊籠及升降機組裝、舞台搭架、支撐架、高度 5 公尺以上施工架組拆、局限空間作業、基地台設備裝拆作業或場所，要求事業單位事前提報其施工或作業期程有關文件，並依期程實施監督檢查。

- (四) 鎖定屢次發生重大職災或屢遭停工罰鍰處分之廠場實施特別列管檢查，必要時通報其他勞動檢查機構共同監督擬定改善對策。
- (六) 動態稽查：依本市勞動發展特性，機動調整檢查策略，對職業災害發生率較高之營造工程及危險性機械作業訂定動態檢查計畫，排定動態稽查人員實施較高次量之檢查。
- (七) 交叉檢查：實施檢查時，除依專業實施檢查外，發現有其他危害事項，應一併實施交叉檢查，提升檢查能量。
- (八) 危險性機械及設備檢查：於實施一般檢查時，應加強查察危險性機械及設備操作人員及吊掛作業人員是否經訓練合格、是否經檢查合格、有無逾有效期限、安全裝置是否正常、起重搭乘設備是否合格、起重吊掛作業是否有災害預防設備或措施。
- (九) 施工架檢查：依行政院勞工委員會訂定之「框式施工架作業安全指引及檢查重點」確實檢查處理。
- (十) 模板支撐組拆檢查：依行政院勞工委員會訂定之「建築工程模板作業安全檢查重點及基準」確實檢查處理。
- (十一) 勞動檢查法規定之危險性工作場所審查暨檢查：參考行政院勞工委員會訂定之審查手冊及依據「臺北市丁類危險性工作場所檢查作業應行注意事項」辦理，經審查暨檢查合格後應實施現場查核，以確認事業單位是否依據送審文件之承諾事項作業。變更主要分項工程施工方法、未於製程修改或至少每五年重新評估一次者，應要求實施評估及必要之更新及紀錄。
- (十二) 勞動條件檢查：除行政院勞工委員會規劃之專案檢查及交辦檢查事項外，以申訴案件檢查為優先，另專案檢查以附件 1 勞動監督檢查重點之勞動條件部分為檢查重點。
- (十三) 特別列管檢查及指導事業單位之檢查：依行政院勞工委員會針對高職災、高危險事業所定列管檢查方案辦理及實施監督檢查。

二、檢查處理原則：

- (一) 勞動檢查員辦理各項檢查業務，應依勞動檢查法規定程序辦理。
- (二) 實施勞動檢查時，應告知受檢事業單位之產業工會代表，依檢查重點（附件1）事項詳實檢查。如認有必要，亦可就其他勞動法令規定事項實施檢查。對於檢查結果，應依法處理。
- (三) 事業單位發生重大災害時，應依「行政院勞工委員會重大災害通報及檢查處理要點」四、(二)檢查處理。另依本處處理重大職業災害流程辦理。
- (四) 勞工陳情、申訴及工會檢舉案件，除有行政程序法第一百七十三條所列各款情形經受理機關核准者外，應針對陳情、申訴、檢舉內容，迅速實施檢查。對違反勞動法令事項，迅即依法處理並確實作好保密工作；另行政院勞工委員會函轉案件除敘明得依職權逕處外，其他均應於查處後副知行政院勞工委員會。
- (五) 依本計畫勞動條件重點部分實施檢查時，發現有不符法令規定者，除通知立即改正外，如有勞動基準法第七十五條至第七十八條規定之情事者，併送司法機關參辦，有該法第七十九條、第八十條規定之情事者，併送主管機關依法處理。
- (六) 對列入檢查重點之勞工保險、職工福利金及勞工退休金提繳等，檢查發現有不符法令規定者，函送有關主管機關依法處理。
- (七) 依本計畫安全衛生重點部分實施檢查時，發現不符法令規定，則依下列方式處理：
 - 1、工作場所勞工有立即發生危險之虞時或嚴重危害勞工致有發生職業災害之虞者，或經通知限期改善不如期改善而有發生職業災害之虞者，得依勞工安全衛生法第二十七條、勞動檢查法第二十八條、第二十九條規定通知其部分或全部停工。對未依規定停工者，應依勞工安全衛生法第三十二條第一項第三款、勞動檢查法第三十四條第一項第二款規定，函送司法機關參辦。事業單位依規定申請復工時，應確認停工原因消滅後始得復工。
 - 2、危險性機械或設備未經檢查合格或已超過規定期間未再檢查

合格即行使用，應依勞工安全衛生法第三十三條規定依法裁處罰鍰，並得依勞工安全衛生法第二十七條規定就該等機械或設備予以部分停工，對未依規定停工者，應依勞工安全衛生法第三十二條第一項第三款規定移送司法機關參辦。

- 3、除違反前述 1 及 2 以外之勞工安全衛生檢查重點事項，事業單位有勞工安全衛生法第三十一條及第三十二條規定情事者，函送司法機關參辦；有該法第三十三條、第三十四條、第三十五條規定情事者，依法裁處罰鍰，並通知事業單位限期改善。罰鍰之額度依「臺北市政府處理違反勞工安全衛生法事件統一裁罰基準」規定辦理。
- 4、事業單位違反勞工安全衛生法並經通知限期改善者，應予以適時實施追蹤複查。
- 5、實施勞動檢查發現事業單位之設施與上次通知改善事項之危害情境性質相同（如設備種類、危害場所、作業型態、危害模式或工作之涉入的頻率…等相近者），且為能聯想者，可視為違反同一規定，逕予處分；若否，則應另行通知其限期改善，不宜逕予處分。

(八)發現雇主僱用外籍勞工違反就業服務法事項或勞動基準法等勞動法令之檢查重點，應依法辦理。

玖、年度辦理宣導及相關輔導規劃：

- 一、教育訓練與宣導：(場次量如附表 4(臺北市 100 年度勞工安全衛生教育訓練配置表))
 - (一)辦理營造業勞工安全衛生人員回流教育訓練，使其即時獲知安全衛生法規、政策、職業災害案例等資訊，以提升其執行業務能力，並藉以掌握轄區內事業單位勞工安全衛生人員之動態，以建立防災體系。
 - (二)依轄區內職業災害特性，辦理各項防災宣導會及製作各項防災宣導摺頁、手冊等宣導資料，加強對事業單位雇主及勞工宣導。

- (三) 因應其他縣市勞工湧向本市從事勞動作業，運用勞工行政資源，辦理勞工安全衛生教育訓練，提升災害預防能力；為擴大受訓勞工人數，接受現場報名，隨到隨上。
- (四) 規劃辦理勞工安全衛生人員及作業主管在職講習，提升其執行業務能力，並掌握轄區內事業單位勞工安全衛生人員之動態，以建立防災體系。
- (五) 辦理高空繩索作業安全衛生教育訓練，採二條繩索使用訓練模式，配合適當輔助工具使用說明與教導，用以有效保護使用繩索作業勞工之安全。
- (六) 針對新建工程、裝修工程、使用吊籠及外牆施作勞工及雇主，辦理「1 小時護一生」安全衛生實務教育訓練，採取「即時性小班制」、以「現場實務」為主要內涵之訓練模式，避免增加事業單位（工地）與勞工負擔，達到勞、資、政三贏目標。
- (七) 透過電子數位媒體，於捷運月台電視、電子看板、商圈電視牆、新聞媒體等加強宣導勞工安全防護措施及觀念。
- (八) 辦理自營作業者、弱勢勞工一般安全衛生教育訓練，提升防災知能。
- (九) 辦理溫泉業清槽作業局限空間作業實境輔導，以現場解說及實例探討加強防災宣導。
- (十) 建構『勞工安全衛生教育學院』體系，依資源分享共享之概念納歸各相關協會、工（公）會、大型事業單位、學校、政府機關、社區等力量，聯盟辦理勞工安全衛生教育訓練事宜。

二、辦理檢查重點宣導，強化事業單位防災知能：

- (一) 辦理勞動安全競賽暨勞動安全獎表揚活動。
- (二) 建置勞動安全人員資料庫，發送勞動安全電子報，作為安全衛生資訊交流平台，提供最新最快勞安訊息。
- (三) 適時彙整職災案例（含重大、非重大及受傷案件），編印「臺北市職業災害案實錄彙編」，並放置於本處網站供事業單位下載實

施教育訓練及宣導使用。

三、協助事業單位建立職業安全衛生管理制度：

(一) 一般行業：

- 1、指定通過 TOSHMS 驗證事業單位加入本市自主管理單位，自主管理督導表新增 TOSHMS 稽核表單範本，提供事業單位稽核用，提昇事業單位自主管理水準。
- 2、辦理一般行業自主管理制度說明發表會，介紹我國職業安全衛生管理制度，協助事業單位了解職業安全衛生管理制度，鼓勵事業單位踴躍參與 TOSHMS 認證。

(二) 營造業：

- 1、推動營造業安全衛生自主管理，執行「營造業安全衛生自主管理工地稽查檢查暨推廣計畫」及「營造業工地自主管理認證標章施行示範計畫」，協助事業單位建立安全衛生自主管理系統，鼓勵事業單位參與 TOSHMS 認證。
- 2、辦理「營造業安全衛生自主管理工地稽查檢查暨推廣計畫檢討會」，檢討事業單位推動自主管理情形，意見交流及經驗分享，並請營造事業單位總機構自行派員稽查所屬工地，並將發現缺失及追蹤改善情形主動回報本處。

(三) 職業衛生：

- 1、輔導大眾運輸業及僱用外勞之營造業辦理職場健康促進及協助建立新型職業病（憂慮症、心血管疾病）預防管理機制，輔導營造業認識工地特有之局限空間，協助做好局限空間危害預防。
- 2、鑑於工地勞工常有嚼食檳榔或吸菸之習性，於執行工地勞動檢查時，會同各區健康服務中心，提供是類高危險群勞工口腔黏膜篩檢，以防治口腔癌。
- 3、為擴大職業疾病預防工作，邀請執業醫師群辦理口腔癌、髮中汞篩檢及中醫師針灸（下背痛義診諮詢）。

4、工作期間飲用酒精性飲料之危害宣導及查察。

四、職場健康促進主動關懷服務專案：

以「創新、主動服務到您家」的免費無償方式執行職場室內空氣品質主動關懷，提供「空氣品質簡易試算表」，檢測職場空氣品質初步概況，作為申請職場室內空氣品質檢測服務的參依，有效減少勞工職業病發生。

壹拾、配合中央主管機關推動相關降災策略執行事項：

一、配合推動職業殘廢及屋頂墜落災害預防策略：

- (一) 配合行政院勞工委員會「職業殘廢災害預防策略」執行各項減災措施，實施專案檢查，辦理宣導及觀摩會，本處網站並建置職業殘廢災害預防專區，提供相關作業安全資料下載使用並隨時更新內容。
- (二) 配合行政院勞工委員會「屋頂墜落災害預防策略」執行各項減災措施，除掌握屋頂作業時程，實施監督檢查外，另訂定「防墜終結十大戰術執行計畫」，加強墜落災害檢查及宣導。

二、推動安全伙伴及跨機關合作計畫：

- (一) 推動與大型企業、相關專業團體、同業公會、工業（園）區、科學園區及重大工程專案等締結安全伙伴或安全衛生結盟關係，以平等互惠、資源分享等原則，共同合作鑑別及解決工作場所危害，針對安全伙伴績效不彰之基層廠場，實施個案臨場改善指導，提供風險管理服務，有效降低安全伙伴災害，提升企業競爭力。
- (二) 強化跨機關合作機制，提升大型企業及本府公共工程業主之安全衛生督導查核管理能力。

三、推動勞工安全管理提升計畫：

- (一) 掌握轄區內產業事故資訊，積極採取防微杜漸對策，防止災害事故重複發生或擴大，以增進產業安全。針對施工期間短且具高危

險之作業，通知事業單位提報其施工或作業期程有關文件，並依期程實施監督檢查。

(二) 配合推廣產業高階主管安全管理研討會，推廣轄內產業安全主流價值，型塑企業安全文化。

(三) 配合辦理公共工程防災查核人員訓練，提升公共工程查核人員素質並確實查核所屬公共工程之施工安全。

四、推動「全國職場安全健康週活動」，配合辦理各項健康促進宣示，防災宣導活動，建構「安全、舒適、健康」工作職場環境。

五、配合「職業安全衛生促進方案」，擬定「臺北市安全衛生促進計畫」，落實執行各項減災策略措施。

六、其他事項：

(一) 有關職業災害認定疑義案件之處理原則及程序，依照行政院勞工委員會訂頒「工作場所重大災害通報及檢查處理要點」辦理。

(二) 依勞動檢查法規定實施監督檢查工作及相關業務推動執行。

(三) 加強建立事業單位基本資料及掌握轄區內事業單位使用之危險物、有害物及危險性機械或設備等資料，並於實施檢查時即時更新及配合鍵入行政院勞工委員會「勞動檢查機構檢查資訊管理系統」。對未曾接受勞動檢查之事業單位，於第一次實施勞動檢查時，應全面實施檢查，以建立完整資料。

(四) 配合推動「規劃設計階段安全評估」機制，在工程初期即實施安全評核及設計用以降低風險，從源頭管理，設計正確可行的安全設施並據以編列經費要求營建廠商確實設置，確保施工階段勞工的安全。

(五) 依行政院勞工委員會「加強公共工程勞工安全衛生管理作業要點」，督導各公共工程落實招標文件之勞工安全衛生管理事項及施工現場之安全監造等事宜。

(六) 配合辦理全民監督營造工地安全衛生及實施輔導計畫，藉由民間力量共同監督及檢舉營造工地之安全衛生缺失，並經由輔導

機制之進行，要求營造工地改善安全衛生，以有效減少營造業職業災害。

- (七) 執行「臺北市營造工地分級勞動檢查要點」，將本市營造工地按安全衛生績效區分成高風險工地、次風險工地及一般工地；高風險工地（係指發生重大職業災害、丁類危險性工作場所、最近一次檢查結果裁處停工處分或其他社會關注、連續違反法令規定等，經主管機關或勞動檢查處指定適用之工地）採重點高頻率檢查方式策略，施工期間最少每 15 日不定時檢查 1 次，次風險工地每月不定時檢查 1 次，一般工地每半年不定時檢查 1 次。
- (八) 若營造工程發生職業災害即採「全面檢查、從重處分、嚴審復工、列管一年」，以督促落實防災措施。將有限檢查人力集中於危險性較高之工地，提高檢查效能。
- (九) 製作營造施工安全設施圖說、職災實錄彙編及勞工安全衛生教學影片不定期刊登網站上免費下載。結合多媒體行銷、宣導，以強化事業單位勞工安全衛生能力。辦理「區域聯訓」，至營造工地針對工地主任、安衛人員及勞工辦理在職講習、教育訓練。
- (十) 以勞動安全電子報及新聞稿發布颱風、豪雨防災重點及地震後檢點要項，提醒事業單位加強必要防災措施。
- (十一) 將重大職業災害作成案例分析，定期召集類似之事業單位辦理宣導會加以講解說明，以預防類似職業災害重複發生。
- (十二) 加強廣告招牌業及大樓外牆清洗業等危害宣導，並辦理相關勞工之教育訓練。
- (十三) 辦理代行檢查機構檢查品質監督 60 場次以上。

壹拾壹、其他必要事項（含人力、經費及管考措施等）：

- 一、本府勞工局勞動檢查處 100 年度處長（含）以下檢查人力 68 人、另輔佐行政人員 30 人，合計 98 人，職業安全衛生經費編列 9,831,100

元（包含：職業安全 5,728,580 元、職業衛生 444,920 元、職業安全衛生教育訓練 3,657,600 元），另勞動條件檢查經費編列 361,980 元，合計 10,193,080 元。

二、管考措施：

- （一）採以追辦系統機制，追蹤檢討列管事項執行進度成果。
- （二）透過各項檢討會議（職災檢討、申訴案研討、品管圈研討等）檢視執行成效。
- （三）利用內外部考評時機併作執行成效管考。
- （四）透過內部獎勵機制定期檢視計畫執行成效。

壹拾貳、本計畫經臺北市政府核轉行政院勞工委員會核備後實施。

附表 1 臺北市 100 年度預定實施檢查種類及次量規劃表

項目	編號	檢查名稱	計畫實施次量 (廠/工地次)	
勞動條件專案檢查	1-1	勞工申訴案處理計畫	1500	廠
	1-2	性別工作平等法檢查	200	廠
	1-3	經大眾傳播媒體報導違反勞動法令影響層面廣泛行業專案檢查(養護機構、國道客運、人力派遣、工讀生)	50	廠
職業殘廢災害專案檢查計畫	2-1	發生一至九等殘、勞保申請件數較高、設有捲夾、切割設備專案檢查	120	廠
營造工程安全專案計畫	3-1	營造工程危險性工作場所專案檢查計畫	120	工地
	3-2	公共工程專案檢查計畫	840	工地
	3-3	營造業安全衛生自主管理工地稽查檢查暨推廣計畫	240	工地
	3-4	營造工地自主管理認證標章施行示範計畫	450	工地
	3-5	勞動安全視訊監控系統設置推廣實施計畫	10	工地
	3-6	裝修工程專案檢查計畫	50	工地
職業病防治檢查計畫	4-1	有機溶劑作業專案檢查	100	廠
	4-2	鉛作業專案檢查	20	廠
	4-3	特定化學物質(含化學性因子及物理性因子)專案檢查計畫	50	廠
	4-4	粉塵專案檢查	10	廠
	4-5	事業單位特別危害健康作業之健康管理執行情形專案檢查	20	廠
局限空間災害預防專案檢查計畫	5-1	下水道、涵管、水塔、化糞池、生(消)化槽、反應槽及儲槽等專案檢查	250	廠
火災爆炸預防專案計畫	6-1	液化石油氣消費設施、分裝場、加氣站、高壓氣體設施勞工安全衛生及公用煤氣事業安全專案	300	廠
危險性作業專案檢查專案計畫	7-1	危險性機械或設備申請、督導及勞動檢查	960	廠
	7-2	大樓外牆清洗作業勞動檢查	180	廠

項目	編號	檢查名稱	計畫實施次量 (廠/工地次)	
	7-3	塔式起重機勞動檢查	120	廠
	7-4	廣告招牌、舞台搭設勞動檢查	120	廠
配合市府及其他事項交辦之勞動檢查	8-1	違章工廠、旅館安全檢查、、、等勞動檢查	120	廠
預定實施勞動檢查總次量			5,830 廠/工地次	

附表 2 臺北市職業災害降災目標推算表

年度	傷病	殘廢	死亡	總計	勞保 投保人數	職災 千人率	勞工保險 適用安全 衛生法投 保人數	重大職 業災害 死亡人 數	重大職 業災害 死亡百 萬人率	備註
96	3,138	248	37	3,423	2,123,007	1.612	1,338,835	28	20.91	基礎值
97	3,492	215	37	3,744	2,126,125	1.761	1,338,202	24	17.93	
98	3,044	241	36	3,320	2,126,125	1.562	1,338,202	27	20.29	降 3%
99	2,950	233	35	3,218	2,126,125	1.513	1,338,202	26	19.66	再降 3%
100	2,824	223	33	3,081	2,126,125	1.449	1,338,202	*22	*16.44	再降 4%

備註：1. 以 96 年度為基礎值，98 年至 100 年「職災千人率」各依序降低 3%、3%及 4%。

2. 100 年重大職業災害死亡人數及重大職業災害死亡百萬人率較 96 年減少 20%為基準（各檢查機構目標一致）。

3. 重大職業災害死亡人數以 4 捨 5 入取至整數位。

附表 3 臺北市 100 年度預定優先檢查專案次量表

優先檢查專案之工作項目	100 年 目標次量	備註
一、液化石油氣消費設施、分裝場、加氣站、高壓氣體設施勞工安全衛生及公用煤氣事業安全專案	300	單位：廠/ 工地次
二、營造工程危險性工作場所專案	120	
三、職業殘廢災害專案檢查計畫	120	
四、高毒性、高刺激、腐蝕性或特殊材料氣體等化學性因子、含游離二氧化矽粉塵，及噪音等物理性因子職業病預防專案	50	
五、危險性作業專案檢查	1380	
六、下水道、暗溝、人孔、涵管、水塔、化糞池、生(消)化槽、發酵槽、溫泉水槽、污水處理槽、船艙、反應槽及儲槽等內部作業局限空間災害預防專案	250	
七、經陳情、申訴、檢舉案件數多或經大眾傳播媒體報導違反勞動法令影響層面廣泛之行業	50	

附表 4 臺北市 100 年度勞工安全衛生教育訓練配置表

辦理單位	訓練類別	訓練次數		訓練人數	
		場次	%	人	%
自辦	1 小時護一生安全衛生教育訓練	699	82.33%	5747	42.45%
	回流安全衛生教育訓練	55	6.48%	3260	24.08%
	高空繩索作業訓練	5	0.59%	30	0.22%
委辦	一般勞工安全衛生教育訓練	90	10.60%	4500	33.24%
總計		849	100%	13537	100%

備註：有關本處另建構「勞工安全衛生教育學院」體系架構之訓練場次、人數未含括於上表內。

附件 1：臺北市 100 年度勞動監督檢查重點

一、勞工安全衛生事項

(一)一般勞動檢查

1. 墜落、感電、倒塌、崩塌、被捲、被夾或被切割等之預防事項。
2. 火災、爆炸及腐蝕漏洩等之預防事項。
3. 中毒、缺氧及局限空間危害等之預防事項。
4. 高壓氣體與非供高壓氣體使用之危險性設備、起重升降機具等之安全管理及危害預防事項。
5. 動力衝剪機械、滾輾機械之安全防護及輸送帶、機械夾捲危害等之預防事項。
6. 使用道路作業、鄰接道路作業或有導致交通事故之虞之工作場所之安全防護措施。
7. 危害物質容器標示、危害通識、通風換氣、作業環境測定、特殊健康檢查或勞工健康管理等職業病預防事項。
8. 勞工安全衛生組織、人員、管理及自動檢查事項。
9. 交付承攬之危害告知及共同作業管理事項。
10. 危險性工作場所審查、檢查主要危害預防事項。
11. 高壓氣體作業、營造作業及有害作業相關作業主管之勞工安全衛生管理執行事項。
12. 從事工作及預防災變所必要之安全衛生教育訓練落實事項。
13. 勞工安全衛生管理計畫、規章及安全衛生工作守則之訂定及應辦理事項。
14. 防護具之置備及使用事項。
15. 其他經主管機關或本處認有必要者。

(二)特定項目檢查

1. 營造工程檢查：以預防墜落、感電、倒塌、崩塌、被撞及物體飛落等重大職業災害類型之關鍵性安全衛生設施及交付承攬安全管理事項為檢查重點。對於高災害之模板支撐組拆、

鋼構組配、橋樑墩柱鋼筋組立、橋樑場撐組拆、電梯口及樓板邊緣吊料、使用合梯、移動梯及管溝開挖等作業，應依本會訂定之檢查重點及基準實施檢查。

2. 墜落災害預防檢查：依據「臺北市政府勞工局勞動檢查處防墜終結十大戰術執行計畫」墜落災害防止部分，針對最易發生墜落之施工架、樓板開口、樓梯、電梯直井及管道等開口、上下設備、屋頂及設備維修及捲揚機吊料或卸料作業及合梯作業等，以加強檢查方式，要求事業單位設置完備之安全防墜設施，並提供作業勞工安全防護具。
3. 具火災爆炸危險之場所檢查：以事業單位是否訂定勞工安全衛生管理計畫，落實安全衛生管理，以動火管理制度、標準作業程序、自動檢查、危險物之管理及預防火災、爆炸之安全設施為檢查重點。
4. 感電職業災害預防檢查：以輸配線路活線作業、停電作業、高壓電路接近場所作業、電氣機具接地、電焊機自動電擊防止裝置、潮濕場所使用移動式或攜帶式電動機具裝設漏電斷路器、通路上臨時配線防止絕緣被覆破壞、電線裸露及鄰近架空線路作業，於線路設置絕緣被覆或指派監視人員為檢查重點。
5. 機械夾捲災害預防檢查：以一般動力機械、動力傳導裝置、動力搬運機械等自動或半自動化機械之捲夾點安全護圍、護罩、緊急制動裝置、安全作業標準之訂定、維修保養之停止運轉與上鎖，及動力衝剪機械、手推刨床、木材加工用圓盤鋸、動力堆高機、研磨機、研磨輪等機械、器具之防護、安全裝置是否符合法令規定，並維持有效等為檢查重點。
6. 起重升降機具安全檢查：加強查察相關操作人員資格、吊鉤防止脫落裝置、過負荷、過捲揚預防裝置等安全裝置及吊索有無變形或損傷等異狀。移動式起重機以搭乘設備乘載或吊升人員作業時，查察乘坐設備是否依「起重升降機具安全規則」第三十五條至第三十八條規定辦理。

7. 使用道路作業或鄰接道路作業被撞災害預防檢查：以車輛出入、使用道路作業、鄰接道路作業或有導致交通事故之虞之工作場所是否設置交通號誌、標示、圍籬、訂定交通維持計畫、人員佩戴有反光帶安全帽、穿著顏色鮮明之施工背心及配置交通引導人員等為檢查重點。
7. 職業病預防檢查：以危害物質容器標示、危害通識、通風換氣裝置效能、腐蝕漏洩防止設施、勞工個人防護具使用情形、作業環境測定、入槽作業管理、特別危害健康作業勞工健康管理、有害作業主管設置及作業管理等為檢查重點。
8. 物體飛落災害預防檢查：以裝卸、吊掛作業之動線規劃等作業安全管理、起重機具合格證、操作人員及吊掛作業人員之資格為檢查重點。
9. 平時檢查與職業災害檢查，將勞工安全衛生法第十四條、第十六條、第十七條、第十八條規定事項列為檢查重點，要求事業單位確實實施安全衛生管理，設置勞工安全衛生組織、人員。另督促原事業單位確實告知承攬人其事業工作環境相關之危害因素及勞工安全衛生法令應採措施，如與承攬人及再承攬人共同作業時，並應負第十八條第一項之統合管理義務。

二、勞動條件事項

- (一) 正常工時、延長工時及休假、例假等工資之給付規定。
- (二) 工資定期、全額直接給付及不得低於基本工資之規定。
- (三) 正常工時及延長工時之規定。
- (四) 休假及例假日之相關規定。
- (五) 童工、女工及技術生保護規定。
- (六) 勞工退休(準備)金及積欠工資墊償基金之提撥(繳)。
- (七) 退休金、資遣費之給付。
- (八) 職業災害補償之規定。
- (九) 工作規則之報備。
- (十) 勞工名卡之置備及保存。
- (十一) 勞資會議之舉辦。

三、其他勞動法令

(一)職工福利金之提撥。

(二)勞工保險、就業保險之投保及投保薪資等事項。

(三)就業服務之就業歧視、資遣通報及非法僱用、非法工作等外籍勞工查察事項。

(四)性別、性傾向歧視之禁止與性騷擾之防治及促進工作平等措施訂定義務等性別工作平等事項。