

經濟部公告

中華民國 106 年 12 月 13 日

經務字第 10604606180 號

主 旨：預告修正「事業用爆炸物製造使用與器材之新技術及新產品管理辦法」第三條、第六條。

依 據：行政程序法第一百五十一條第二項準用第一百五十四條第一項。

公告事項：

- 一、修正機關：經濟部。
- 二、修正依據：事業用爆炸物管理條例第四十二條。
- 三、「事業用爆炸物製造使用與器材之新技術及新產品管理辦法」第三條、第六條修正草案如附件。本案另載於本部礦務局全球資訊網（網址 <https://www.mine.gov.tw>），「最新消息」網頁及「資訊公開／法律、法規命令／法律、法規命令增修草案」項下。
- 四、對公告內容有任何意見或修正建議者，請於本公告刊登公報隔日起 60 日內陳述意見或洽詢：
 - (一) 承辦單位：本部礦務局。
 - (二) 地址：台北市中華路一段 53 號。
 - (三) 電話：02-23113001 分機 715。
 - (四) 傳真：02-23113785。
 - (五) 電子郵件：chilochu@mine.gov.tw。

部 長 沈榮津

事業用爆炸物製造使用與器材之新技術及新產品管理辦法第三條、第六條修正草案 總說明

事業用爆炸物製造使用與器材之新技術及新產品管理辦法(以下簡稱本辦法)自一百零三年三月三日發布施行後，事業用爆炸物販賣業者均依法申請設置火藥(硝酸銨)庫，儲存現場拌合爆劑原料，如多孔性粒狀硝酸銨、未敏化硝酸銨乳化劑等，鑑於一百零五年三月三十一日修正火藥庫設置期限及設置標準，新增第九條之一，將移動式火藥庫列為儲存場所，為配合上述標準之修正及實務需求，爰修正本辦法第三條，修正重點為新增現場拌合爆劑原料可儲存於移動式火藥庫，並規範如儲存於移動式火藥庫者，不得設置於坑道內之規定。另第六條所定本辦法發布施行之日起一年之緩衝期已過，爰刪除該條文。

事業用爆炸物製造使用與器材之新技術及新產品管理辦法第三條、第六條修正草案 條文對照表

修正條文	現 行 條 文	說明
<p>第三條 現場拌合爆劑原料應儲存於平房式或移動式火藥庫內，如儲存於移動式火藥庫者，不得設置於坑道內，並依下列方式辦理：</p> <p>一、獨立設置現場拌合爆劑原料庫房儲存者：</p> <p>(一)現場拌合爆劑原料儲存數量以五百公噸為限；與各類設施安全距離，不得低於一百公尺，其與各類設施間設有擋牆或具天然掩護體者，安全距離得減半計算。</p> <p>(二)於廠礦區內設置看守房且在視野範圍內，並具備監視設備足以監視者，其看守房與火藥庫距離，不受三十公尺之限制。</p> <p>二、與雷管庫、炸藥庫分庫儲存者：</p> <p>(一)現場拌合爆劑原料庫房、炸藥庫、雷管庫三者間須設置擋牆或具天然掩護體，擋牆或天然掩護體之長度應使庫房之邊緣不能通視。</p> <p>(二)現場拌合爆劑原料庫房、炸藥庫、雷管庫間之安全距離依火藥庫設置期限及設置標準第六條第一項附表一辦理，雷管庫與現場拌合爆劑原料庫房間無須設置安全距</p>	<p>第三條 現場拌合爆劑原料應儲存於平房式火藥庫內，並依下列方式辦理：</p> <p>一、獨立設置現場拌合爆劑原料庫房儲存者：</p> <p>(一)現場拌合爆劑原料儲存數量以五百公噸為限；與各類設施安全距離，不得低於一百公尺，其與各類設施間設有擋牆或具天然掩護體者，安全距離得減半計算。</p> <p>(二)於廠礦區內設置看守房且在視野範圍內，並具備監視設備足以監視者，其看守房與火藥庫距離，不受三十公尺之限制。</p> <p>二、與雷管庫、炸藥庫分庫儲存者：</p> <p>(一)現場拌合爆劑原料庫房、炸藥庫、雷管庫三者間須設置擋牆或具天然掩護體，擋牆或天然掩護體之長度應使庫房之邊緣不能通視。</p> <p>(二)現場拌合爆劑原料庫房、炸藥庫、雷管庫間之安全距離依火藥庫設置期限及設置標準第六條第一項附表一辦理，雷管庫與現場拌合爆劑原料庫房間無須設置安全距離；炸藥庫與現場拌合爆劑原料庫房間之</p>	<p>配合火藥庫設置期限及設置標準增訂第九條之一及實務需要，新增現場拌合爆劑原料可儲存於移動式火藥庫，另因坑道內易潮濕而使硝酸銨受潮結塊，影響現場拌合作業安全及衍生失炸事故，新增規範如儲存於移動式火藥庫者，不得設置於坑道內之規定，爰作本條之修正。</p>

<p>離；炸藥庫與現場拌合爆劑原料庫房間之安全距離以炸藥庫儲存量為計算基準。</p> <p>(三)現場拌合爆劑原料儲存數量以五百公噸為限；其儲存數量不列入計算與各類設施安全距離。</p> <p>三、於炸藥庫內儲存者：</p> <p>(一)現場拌合爆劑原料與炸藥須分別存放，中間設十五公分以上鋼筋混凝土或二十四公分以上鋼筋混凝土加強磚之隔牆，且分別以獨立門出入。</p> <p>(二)現場拌合爆劑原料以二公噸換算炸藥當量一公噸，計算與各類設施安全距離。</p> <p>(三)炸藥當量總和不得超過一百公噸。</p>	<p>安全距離以炸藥庫儲存量為計算基準。</p> <p>(三)現場拌合爆劑原料儲存數量以五百公噸為限；其儲存數量不列入計算與各類設施安全距離。</p> <p>三、於炸藥庫內儲存者：</p> <p>(一)現場拌合爆劑原料與炸藥須分別存放，中間設十五公分以上鋼筋混凝土或二十四公分以上鋼筋混凝土加強磚之隔牆，且分別以獨立門出入。</p> <p>(二)現場拌合爆劑原料以二公噸換算炸藥當量一公噸，計算與各類設施安全距離。</p> <p>(三)炸藥當量總和不得超過一百公噸。</p>	
<p>第六條 (刪除)</p>	<p>第六條 本辦法施行前已設置之現場拌合爆劑原料儲存場所，應於本辦法發布施行之日起一年內，依本辦法規定辦理。</p>	<p>一、本條刪除。</p> <p>二、現行條文所列緩衝期限已過，爰刪除本條。</p>