

強委外廠商資審與安全調查、落實每日菜單審查及外購食材來源稽核、清點與查驗工作，以確保國軍食品安全與官兵健康。

- 三、另本部 104 年度已訂定伙食委外督導考核與評比計畫，藉專案查考方式，驗證各單位履約督管情形，迄 5 月底已抽查 19 個單位，後續將持續赴各委外單位實施督考作業，確保委外推動順遂，有效維持國軍戰力。

(一八二) 行政院函送趙委員天麟就國防事務問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 104 年 7 月 1 日院臺專字第 1040035390 號)

(立法院函 編號：8-7-16-676)

趙委員就國防事務的問題所提質詢，經交據國防部查復如下：

- 一、案係劉女士主張報社超收勞健保費、不當減薪差額及退休金等應予以退還；另亦針對薪資部分遭致不當刪減提出疑義，要求本部提供說明，以維個人權益。本部前於民國 103 年 1 月 10 日，由國防部政務辦公室公共事務處前處長曹少將、政戰局文宣處長余少將及青年日報社前社長楊上校等，拜會委員說明原委。
- 二、本案分別於民國 103 年 8 月 11 日、104 年 3 月 3 日及 104 年 6 月 16 日，經臺北地方法院 102 年度勞訴字第 210 號、臺灣高等法院 103 年度勞上字第 90 號及最高法院 104 年度台上字第 1020 號判決定讞，審判結果均以原告之訴為無理由駁回，本部依判決結果賡續辦理相關事宜。

(一八三) 行政院函送林委員郁方就強化東沙島與太平島之防衛能力問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 104 年 7 月 1 日院臺專字第 1040035363 號)

(立法院函 編號：8-7-16-649)

林委員就強化東沙島與太平島之防衛能力問題所提質詢，經交據有關機關查復如下：

- 一、為強化東沙島及南沙太平島防衛作戰能力，行政院海巡署持續與國防部合作，加強情報交流、駐島人員訓練及精進武器裝備性能，已編列預算改善島上軟、硬體設施，並藉由戰備輔訪時機檢討與改進，且配合國防部馳援計畫不定期辦理實兵驗證，以因應突發狀況，確保國土安全。
- 二、為使海巡官兵建立自我防衛作戰能力，國軍以「等同陸戰隊堅強戰力」之要求，賡續藉戰備輔導、人員訓練（火砲射擊）、定期會談、情資交換及後勤維保等手段，強化戰備整備工作；又為防範南海可能發生之軍事衝突，國防部除加強雷、截情監偵海、空動態外，並針對可能遭遇之軍事衝突，已完備馳援計畫，俾利突發狀況應處。另 P-3C 機已具備初始作戰能力，擔負部分戰備任務，人員仍持續換訓中，後續將依接機、換訓及區域情勢，採循序漸進、分階段方式執行飛航情報區（ADIZ）外航線（包括臺灣東南外海、東沙及南沙）等相關巡務。未

來該部將賡續協助海巡署強化東、南沙防務整備工作，以捍衛我南海主權。

(一八四) 行政院函送林委員國正就反對將「高雄港大林石化油品儲運中心計畫」納入「全國區域計畫」問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 104 年 7 月 2 日院臺專字第 1040035415 號)  
(立法院函 編號：8-7-16-701)

林委員就反對將「高雄港大林石化油品儲運中心計畫」納入「全國區域計畫」問題所提質詢，經交據經濟部查復如下：

- 一、查「高雄港洲際貨櫃二期大林石化油品儲運中心計畫」主要係參酌本院前核定之「高雄港整體規劃及未來發展計畫」及「高雄海空經貿城整體發展綱要計畫」訂定。
- 二、復查內政部業於 102 年 10 月公告將「高雄港洲際貨櫃二期大林石化油品儲運中心計畫」納入「全國區域計畫」，爾後如「全國區域計畫」修正不納入該計畫，中油公司基於營運需求，可能將無法以先建後拆方式配合遷移前鎮儲運所至「高雄港洲際貨櫃二期」，為避免影響該計畫之執行，本院已請經濟部督促中油公司尊重當地民意並加強溝通。

(一八五) 行政院函送丁委員守中就政府應積極輔導國內產業進行技術提升，增加產業多元性、商品區隔化、差異化以降低中國大陸所規劃之「紅色供應鏈」影響等問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 104 年 7 月 2 日院臺專字第 1040035410 號)  
(立法院函 編號：8-7-16-696)

丁委員就政府應積極輔導國內產業進行技術提升，增加產業多元性、商品區隔化、差異化以降低中國大陸所規劃之「紅色供應鏈」影響等問題所提質詢，經交據經濟部查復如下：

一、紅色供應鏈影響之研析：

- (一)各國產業發展歷程中，均會採取進口替代策略，臺灣資訊業者多以中國大陸為生產製造地，國內則以研發設計為主，此為產業發展分工之歷程，過往美國、日本等國亦有類似情形。
- (二)政府非常關注紅色供應鏈相關議題，經濟部也密切洽詢產業意見，產業界業者表示會以積極發展差異化商品、布局新興市場並保持我國產業技術領先。
- (三)因此，持續推動產業技術升級十分重要，以半導體為例，發展半導體產業需靠技術累積，中國大陸近年雖積極投入，但臺灣半導體產業技術與中國大陸相比，非但沒有被拉近距離，反而成長更多，實係積極進行研發之結果。

二、政府積極輔導國內產業：

- (一)協助業者開拓新興市場