

巡航健檢目標

- ❖ 確保資訊系統在異常變動或極端環境下，能持續提供服務，並能在故障後儘早復原。
- ❖ 讓系統達到**高可用、易用、可維護**，進而提升為民服務品質。

專家團與機關係統承辦人員是**夥伴關係**

與資安稽核、評鑑打分數不同

透過共筆與承辦人**共同討論技術與可改善項目**

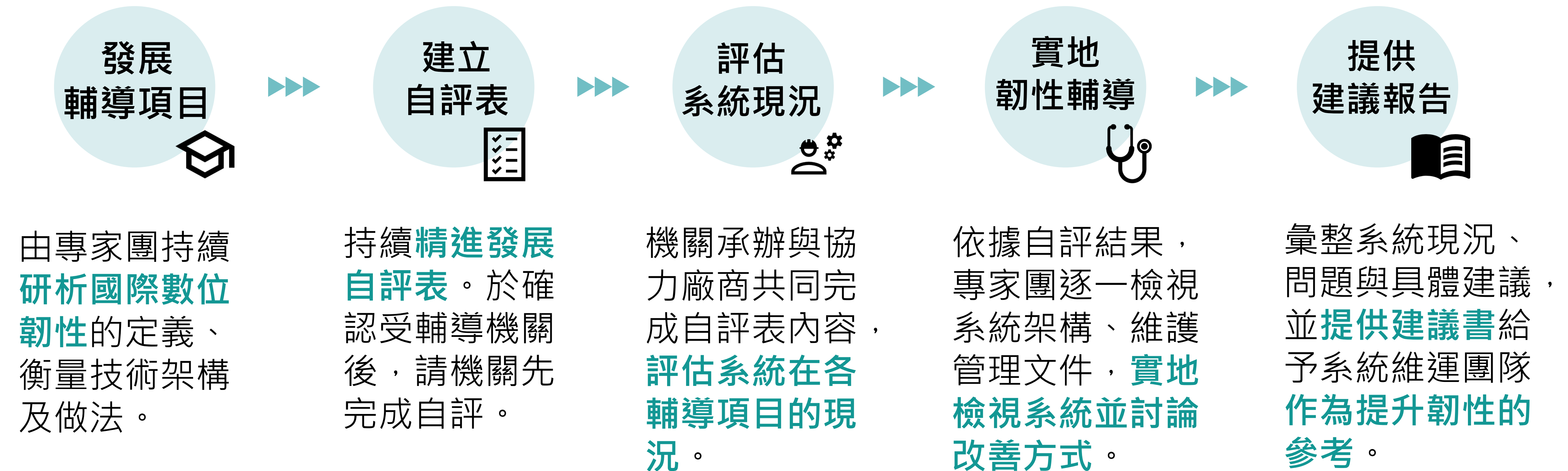
專家團**提供中長期規劃方向**

尊重機關專業屬性及系統程式開發之自主性

透過討論與承辦人研擬**中長期規劃方向與日後檢核方式**

巡航健檢流程

執行流程



113 年巡航精進規劃

- ❖ **結合計畫審查**，配合各機關預計新建或調修系統，於規劃之初即給予建議。
- ❖ 聚焦於**資訊系統前後端架構設計**，透過三大構面檢視並給予韌性建議，幫助機關系統治本，從規劃階段就開始健檢。
- ❖ 順向引導機關**建立韌性觀念與強化系統體質**，並藉由計畫經費直接落實於系統與政府單位內。