

## 知識物件上傳表

計畫名稱：需求面管理節能方案與應用技術研究計畫(2/3)

上傳主題：歐盟推動 EE ES 基礎法制政策與配套規範

提報機構：資策會

提報時間：106 年 12 月 13 日

與計畫相關	<input checked="" type="checkbox"/> 1.是 <input type="checkbox"/> 2. 否
國別	<input type="checkbox"/> 1.國內 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 國外：歐盟、英國、美國
能源業務	<input type="checkbox"/> 1.能源政策(包含政策工具及碳交易、碳稅等) <input type="checkbox"/> 2.石油及瓦斯 <input type="checkbox"/> 3.電力及煤碳(包含電力供應、輸配、煤炭、核能等) <input type="checkbox"/> 4.新及再生能源 <input checked="" type="checkbox"/> 5.節約能源(包含工業、住商、運輸等部門) <input type="checkbox"/> 6.其他
能源領域	<input type="checkbox"/> 1.能源總體政策與法規 <input type="checkbox"/> 2.能源安全 <input type="checkbox"/> 3.能源供需 <input type="checkbox"/> 4.能源環境 <input type="checkbox"/> 5.能源價格 <input type="checkbox"/> 6.能源經濟 <input type="checkbox"/> 7.能源科技 <input type="checkbox"/> 8.能源產業 <input checked="" type="checkbox"/> 9.能源措施 <input type="checkbox"/> 10.能源推廣 <input type="checkbox"/> 11.能源統計 <input type="checkbox"/> 12.國際合作
決策知識類別	<input type="checkbox"/> 1.建言 (策略、政策、措施、法規) <input checked="" type="checkbox"/> 2.評析(先進技術或方法、策略、政策、措施、法規) <input type="checkbox"/> 3.標竿及統計數據：技術或方法、產業、市場等趨勢分析 <input type="checkbox"/> 4.其他：
重點摘述	<p>本次計畫中以節能作為首要之工作，該項目也是清潔能源轉型之關鍵，故執委會提議上修節能目標，預計在 2030 年時提高能源效率 30%，為使消費者和企業都能配合此重大轉變，並保有歐盟經濟競爭力及提供更多的就業機會，執委會將著重以下節能措施重點實行之。其中之一，即訂定具拘束力之歐盟能效目標，改善一般能源效率之框架設定。除將節能效率目標由 27%上調至 30%外，並將擴大 2020 節能義務，要求能源供應商、配電商自 2021 至 2030 每年節約 1.5%，藉此引發終端用戶的節能，並吸引私人投資，及鼓勵新的市場參與者出現。各會員國依自身情況制訂自己的計畫，並遵守歐盟共同要求，而為保持執行的彈性，會員國亦可提出具有相同替代效果的執行方案。</p>
詳細說明	如附件

註：1.請計畫執行單位上傳提供較具策略性的知識物件，不限計畫執行有關內容。

2.請計畫執行單位每季更新與上傳一次，另有新增政策建議可隨時上傳。

3.文字精要具體，量化數據盡量輔以圖表說明。