

核能發電後端營運基金收支保管及運用辦法第四條修正草案總說明

核能發電後端營運基金收支保管及運用辦法(以下簡稱本辦法)係於八十八年二月十二日訂定發布,其後歷經五次修正,最近一次修正發布日期為一百零七年一月三十一日。核電廠進入除役階段,具有放射性或受放射性物質污染之廢棄物均屬放射性物料管理法範籌,茲為述明核能電廠進入除役階段核子保安與保防作為,及除役期間安全維護所需費用,均屬於本基金之用途,爰修正本辦法第四條,增訂本基金用途範圍包括核能後端營運期間之核子保安與保防作為,及除役期間安全維護所需費用。

核能發電後端營運基金收支保管及運用辦法第四條修正草案條文對照表

修正條文	現行條文	說明
<p>第四條 本基金之用途如下：</p> <p>一、核能發電有關之核子設施運轉維護所產生低放射性廢棄物之獨立減容、處理、包裝、運輸、中期貯存及最終處置。</p> <p>二、用過核子燃料再處理。</p> <p>三、用過核子燃料或其再處理所產生放射性廢棄物之包裝、運輸、中期貯存及最終處置。</p> <p><u>四、核能後端營運期間之核子保防及保安作為。</u></p> <p><u>五、核能發電有關核子設施除役期間安全維護、除役拆廠及其所產生廢棄物之處理、包裝、運輸、中期貯存及最終處置。</u></p> <p><u>六、必要之回饋措施。</u></p> <p><u>七、管理及總務支出。</u></p> <p><u>八、其他有關支出。</u></p>	<p>第四條 本基金之用途如下：</p> <p>一、核能發電有關之核子設施運轉維護所產生低放射性廢棄物之獨立減容、處理、包裝、運輸、中期貯存及最終處置。</p> <p>二、用過核子燃料再處理。</p> <p>三、用過核子燃料或其再處理所產生放射性廢棄物之包裝、運輸、中期貯存及最終處置。</p> <p>四、核能發電有關核子設施之除役拆廠及其所產生廢棄物之處理、包裝、運輸、中期貯存及最終處置。</p> <p>五、必要之回饋措施。</p> <p>六、管理及總務支出。</p> <p>七、其他有關支出。</p>	<p>一、放射性物料及核子設施(含除役中電廠)須依照放射性物料管理法第七條、放射性廢棄物處理貯存及其設施安全管理規則第十三條、核子事故緊急應變法第四十三條、核子損害賠償法第二十四條、原子能法施行細則第二十九條等法規執行核子保防及保安作為，爰增列第四款：「核能後端營運期間之核子保防及保安作為」。</p> <p>二、第四款移列第五款，核能電廠除役期間仍需維護與運轉安全及非安全系統，以確保該核電廠之作業安全，故第五款中增列「除役期間安全維護」。</p> <p>三、其餘款次遞移。</p>