

## 質詢事項

### 甲、行政院答復部分

#### (一) 行政院函送余委員宛如就推廣電子發票及傳統發票使用造成紙張浪費問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 105 年 4 月 8 日院臺專字第 1050016514 號)  
(立法院函 編號：9-1-7-185)

余委員就推廣電子發票及傳統發票使用造成紙張浪費問題所提質詢，經交據財政部查復如下：

- 一、有關電子發票於消費者端推廣及減少列印紙本電子發票證明聯乙節，辦理情形如下：
  1. 持續辦理推廣活動，透過各種活動場合宣導持載具索取電子發票。
  2. 與教育部洽商將電子發票融入環境教育課程議題，並規劃製作教材提供國中小學運用。
  3. 推動公用事業導入電子發票，並以開立無實體電子發票為主要方式。
  4. 推動信用卡為電子發票載具，增加持載具索取電子發票使用量
  5. 自 105 年起，提高無實體電子發票專屬獎，由原 5,000 組 2,000 元之獎項調整至 8,000 組（原 10 組 100 萬元不變），以增加消費者索取無實體電子發票誘因。
- 二、有關訂定傳統紙本統一發票落日期限乙節：

截至 104 年 12 月 31 日止，全國使用統一發票營業人家數約 85 萬餘家，其中使用電子發票營業人家數 9 萬餘家，占使用統一發票營業人家數 1 成，尚有 76 萬餘家營業人囿於營業狀況、規模及資訊能力，仍使用傳統紙本統一發票，倘於法規訂定傳統紙本統一發票落日期限，要求所有營業人均須開立電子發票，其影響層面甚大，宜審慎評估，目前尚不宜採行。

#### (二) 行政院函送徐委員榛蔚就土壤液化潛勢區公布資料之相關配套問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 105 年 4 月 8 日院臺專字第 1050015317 號)  
(立法院函 編號：9-1-6-145)

徐委員就土壤液化潛勢區公布資料之相關配套問題所提質詢，經交據有關機關查復如下：

- 一、內政部已將「土壤液化潛勢區防治改善」相關推動措施納入「安家固園計畫」草案，規劃於本（105）年至民國 110 年補助地方政府調查建置中級精度土壤液化潛勢圖。該部將依據中級精度土壤液化潛勢圖，補助辦理土壤液化改善示範計畫，由地方政府規劃辦理高度土壤液化潛勢地區之相關改善事項，如地質改良、協助建築物基礎設施改善、公共設施改善等。其餘因應土壤液化潛勢區公開之配套措施包括：(一)協助民眾自主檢查，提供大地工程專業諮詢，於臺北市、新北市、臺南市、高雄市、宜蘭縣、新竹縣、新竹市、屏東縣等地方政府成立土壤液化工作站，提供民眾諮詢及協助；(二)協助地方政府辦理都市更新；(三)推動長期配套