

- 飲、不生食及經常洗手等良好的個人衛生習慣，避免感染諾羅病毒等腸道傳染病。
- 三、有關大學學測期間對於諾羅病毒疫情之應變措施，本署疾病管制局應大考中心之邀請，參與大學學測業務準備及應變討論會議，提供相關防疫建議。因事前規劃得宜，有效控制諾羅病毒疫情對於大學學測的威脅。
- 四、為防範群聚疫情之發生，本署已主動進行各項應變措施，包括確認食品衛生安全管理、加強個人衛生習慣宣導及校園與人口密集機構之群聚控制，並訂定「諾羅病毒感染控制措施指引」及「學校病毒性腸胃炎防治手冊」，供相關單位遵循。另亦訂有「腸胃道感染個案嘔吐物及排泄物污染場所之消毒方式與注意事項」，明確提示消毒用稀釋漂白水之配製、使用方法及防護措施，要求學校、醫療院所及人口密集機構等遵照此項消毒規範辦理，避免病毒的傳播。

**(三十二) 行政院函送王委員惠美就公路總局換發新式車牌出現瑕疵案所提質詢之書面答復，請查照案。**

(行政院函 中華民國 102 年 3 月 8 日院臺專字第 1020014613 號)  
(立法院函 編號：8-3-2-23)

王委員針對公路總局換發新式車牌出現瑕疵案提出質詢，經交據交通部查復如下：

- 一、新式車牌發放後，有民眾反映新牌有掉漆情形，公路總局除立即要求車牌承製廠商了解原因，並同步以水柱沖洗車牌，測試新牌烤漆之附著度，經測試結果，確有部分自用小型車車牌黑色字體會有掉漆情形。公路總局為確保民眾使用車牌權益，除於 102 年 1 月 21 日立即發布新聞，由監理單位主動通知已領號牌車主補救措施外，並要求廠商對於有問題之新牌，依合約規定整批退回重新處理，迄今已無任何不良反應。
- 二、公路總局所採購之車牌皆依「政府採購法」相關規定辦理，新式車牌亦依規定程序，抽樣送經濟部標準檢驗局，經多項 CNS 國家標準測試合格後，由使用單位辦理驗收。因每一批次之號牌數量甚多，驗收時係採抽驗，倘驗收交貨之號牌遇有瑕疵，已於合約中規定廠商應負保固及瑕疵擔保責任。有問題之車牌則退回廠商重新處理、改善，所需相關費用全數由廠商負責。

**(三十三) 行政院函送王委員惠美就各類場所消防安全設備設置標準問題所提質詢之書面答復，請查照案。**

(行政院函 中華民國 102 年 3 月 11 日院臺專字第 1020014621 號)  
(立法院函 編號：8-3-2-31)

王委員就各類場所消防安全設備設置標準問題所提質詢，經交據內政部查復如下：

- 一、「各類場所消防安全設備設置標準」按其場所用途分類為甲、乙、丙、丁、戊、己等 6 類場所，其屬同類場所者，規模、危險性、人潮、民眾停留時間等卻大大不同，實難符合依其實際使用情形所應投入之合理經濟成本部分，查上開設置標準考量場所經營型態、使用目的、營