

開發行為應實施環境影響評估細目及範圍認定標準部分條文修正總說明

開發行為應實施環境影響評估細目及範圍認定標準（以下簡稱本標準）於八十四年十月十八日發布施行，曾於八十六年八月十三日、八十七年七月八日、八十九年十一月一日及九十年十月三日修正部分條文。茲配合開發行為所涉法令之修正、參考監察院及相關機關所提意見，並綜合本署歷次公告應實施環境影響評估之規定，爰修正本標準。

本署於本（九十一）年十一月一日召開修正草案研商會，並依行政程序法第一百五十一條第二項及第一百五十四條第一項完成預告程序，經彙整各有關機關之共識而為修正，其要點如下：

- 一、增列生物科技園區應實施環境影響評估之標準，另配合「都市計畫工業區毗鄰土地變更處理原則」，修正位於都市土地之工業區，其擴建面積應實施環境影響評估之規定。（修正條文第四條）
- 二、現行條文易生疑義，爰修正標點符號，以茲明確。（修正條文第五條）

三、明訂大眾捷運系統「興建」及「擴建」應實施環境影響評估之規定。（修正條文第七條）

四、增列「在商港區域外興建之特種貨物裝卸及其他特殊設施」應實施環境影響評估之規定。（修正

條文第八條）

五、明訂政府核定疏濬計畫之土石採取應依本標準第十四條第二款有關防洪排水工程之河川疏浚計畫規定辦理。（修正條文第十條）

六、明訂位於山坡地之申請核定礦業用地或擴大礦業用地應合併計算面積之情形，並增列申請核定（或擴大）礦業用地之礦業權區得整體實施環境影響評估之規定。（修正條文第十一條）

七、增列農業科技園區應實施環境影響評估之規定。（修正條文第十五條）

八、配合廢棄物清理法修正，修訂有害事業廢棄物中間處理或最終處置設施及共同聯合處理體系應實施環境影響評估之規定。（修正條文第二十八條）

九、增列風力發電機組設置應實施環境影響評估之規定。（修正條文第二十九條）

十、依據監察院調查意見，修正放射性核廢料儲存或處理場所興建或擴建工程應實施環境影響評估之規定。（修正條文第三十條）

十一、配合「殯葬管理條例」修正，明訂殯葬設施之內容，並依據監察院調查意見修正輸電線路工程應實施環境影響評估之規定。（修正條文第三十一條）

開發行為應實施環境影響評估細目及範圍認定標準部分條文修正條文對照表

修正條文	現行條文	說明
<p>第四條 工業區、生物科技園區之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、位於國家公園。 二、位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。 三、位於水庫集水區。 四、位於自來水水源水質水量保護區。 五、位於原住民保留地。 六、位於海埔地。 七、位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。 八、位於都市土地，申請開發面積五公頃以上或擴建面積累積二．五公頃以上者。 九、位於非都市土地，申請開發面積十公頃以上或擴建面積累積十公頃以上者。 	<p>第四條 工業區之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、位於國家公園。 二、位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。 三、位於水庫集水區。 四、位於自來水水源水質水量保護區。 五、位於原住民保留地。 六、位於海埔地。 七、位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。 八、位於都市土地，申請開發面積五公頃以上者。 九、位於都市土地，工業區擴大變更毗鄰土地為工業區使用者。 十、位於非都市土地，申請開發面積十公頃以上或擴建面積累積十公頃以上者。 	<p>一、為配合產業發展，於本條文增列生物科技園區應實施環境影響評估之情形。</p> <p>二、現行條文第九款原係依據內政部訂頒「都市計畫工業區毗鄰土地變更處理原則」規定訂定。為配合內政部對上開處理原則之修正，及考量認定標準訂定之一貫性，爰將該款刪除，改於修正條文第八款增列擴建面積累積應實施環境影響評估之情形。</p> <p>三、現行條文第十款款次調整為修正條文第九款。</p>
<p>第五條 道路之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、高速公路或快速道（公）路之興建。 二、道（公）路新開工程、高速公路或快速道（公）路之延伸工程或新開之連絡道路、交流道，符合下列規定之一者： 	<p>第五條 道路之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、高速公路或快速道（公）路之興建。 二、道（公）路新開工程、高速公路或快速道（公）路之延伸工程或新開之連絡道路、交流道，符合下列規定之一者： <p>（一）位於國家公園，總長度二．五公里</p>	<p>現行條文第一款易生疑義，爰修正標點符號，以茲明確。</p>

- | | |
|--|--|
| <p>四、新闢高架路橋、橋樑或立體交叉工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 位於國家公園。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> | <p>(一) 位於國家公園，總長度二·五公里以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 位於山坡地，總長度五公里以上，或挖填土石方十萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，總長度二·五公里以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>(五) 位於非都市土地，長度十公里以上者。</p> <p>三、道(公)路、高速公路或快速道(公)路之拓寬，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 位於國家公園，總長度二·五公里以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 位於山坡地，拓寬寬度增加一車道以上且總長度五公里以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>(五) 位於非都市土地，拓寬寬度增加一車道以上且長度十公里以上者。</p> |
| <p>四、新闢高架路橋、橋樑或立體交叉工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 位於國家公園。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> | <p>以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 位於山坡地，總長度五公里以上，或挖填土石方十萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，總長度二·五公里以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>(五) 位於非都市土地，長度十公里以上者。</p> <p>三、道(公)路、高速公路或快速道(公)路之拓寬，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 位於國家公園，總長度二·五公里以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 位於山坡地，拓寬寬度增加一車道以上且總長度五公里以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>(五) 位於非都市土地，拓寬寬度增加一車道以上且長度十公里以上者。</p> |

<p>要棲息環境。</p> <p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 長度五公里以上者。</p> <p>五、新開隧道或道路地下化工程，符合前款第一目、第二目或第三目規定，或長度一公里以上者。</p>	<p>第七條 大眾捷運系統之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、大眾捷運系統興建工程。</p> <p>二、大眾捷運系統擴建工程，其地面延伸長度五公里以上或高架長度延伸五公里以上或地下化長度延伸一公里以上者。</p> <p>三、新開機車場、或興建、擴建調車場工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 位於國家公園。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(五) 位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(六) 位於都市土地，申請開發面積五公頃以上或擴建面積累積五公頃以上者。</p> <p>(七) 位於非都市土地，申請開發</p>
<p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 長度五公里以上者。</p> <p>五、新開隧道或道路地下化工程，符合前款第一目、第二目或第三目規定，或長度一公里以上者。</p>	<p>第七條 大眾捷運系統之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、大眾捷運系統興建工程或擴建工程，其高架長度延伸五公里以上或地下化長度延伸一公里以上者。</p> <p>二、新開機車場、或興建、擴建調車場工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 位於國家公園。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(五) 位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(六) 位於都市土地，申請開發面積五公頃以上或擴建面積累積五公頃以上者。</p> <p>(七) 位於非都市土地，申請開發面積十公頃以上或擴建面積</p>
<p>一、現行條文第一款易生疑義，爰將「興建」及「擴建」之情形分別訂定，以茲明確。</p> <p>二、考量捷運系統擴建亦有地面段，爰增列其應實施環境評估之情形。</p> <p>三、現行條文第二款次調整為修正條文第三款。</p>	

<p>面積十公頃以上或擴建面積累積十公頃以上者。</p>	<p>第八條 港灣之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、商港、軍港、第一類漁港、第二類漁港或工業專用港興建工程。</p> <p>二、遊艇港興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)位於國家公園。</p> <p>(二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三)位於水庫集水區。</p> <p>(四)位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(五)位於原住民保留地。</p> <p>(六)位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(七)碼頭席位一百艘以上或同一場所各案開發累積席位達二百艘以上者。</p> <p>三、商港、軍港、第一類漁港、第二類漁港、工業專用港擴建工程或商港區域外之特種貨物裝卸及其他特殊設施之興建或擴建，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)前款第一目或第二目規定。</p>
<p>面積十公頃以上者。</p>	<p>第八條 港灣之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、商港、輔助港、軍港、第一類漁港、第二類漁港或工業專用港興建工程。</p> <p>二、遊艇港興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)位於國家公園。</p> <p>(二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三)位於水庫集水區。</p> <p>(四)位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(五)位於原住民保留地。</p> <p>(六)位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(七)碼頭席位一百艘以上或同一場所各案開發累積席位達二百艘以上者。</p> <p>三、商港、輔助港、軍港、第一類漁港、第二類漁港或工業專用港擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)前款第一目或第二目規定。</p> <p>(二)增設碼頭或防波堤，其長度</p>
<p>一、港灣之開發，除現行條文第一款所列情形，尚有商港法第十三條規定「在商港區域外興建之特種貨物裝卸及其他特殊設施」。</p> <p>爰於修正條文第三款增列此類開發行為應實施環境影響評估之情形。</p> <p>二、輔助港屬商港之一種，爰予刪除。</p>	

<p>(二)碼頭或防波堤，其長度五百公尺以上者。</p> <p>(三)填海面積十公頃以上者。</p>	<p>第十條 土石採取，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、採取或堆積土石及其擴大工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)位於國家公園。</p> <p>(二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三)位於原住民保留地。</p> <p>(四)位於水庫集水區。</p> <p>(五)位於山坡地，其面積五公頃以上，或在河床採取，沿河身計其長度五百公尺以上，或堆積土石方五萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，其面積二、五公頃以上，或在河床採取，沿河身計其長度二百五十公尺以上，或堆積土石方二萬五千立方公尺以上者。</p> <p>(六)申請開發面積十公頃以上，或在河床採取，沿河身計其長度一千公尺以上者。</p>
<p>五百公尺以上者。</p> <p>(三)填海面積十公頃以上者。</p>	<p>第十條 土石採取，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、採取或堆積土石及其擴大工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)位於國家公園。</p> <p>(二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三)位於原住民保留地。</p> <p>(四)位於水庫集水區。</p> <p>(五)位於山坡地，其面積五公頃以上，或在河床採取，沿河身計其長度五百公尺以上，或堆積土石方五萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，其面積二、五公頃以上，或在河床採取，沿河身計其長度二百五十公尺以上，或堆積土石方二萬五千立方公尺以上者。</p> <p>(六)申請開發面積十公頃以上，或在河床採取，沿河身計其長度一千公尺以上者。</p>
<p>本標準第十四條第二款已明定河川疏濬計畫應實施環境影響評估之情形，爰修正現行條文第二項。</p>	

(七)申請擴大面積五公頃以上，或在河床採取，沿河身計算其長度五百公尺以上者。

(八)位於山坡地之土石區開發，符合下列規定之一，其申請之開發面積應合併計算，且累積達第五目規定規模者：

1. 土石區位於同一筆地號。
2. 土石區之地號互相連接。
3. 同一流域之土石區相隔水平距離在五百公尺範圍內。

二、土石採取碎解洗選場興建或擴建工程，符合下列規定之一者：

(一)前款第一目、第二目或第三目規定。

(二)位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。

(三)申請開發面積十公頃以上或擴大面積累積十公頃以上者。

前項第一款屬政府核定之疏濬計畫，應依第十四條第二款規定辦理。

同時申請之二個以上土石區開發，有第一項第一款第八目之情形，且申請開發面積合併計算符合第一項第一款第五目規

(七)申請擴大面積五公頃以上，或在河床採取，沿河身計算其長度五百公尺以上者。

(八)位於山坡地之土石區開發，符合下列規定之一，其申請之開發面積應合併計算，且累積達第五目規定規模者：

1. 土石區位於同一筆地號。
2. 土石區之地號互相連接。
3. 同一流域之土石區相隔水平距離在五百公尺範圍內。

二、土石採取碎解洗選場興建或擴建工程，符合下列規定之一者：

(一)前款第一目、第二目或第三目規定。

(二)位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。

(三)申請開發面積十公頃以上或擴大面積累積十公頃以上者。

前項第一款屬政府核定之疏濬計畫，經主管機關及目的事業主管機關同意者，得免實施環境影響評估。

同時申請之二個以上土石區開發，有第一項第一款第八目之情形，且申請開發

<p>定規模者，各個土石區均應實施環境影響評估。</p>	<p>第十一條 探礦、採礦，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、探礦、採礦及其擴大工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)位於國家公園。</p> <p>(二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三)位於原住民保留地。</p> <p>(四)位於山坡地，申請核定礦業用地面積(含所需區外道路設施面積)二公頃以上，或在河床探採，沿河身計長度一公里以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請核定礦業用地面積(含所需區外道路設施面積)一公頃以上，或在河床探採，沿河身計其長度五百公尺以上者。</p> <p>(五)申請核定礦業用地面積(含所需區外道路設施面積)五公頃以上者。</p> <p>(六)申請核定擴大礦業用地面積</p>
<p>面積合併計算符合第一項第一款第五目規定規模者，各個土石區均應實施環境影響評估。</p>	<p>第十一條 探礦、採礦，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、探礦、採礦及其擴大工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)位於國家公園。</p> <p>(二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三)位於原住民保留地。</p> <p>(四)位於山坡地，申請核定礦業用地面積(含所需區外道路設施面積)二公頃以上，或在河床探採，沿河身計長度一公里以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請核定礦業用地面積(含所需區外道路設施面積)一公頃以上，或在河床探採，沿河身計其長度五百公尺以上者。</p> <p>(五)申請核定礦業用地面積(含所需區外道路設施面積)五公頃以上者。</p> <p>(六)申請核定擴大礦業用地面積</p>
<p>一、修正條文增列第一項第一款第七目及第二項，為避免位於山坡地之申請核定礦業用地或擴大礦業用地案件以切割方式規避環境影響評估，比照修正條文第十條第一項第八目及第三項方式訂定。</p> <p>二、修正條文增列第三項。明定申請核定礦業用地或擴大礦業用地，得先就所屬之礦業權區整體實施環境影響評估，日後該礦業權區內之申請案得依本標準第三十一條之一規定辦理。</p>	

(含所需區外道路設施面積)
累積五公頃以上者。

(七)位於山坡地之申請核定礦業用地或擴大礦業用地，符合下列規定之一，其申請核定之面積應合併計算，且累積達第四目規定規模者：

1. 申請核定礦業用地或擴大礦業用地位於同一筆地號。

2. 申請核定礦業用地或擴大礦業用地之地號互相連接。

3. 同一礦區之申請核定礦業用地或擴大礦業用地相隔水平距離在五百公尺範圍內。

二、礦業冶煉洗選廠興建或擴大工程，符合下列規定之一者：

(一)前款第一目、第二目或第三目規定。

(二)位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。

(四)申請開發面積五公頃以上或擴大面積累積五公頃以上者。

同時有二個以上申請核定礦業用地

(含所需區外道路設施面積)
累積五公頃以上者。

二、礦業冶煉洗選廠興建或擴大工程，符合下列規定之一者：

(一)前款第一目、第二目或第三目規定。

(二)位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。

(三)申請開發面積五公頃以上或擴大面積累積五公頃以上者。

<p>或擴大礦業用地，有前項第一款第七目之情形，且申請面積合併計算符合前項第一款第四目規定規模者，各個礦業用地均應實施環境影響評估。</p> <p>第一項第一款申請核定（或擴大）礦業用地，得先就所屬之礦業權區整體實施環境影響評估。</p>		
<p>第十五條 農、林、漁、牧地之開發利用，其設置休閒農場、農產品加工場所或農業科技園區，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、位於國家公園。</p> <p>二、位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>三、位於山坡地，其面積十公頃以上，或挖填土石方十萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，其面積五公頃以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>四、申請開發面積三十公頃以上或擴大面積累積十公頃以上者。</p>	<p>第十五條 農、林、漁、牧地之開發利用，其設置休閒農場或農產品加工場所，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、位於國家公園。</p> <p>二、位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>三、位於山坡地，其面積十公頃以上，或挖填土石方十萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，其面積五公頃以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。</p> <p>四、申請開發面積三十公頃以上或擴大面積累積十公頃以上者。</p>	<p>農業發展條例部分條文修正案第二十五條之一增列「農業主管機關為發展高科技之農業，得輔導設立『高科技農業技術園區』：」，爰於修正條文將農業科技園區納入。</p>
<p>第二十八條 環境保護工程之興建，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、水肥處理廠興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>（一）位於國家公園。</p>	<p>第二十八條 環境保護工程之興建，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、水肥處理廠興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>（一）位於國家公園。</p>	<p>一、配合廢棄物清理法之修正，修正現行條文第一項第六款。</p> <p>二、依據廢棄物清理法第三十九條，再利用之核准係由目的事業主管機關為之，爰配合修正現行條文第三項。</p>

<p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於海埔地。</p> <p>(四) 位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(五) 平均每日處理量一百公噸以上者。</p> <p>二、污水下水道系統之污水處理廠興建或擴建工程符合前款第二目、第三目或第四目規定，或污水處理廠之目標年服務人口在二十五萬人以上者。</p> <p>三、一般廢棄物或一般事業廢棄物之衛生掩埋場、堆肥場或其他處理場興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 第一款第一目、第二目或第三目規定。</p> <p>(二) 位於山坡地，申請開發面積二公頃以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(三) 申請開發面積五公頃以上者。</p> <p>(四) 位於工業區，平均每日處理廢棄物量一百公噸以上者。</p>	<p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於海埔地。</p> <p>(四) 位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(五) 平均每日處理量一百公噸以上者。</p> <p>二、污水下水道系統之污水處理廠興建或擴建工程符合前款第二目、第三目或第四目規定，或污水處理廠之目標年服務人口在二十五萬人以上者。</p> <p>三、一般廢棄物或一般事業廢棄物之衛生掩埋場、堆肥場或其他處理場興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 第一款第一目、第二目或第三目規定。</p> <p>(二) 位於山坡地，申請開發面積二公頃以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(三) 申請開發面積五公頃以上者。</p> <p>(四) 位於工業區，平均每日處理廢棄物量一百公噸以上者。</p>	<p>條文第三項。</p> <p>三、修正條文增列第六項，依本署九十年八月二十日環署綜字第○九一○○五七三二八號書函，明定開發行為同時具有修正條文第一項第六款不同目行為之認定方式。</p> <p>四、修正條文增列第七項，依本署九十年四月十五日環署綜字第○九一○○二四五七一號書函，明定興建有客事業廢棄物焚化爐及一般事業廢棄物焚化爐之認定方式。</p> <p>五、配合「營建剩餘土石方處理方案」修正現行條文第一項第七款為「土石方資源堆置處理場，另參考『台北市營建工程剩餘土石方及營建混合物資源分類處理場設置及管理暫行要點』及『台北縣政府營建工程剩餘土石方及營建廢棄物資源處理場設置及管理要點』，增列營建廢棄物處理場。</p> <p>六、配合廢棄物清理法第二十八條規定，刪除現行條文第三項之共同聯合處理體系。</p> <p>七、配合「一辦廢棄物清除處理廢徵收辦法」規定，現行條文第五項之「改善」修正為「復育」。</p>
---	---	---

- 四、一般廢棄物或一般事業廢棄物焚化(資源回收)廠興建或擴建工程，符合下列規定之一者：
- (一)位於國家公園，申請開發面積一公頃以上者。
 - (二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。
 - (三)位於山坡地，申請開發面積二公頃以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請開發面積一公頃以上者。
 - (四)申請開發面積五公頃(包括回饋設施、景觀綠地及公共設施)以上者。
 - (五)位於工業區，平均每日處理廢棄物量一百公噸以上者。
 - (六)位於都市土地(不含工業區)，平均每日處理廢棄物量五十公噸以上者。
 - (七)位於非都市土地(不含工業區)，平均每日處理廢棄物量五十公噸以上者。

- 四、一般廢棄物或一般事業廢棄物焚化(資源回收)廠興建或擴建工程，符合下列規定之一者：
- (一)位於國家公園，申請開發面積一公頃以上者。
 - (二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。
 - (三)位於山坡地，申請開發面積二公頃以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請開發面積一公頃以上者。
 - (四)申請開發面積五公頃(包括回饋設施、景觀綠地及公共設施)以上者。
 - (五)位於工業區，平均每日處理廢棄物量一百公噸以上者。
 - (六)位於都市土地(不含工業區)，平均每日處理廢棄物量五十公噸以上者。
 - (七)位於非都市土地(不含工業區)，平均每日處理廢棄物量五十公噸以上者。

<p>區)，平均每日處理廢棄物量二百公噸以上者。</p> <p>五、廢棄物轉運站興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)第一款第一目、第二目或第四目規定。</p> <p>(二)平均每日轉運廢棄物量一百公噸以上者。</p> <p>六、有害事業廢棄物中間處理或最終處置設施(不含移動性中間處理或最終處置設施)新設或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)第一款第一目或第二目規定。</p> <p>(二)位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(三)申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(四)採焚化或掩埋方式處理有害事業廢棄物，其位於工業區平均每日處理量二十公噸以上者。</p> <p>(五)採焚化或掩埋方式處理有害事業廢棄物，其位於都市土地(不含工業區)，平均每日處理量十公噸以上者。</p>	<p>區)，平均每日處理廢棄物量二百公噸以上者。</p> <p>五、廢棄物轉運站興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)第一款第一目、第二目或第四目規定。</p> <p>(二)平均每日轉運廢棄物量一百公噸以上者。</p> <p>六、處理有害事業廢棄物之公民營廢棄物處理機構或醫療事業廢棄物共同聯合處理體系，其中間處理或最終處置設施(但不含移動性中間處理或最終處置設施)新設或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一)第一款第一目或第二目規定。</p> <p>(二)位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(三)申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(四)採焚化或掩埋方式處理有害事業廢棄物，其位於工業區平均每日處理量二十公噸以上者。</p> <p>(五)採焚化或掩埋方式處理有害</p>
---	--

- (六)採焚化或掩埋方式處理有害事業廢棄物，其位於非都市土地(不含工業區)，平均每日處理量四十公噸以上者。
- (七)採焚化或掩埋以外方式處理有害事業廢棄物，符合第三款第四目、第五目或第六目者。
- 七、土石方資源堆置處理場(含棄土場、棄土區)或管建廢棄物處理場，符合下列規定之一者：
- (一)第一款第一目或第二目規定。
- (二)位於山坡地，其面積五公頃以上，或堆積土石方十萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，其面積二·五公頃以上，或堆積土石方五萬立方公尺以上者。
- (三)申請開發面積十公頃以上者。
- 前項第三款、第四款、第五款，屬緊急性處理，經主管機關及目的事業主管機關同意者，得免實施環境影響評估。
- 第一項第三款、第四款、第六款，如

- 事業廢棄物，其位於都市土地(不含工業區)，平均每日處理量十公噸以上者。
- (六)採焚化或掩埋方式處理有害事業廢棄物，其位於非都市土地(不含工業區)，平均每日處理量四十公噸以上者。
- (七)採焚化或掩埋以外方式處理有害事業廢棄物，符合第三款第四目、第五目或第六目者。
- 七、土石方資源堆置場(含棄土場、棄土區)，符合下列規定之一者：
- (一)第一款第一目或第二目規定。
- (二)位於山坡地，其面積五公頃以上，或堆積土石方十萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，其面積二·五公頃以上，或堆積土石方五萬立方公尺以上者。
- (三)申請開發面積十公頃以上者。
- 前項第三款、第四款、第五款，屬緊急性處理，經主管機關及目的事業主管機關

<p>第二十九條 核能及其他能源之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、核能電廠興建或添加機組擴建工程。</p> <p>二、水力發電廠興建或添加機組擴建工程，符合下列規定之一者：</p>	<p>經目的事業主管機關核准為廢棄物再利用且應申請工廠設立登記者，依第三條規定辦理。</p> <p>一般廢棄物或一般事業廢棄物之衛生掩埋場興建或擴建工程，其申請面積未達第一項第三款第二目、第三目之規定，但與毗連之衛生掩埋場面積合計，累積達同項、款、目規定者，應實施環境影響評估。</p> <p>前項毗連之衛生掩埋場，已完成封閉復育，經主管機關同意者，得免合併計算。</p> <p>同時具有第一項第六款第七目及第四目或第五目或第六目之行為，以五噸焚化或掩埋以外方式處理有害事業廢棄物換算成一噸焚化或掩埋方式處理有害事業廢棄物，合併計算符合第一項第六款第一目至第六目規定者，應實施環境影響評估。</p> <p>同時具有第一項第四款及第六款之焚化爐興建或擴建，以五噸一般事業廢棄物換算成一噸有害事業廢棄物，合併計算符合第一項第六款規定者，應實施環境影響評估。</p>
<p>第二十九條 核能及其他能源之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、核能電廠興建或添加機組擴建工程。</p> <p>二、水力發電廠興建或添加機組擴建工程，符合下列規定之一者：</p>	<p>關同意者，得免實施環境影響評估。</p> <p>第一項第三款、第四款、第六款，如經主管機關核准為廢棄物再利用或共同聯合處理體系且應申請工廠設立登記者，依第三條規定辦理。</p> <p>一般廢棄物或一般事業廢棄物之衛生掩埋場興建或擴建工程，其申請面積未達第一項第三款第二、三目之規定，但與毗連之衛生掩埋場面積合計，累積達同項、款、目規定者，應實施環境影響評估。</p> <p>前項毗連之衛生掩埋場，已完成封閉改善，經主管機關同意者，得免合併計算。</p>
<p>風力發電機處應實施環境影響評估細目及範圍認定標準，經本署於九十年八月二十二日以（九〇）環署綜字第〇〇五三一號公告在案。其累積發電容量之計算，於九</p>	

<p>(一) 位於國家公園。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(五) 發電容量二萬瓩以上者。</p> <p>三、火力發電廠興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 前款第一目或第二目規定。</p> <p>(二) 位於海埔地。</p> <p>(三) 興建工程其燃氣火力發電容量三十萬瓩以上，燃油、燃煤火力發電容量十五萬瓩以上，其他燃料火力發電容量十萬瓩以上者。</p> <p>(四) 擴建工程其燃氣火力發電累積容量十五萬瓩以上，燃油、燃煤火力發電容量累積七萬五瓩以上，其他燃料火力發電累積容量五萬瓩以上者。</p> <p>四、自用發電設備或汽電共生廠興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 第二款第一目或第二目規定。</p> <p>(二) 位於都市土地，興建工程其燃氣發電容量十萬瓩以上或燃油、燃煤或其他燃料發電容量五萬瓩以上者。</p> <p>(三) 位於都市土地，擴建工程其燃氣發電容量累積五萬瓩以上或</p>	<p>(一) 位於國家公園。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於水庫集水區。</p> <p>(四) 位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(五) 發電容量二萬瓩以上者。</p> <p>三、火力發電廠興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 前款第一目或第二目規定。</p> <p>(二) 位於海埔地。</p> <p>(三) 興建工程其燃氣火力發電容量三十萬瓩以上，燃油、燃煤火力發電容量十五萬瓩以上，其他燃料火力發電容量十萬瓩以上者。</p> <p>(四) 擴建工程其燃氣火力發電累積容量十五萬瓩以上，燃油、燃煤火力發電容量累積七萬五瓩以上，其他燃料火力發電累積容量五萬瓩以上者。</p> <p>四、自用發電設備或汽電共生廠興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 第二款第一目或第二目規定。</p> <p>(二) 位於都市土地，興建工程其燃氣發電容量十萬瓩以上或燃油、燃煤或其他燃料發電容量五萬瓩以上者。</p> <p>(三) 位於都市土地，擴建工程其燃氣發電容量累積五萬瓩以上或</p>	<p>十一年十月二十五日召開研商會議討論，並於九十二年十一月二十五日以環署綜字第〇九一〇〇八二四六一號函經濟部、省市及縣市政府並刊登本署公報在案，茲納入修正條文第十九款規範。</p>
--	--	---

<p>第三十條 放射性核廢料儲存或處理場所之興建，有第三十條 放射性核廢料儲存或處理場所之興建，有依據監察院調查「據訴：台灣電力</p>	<p>之計算，包括下列情形之一：</p> <p>前項第五款第二目及第三目累積發電容量</p> <p>一、引接至同一變電站（所）發電量。</p> <p>二、在同一縣（市）轄內，沿海岸線垂直方向，風力發電機組設置密度最高之二公里寬度範圍內，應累積計算發電容量。</p> <p>第一項第三款第三目、第四目及第四款第二目至第五目，如為不加輔助燃料之複循環機組，其發電容量增加百分之五十。</p> <p>（四）位於非都市土地，興建工程其燃氣發電容量二十萬瓩以上或燃油、燃煤或其他燃料發電容量十萬瓩以上者。</p> <p>（五）位於非都市土地，擴建工程其燃氣累積發電容量十萬瓩以上或燃油、燃煤或其他燃料累積發電容量五萬瓩以上者。</p> <p>五、風力發電機組設置，符合下列規定之一者：</p> <p>（一）第一款第一目或第二目規定。</p> <p>（二）位於都市土地，興建或擴建工程其發電容量或累積發電容量二萬五千瓩以上者。</p> <p>（三）位於非都市土地，興建或擴建工程其發電容量或累積發電容量五萬瓩以上者。</p> <p>（四）位於非都市土地，興建工程其燃氣發電容量二十萬瓩以上或燃油、燃煤或其他燃料發電容量十萬瓩以上者。</p> <p>（五）位於非都市土地，擴建工程其燃氣累積發電容量十萬瓩以上或燃油、燃煤或其他燃料累積發電容量五萬瓩以上者。</p> <p>附項第三款第三目、第四目及第四款第二目至第五目，如為不加輔助燃料之複循環機組，其發電容量增加百分之五十。</p>
--	---

<p>第三十一條 其他開發行為，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、工商綜合區開發（含綜合工業分區、物流專業分區、工商服務及展覽分區、修理服務分區、購物中心分區）、購物專用區或大型購物中心興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p>	<p>下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、放射性核廢料儲存或處理場所興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>（一）位於國家公園。</p> <p>（二）位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>（三）位於海埔地。</p> <p>（四）位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>（五）設置貯存設施容量一千立方公尺以上、液體廢料處理設施每日處理量一百公秉或每月處理量二千公秉以上、壓縮設備每日處理量二十公噸以上者。</p> <p>二、放射性核廢料焚化爐興建或擴建工程。</p> <p>三、放射性核廢料最終處置場。</p> <p>四、用過核燃料中期貯存場。</p>
<p>第三十一條 其他開發行為，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、工商綜合區開發（含綜合工業分區、物流專業分區、工商服務及展覽分區、修理服務分區、購物中心分區）、購物專用區或大型購物中心興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p>	<p>下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>一、放射性核廢料儲存或處理場所興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>（一）位於國家公園。</p> <p>（二）位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>（三）位於海埔地。</p> <p>（四）位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>（五）既有核設施外獨立設置貯存設施容量一千立方公尺以上、液體廢料處理設施每日處理量一百公秉或每月處理量二千公秉以上、壓縮設備每日處理量二十公噸以上者。</p> <p>二、放射性核廢料焚化爐興建或擴建工程。</p> <p>三、放射性核廢料最終處置場。</p> <p>四、用過核燃料中期貯存場。</p>
<p>一、依據「殯葬管理條例」第二條第一款，殯葬設施指公墓、殯儀館、火化場及骨灰（骸）存放設施，爰修正現行條文第三款及第四款。</p> <p>二、依本署委託國立陽明大學「輪電線路應實施環境影響評估標</p>	<p>股份有限公司於台北縣核能一、二號廠區內興建大型儲存核廢料倉庫，涉有違失」乙案詢問會議結論辦理。</p>

<p>(一) 位於國家公園。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(四) 位於海埔地。</p> <p>(五) 位於都市土地，申請開發面積五公頃以上者。</p> <p>(六) 位於非都市土地，申請開發面積十公頃以上者。</p> <p>二、展覽會、博覽會或展示會場興建工程符合前款第一目、第二目或第三目規定，或申請開發建築樓地板面積三萬平方公尺以上者。</p> <p>三、公墓興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 第一款第一目或第二目規定。</p> <p>(二) 位於山坡地，申請開發面積五公頃以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請開發面積二·五公頃以上者。</p> <p>(三) 申請開發面積五公頃以上或擴建面積二·五公頃以上者。</p> <p>四、火化場、殯儀館、骨灰(骸)存放設施興建或擴建工程符合第一款第一目、第二目或第三目規定，或申請開發面積二公頃以上或擴建面積一公頃以上者。</p> <p>五、屠宰場(含人工屠宰場、電動屠宰場)興建或擴建工程符合第一款第一目、第二目或第三目規定，或申請開發面積一公頃以</p>	<p>(一) 位於國家公園。</p> <p>(二) 位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三) 位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(四) 位於海埔地。</p> <p>(五) 位於都市土地，申請開發面積五公頃以上者。</p> <p>(六) 位於非都市土地，申請開發面積十公頃以上者。</p> <p>二、展覽會、博覽會或展示會場興建工程符合前款第一目、第二目或第三目規定，或申請開發建築樓地板面積三萬平方公尺以上者。</p> <p>三、墳墓興建或擴建工程，符合下列規定之一者：</p> <p>(一) 第一款第一目或第二目。</p> <p>(二) 位於山坡地，申請開發面積五公頃以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請開發面積二·五公頃以上者。</p> <p>(三) 申請開發面積五公頃以上或擴建面積二·五公頃以上者。</p> <p>四、火葬場、靈(納)骨堂(塔)興建或擴建工程符合第一款第一目、第二目或第三目規定，或申請開發面積二公頃以上或擴建面積一公頃以上者。</p> <p>五、屠宰場(含人工屠宰場、電動屠宰場)興建或擴建工程符合第一款第一目、第二目或第三目規定，或申請開發面積一公頃以</p>	<p>準之研計一研究計畫之建議，以三百四十五千伏或一百六十一千伏輸電線路納入應實施環境影響評估之範疇，並將國家公園、野生動物保護區或野生動物重要棲息環境、原住民保留地等區位納入考量，此外，參考該研究計畫所蒐集國外資料，其輸電線路工程大多以其長度作為實施環評之標準，爰將輸電線路鋪設長度納入應實施環評之標準，並修正現行條文第八款、統一現行條文第十二款及第十七款之條文用語。</p>
--	--	---

上或擴建面積累積一公頃以上者。

六、動物收容所設置，符合下列規定之一者：

(一)第一款第一目、第二目、第三目或第四目規定。

(二)位於都市土地，申請開發面積五公頃以上或擴建面積累積五公頃以上者。

(三)位於非都市土地，申請開發面積十公頃以上或擴建面積累積十公頃以上者。

七、地下街工程，其開發長度一公里以上或樓地板面積十五萬平方公尺以上者。

八、輸電線路工程，其三百四十五千伏或一百六十一千伏輸電線路符合下列規定之一者：

(一)第一款第一目或第二目規定。

(二)位於原住民保留地。

(三)鋪設長度五十公里以上者。

九、港區設置水泥儲庫者。

十、輸送天然氣、油品管線工程，其鋪設長度五十公里以上者。

十一、安養中心、老人福利機構（長期照護機構、養護機構、安養機構）之興建或擴建工程符合第六款第一目至第三目者。

十二、軍事營區、飛彈試射場、靶場、雷達站興建或擴建工程，符合下列規定之一者：

(一)第一款第一目或第二目規定。

(二)位於水庫集水區。

(三)位於山坡地，申請開發面積十公頃以上者。

上或擴建面積累積一公頃以上者。

六、動物收容所設置，符合下列規定之一者：

(一)第一款第一目、第二目、第三目或第四目規定。

(二)位於都市土地，申請開發面積五公頃以上或擴建面積累積五公頃以上者。

(三)位於非都市土地，申請開發面積十公頃以上或擴建面積累積十公頃以上者。

七、地下街工程，其開發長度一公里以上或樓地板面積十五萬平方公尺以上者。

八、輸電線路工程，其三百四十五千伏輸電線路鋪設一百公里以上者。

九、港區設置水泥儲庫者。

十、輸送天然氣、油品管線工程，其鋪設長度五十公里以上者。

十一、安養中心、老人福利機構（長期照護機構、養護機構、安養機構）之興建或擴建工程符合第六款第一目至第三目者。

十二、軍事營區、飛彈試射場、靶場、雷達站興建或擴建工程，符合下列規定之一者：

(一)位於國家公園。

(二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。

(三)位於水庫集水區。

(四)位於山坡地，申請開發面積十公頃以上者。

十三、觀光（休閒）飯店、旅（賓）館興建或擴建，符合下列規定之一者：

十三、觀光（休閒）飯店、旅（賓）館興建或擴建，符合下列規定之一者：

- （一）位於國家公園，申請開發面積一公頃以上者。
- （二）位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。
- （三）位於海埔地。
- （四）位於自來水水源水質水量保護區。
- （五）位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。
- （六）位於都市土地，申請開發面積五公頃或擴建面積累積二·五公頃以上者。
- （七）位於非都市土地，申請開發面積十公頃或擴建面積累積五公頃以上者。

十四、媒體園區之開發，符合下列規定之一者：

- （一）位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。
- （二）位於原住民保留地。
- （三）位於海埔地。
- （四）位於山坡地，申請開發面積十公頃以上，或挖填土石方十萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請開發面積五公頃以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。
- （五）申請開發面積十公頃以上或擴建面積十公頃以上者。

（一）位於國家公園，申請開發面積一公頃以上者。

- （二）位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。
- （三）位於海埔地。
- （四）位於自來水水源水質水量保護區。
- （五）位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。
- （六）位於都市土地，申請開發面積五公頃或擴建面積累積二·五公頃以上者。
- （七）位於非都市土地，申請開發面積十公頃或擴建面積累積五公頃以上者。

十四、媒體園區之開發，符合下列規定之一者：

- （一）位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。
- （二）位於原住民保留地。
- （三）位於海埔地。
- （四）位於山坡地，申請開發面積十公頃以上，或挖填土石方十萬立方公尺以上者；其在自來水水源水質水量保護區內，申請開發面積五公頃以上，或挖填土石方五萬立方公尺以上者。
- （五）申請開發面積十公頃以上或擴建面積十公頃以上者。

十五、設置液化天然氣接收站（港）。

十六、人工島嶼之興建或擴建工程。

<p>第三十一條之一</p> <p>於經環境影響評估審查(核)完成之開發行為(計畫)內，在不超出原核定之污染總量下，其內之各開發行為經主管機關及目的事業主管機關同意者，免依第三條至第三十二條及本法第五條第一項第十一款公告規定實施環境影響評估。</p> <p>前項之開發行為(計畫)，應有管理機關(構)執行污染總量管制，並每年向當地主管機關申報污染總</p>	<p>面積累積十公頃以上者。</p> <p>十五、設置液化天然氣接收站(港)。</p> <p>十六、人工島嶼之興建或擴建工程。</p> <p>十七、加工出口區之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>(一)第一款第一目或第二目規定。</p> <p>(二)位於水庫集水區。</p> <p>(三)位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(四)位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(五)位於都市土地，申請開發面積十公頃以上或擴建面積累積十公頃以上者。</p> <p>(六)位於非都市土地，申請開發面積二十公頃以上或擴建面積累積二十公頃以上者。</p> <p>十八、核子反應器設施之除役，但研究用核子反應器設施之除役，不在此限。</p>
<p>第三十一條之一</p> <p>於經環境影響評估審查(核)完成之開發行為(計畫)內，在不超出原核定之污染總量下，其內之各開發行為經主管機關及目的事業主管機關同意者，免依第三條至第三十二條及本法第五條第一項第十一款公告規定實施環境影響評估。</p> <p>前項之開發行為(計畫)，應有管理機關(構)執行污染總量管制，並每年向當地主管機關申報污染總量核配情形。</p>	<p>十七、加工出口區之開發，有下列情形之一者，應實施環境影響評估：</p> <p>(一)位於國家公園。</p> <p>(二)位於野生動物保護區或野生動物重要棲息環境。</p> <p>(三)位於水庫集水區。</p> <p>(四)位於自來水水源水質水量保護區。</p> <p>(五)位於山坡地，申請開發面積一公頃以上者。</p> <p>(六)位於都市土地，申請開發面積十公頃以上或擴建面積累積十公頃以上者。</p> <p>(七)位於非都市土地，申請開發面積二十公頃以上或擴建面積累積二十公頃以上者。</p> <p>十八、核子反應器設施之除役，但研究用核子反應器設施之除役，不在此限。</p>
<p>應實施環境影響評估之開發行為，除本標準第三條至第三十一條，另有第三十二條及本署依本法第五條第一項第十一款公告者。</p>	

量核配情形。