1. 定義和目的

1.1 定義

儘管各國採用的定義有所不同,一般均同意策略性環評是一個有系統的程式,用 以在決策過程的最早階段,評審建議政策、計劃及活動和替代方案所造成的策略 性環境影響。策略性環評在多個國家均有採用,以便在政策、計劃及活動的制訂 過程中考慮環境因素及促進達致長遠可持續發展的目標。

什麼是策略性環評?

"一個系統化、涉及多類人士的過程。目的是分析及評估建議中的政策、計劃及活動的環境影響,協助策略上或規劃上的決策;和跟進策略性或規劃性的決定。"

資料來源:香港特別行政區環境保護署助理署長(環境評估及噪音)歐偉光先生(二零零四年)

1.2 策略性環評的目的

要作出明智決定,策略性環評是不可或缺的。策略性環評的作用是:

- 便於搜尋可持續發展方案或替代方案。
- 在決策架構內制訂政策、計劃及活動的最初階段提供環境資料(包括不良影響 及效益)。
- 讓決策者及公 瞭解政策、計劃及活動對環境及可持續發展帶來的影響,從而 改善決策程式。
- 解決個別工程項目的環評不能徹底評估的累積環境影響。



這些作用有助達致下述目的

- 鼓勵在制訂重大策略性政策、計劃及活動的最初規劃階段,充分考慮環境影響因素;
- 把握機會加強環境可持續性及質素;以及
- 避免產生環境問題及確定環保方案。

策略性環境評估著重

- 環境影響及利益
- 累積環境影響
- 需要及替代方案
- 策略性環境評以結合為目的,並非單只援解
- 促進制訂政策
- 多是反覆的過程

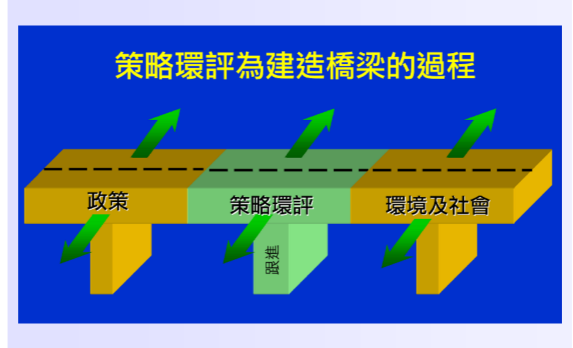
策略性環評為何重要?

- 策略性環評把可持續發展的原則納入政策、計劃及活動內,確保得以持續 發展,是通往可持續發展的重要一步;
- 策略性環評可在指定工地進行的工程項目開展前,先在政策層面測試各個 替代方案;
- 策略性環評可積極帶動工程項目在環保地區發展,或遠離環境敏感地區; 以及
- 策略性環評可在較高層面同時監察相關工程項目的累積影響。



策略性環評為什麼和怎樣作出改變?







1.3 策略性環評和環評的比較

策略性環評	環評
一般較主動	依靠工程草案
政策、計劃及活動的環境影響	工程的環境影響
較少可用資料,較多不確定因素	較多可用資料,較少不確定因素
較多解決空間	較少解決空間
評估累積影響及環境利益	評估直接影響
較反覆的過程	一般有較清晰界定的開始與終結
屬行政過程(除環評條例附表 3 的工	屬法定過程
程項目)	

