



能源產業環境會計指引架構研究 (油、電、氣)

- 有關能源產業環境會計指引架構之規劃構想有兩個考量，
 - ✓ 第一是納入我國環保署2007年版我國產業環境會計指引之重要項目，以避免能源產業未來環境會計的揭露資訊無法符合環保署的要求。
 - ✓ 第二是配合98年4月全國能源會議政策宣示「企業樹立應持續環境會計帳制度，揭露企業投入（如能源及水等）和產出（包括產品及廢棄物等）實質資訊」，未來能源產業也必須要揭露投入（Input）及產出（Output）資訊的趨勢。

能源產業環境會計指引章節架構

章節	內容
第一章	<ol style="list-style-type: none">1. 建置目的2. 能源產業環境會計內涵3. 能源產業環境會計建置原則
第二章	<ol style="list-style-type: none">1. 能源產業環境保護成本分類項目的意義2. 能源產業環境保護成本分類項目的種類3. 能源產業環境保護成本分類項目的判定
第三章	<ol style="list-style-type: none">1. 能源產業環保直接效益2. 能源產業環保分析指標
第四章	<ol style="list-style-type: none">1. 能源產業投入
第五章	<ol style="list-style-type: none">1. 能源產業產出
第六章	<ol style="list-style-type: none">1. 能源產業內部管理應用指標2. 能源產業對外揭露資訊
附錄	<ul style="list-style-type: none">➤ 能源產業建置環境會計作業流程➤ 能源產業建置環境會計作業手冊（參考範本）

油、電、氣環境保護成本之整理

- 環境會計係透過環境成本分類項目呈現企業在環境保護上的作為，對能源產業環境指引而言，成本分類項目方能區隔能源產業油、電、氣等產業不同的特性，故本研究先以成本分類項目作為能源產業建立環計會計指引的開始，目前已蒐集油、電、氣三種產業環境保護成本分類項目。

分業環境保護成本分類項目

- 天然氣環境保護成本分類項目
- 石油煉製環境保護成本分類項目
- 電力環境保護成本分類項目