



電子發票介紹

財政部電子發票推動小組

簡報大綱



統一發票由來與現況



電子發票雲端服務新概念



共通性載具—手機條碼



電子發票新措施



電子發票多元捐贈說明



統一發票由來與現況

一、統一發票由來

臺灣營業稅收入約為2,900萬元；因賦稅公平原則，時任省政府財政廳長任顯群先生研擬出「臺灣省營利事業統一發貨票辦法」及「臺灣省給獎暫行辦法」

透過民眾期望中獎心理，達成監督店家效果並有效降低稽徵成本。每兩個月開獎一次，開獎時間為單月25日。

實施一年後，臺灣營業稅收入約為5,100萬元，成長76%

1950

1951

其辦法為透過提供民眾中獎機會，要求商家開立發票，防止商家逃漏稅。

1952

「臺灣省營利事業統一發貨票辦法」及「臺灣省給獎暫行辦法」於1951年1月1日實施，至今已達62年歷史。

二、統一發票現況

隨著經濟成長，2012年透過發票徵收之營業稅已超過新台幣2,715億元，形成龐大的產業以及眾多利害關係人

由於發票高額獎金，愛心團體透過民眾愛心捐贈發票，獲取相當財源支持其組織營運

時至今日已廣為企業應用結合進銷存管理，緊密與 ERP 連結

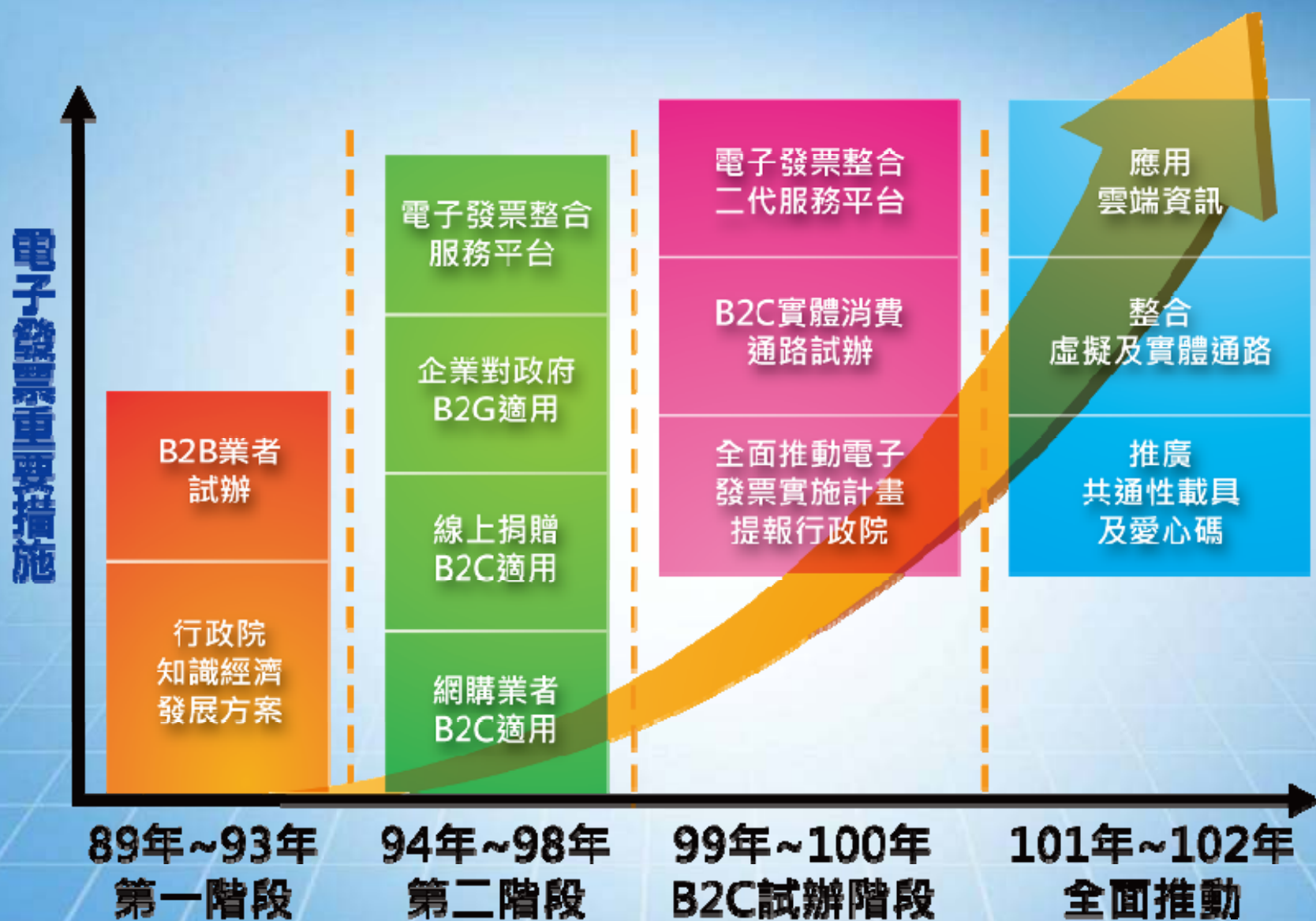


電子發票雲端服務新概念

一、電子發票雲端服務新概念



二、電子發票的推動歷程



四、電子發票對營業人的效益分析

- 免紙本保存發票憑證，存根聯上雲端
- 節省發票郵寄成本
- 提升企業整體e化效能
- 財會資訊e化處理，降低帳務與稽徵成本
- 節能減紙，善盡企業社會責任

五、電子發票對民眾的效益分析

● 三免

- 免整理紙本發票
- 免人工對領獎
- 免人工帳務管理

● 三好

- 一好，節能減紙
- 二好，避免發票毀損或遺失
- 三好，避免忘記對領獎

六、民眾對領獎方式說明

類別	對領獎方式
會員載具 (如：會員卡)	<ol style="list-style-type: none"> 1.營業人以電子郵件或是簡訊通知消費者中獎通知 2.回店索取紙本電子發票，至郵局領獎或直接儲值於會員卡或換等價商品
非會員載具 (如：悠遊卡、icash卡)	<ol style="list-style-type: none"> 1.至多媒體服務機(例如ibon、Famiport機)查詢並印出紙本電子發票後，自行至郵局領獎 2.如為中獎金額為200以下，可在統一與ok便利超商進行線上對領獎作業 (ok便利超商可兌換至1,000元獎項商品，須全額將獎金兌換完畢。)
載具歸戶	不用對獎，政府直接通知中獎並於開獎次月6號、20號及對獎日截止前一天將獎金轉入帳戶
紙本電子發票	自行對獎，領獎與傳統發票方式相同


七、紙本電子發票規格說明

項目	說明
現況	101年7月1日開始將逐步統一紙本電子發票熱感紙規格，因為全世界的熱感紙列印機器有兩種標準，屆時將會有寬度5.7公分及7.9公分兩種規格。
尺寸規範	<ul style="list-style-type: none">●紙本電子發票7.9 cm寬 × 4.5cm長=35.55cm²●紙本電子發票5.7cm寬 ×4.5cm長=25.6cm²
內容說明	不論是7.9 cm或5.7cm發票其內容、欄位及字體大小均有一致規範以方便識別
未來發展	未來將依據「立法院」的決議，自103年1月1日起，紙本電子發票的規格將統一改為5.7cm寬，14cm長的格式，成為定長的格式

八、紙本電子發票節能減紙說明

項目	說明
存根聯 無紙化	完全無須保留存根聯，後續流程全面電子化，可節省至少50%紙張
免預印	無需預留10%~20%之發票預印數量節省紙張之浪費
面積小	<p>以傳統二收銀發票與電子發票單張面積做比較，電子發票單張面積較為節省</p> <p>紙本電子發票7.9 cm寬 × 4.5cm長=35.55cm²</p> <p>紙本電子發票5.7cm寬 × 4.5cm長=25.6cm²</p> <p>傳統紙本發票二聯式收銀機統一發票 19cm × 4.5cm=85.5cm²</p> <p>(若列印存根聯其面積將為85.5cm × 2=171cm²)</p>
載具化	推廣使用載具就不主動列印紙本電子發票，朝減紙化邁進

九、熱感紙規範說明

項目	說明
成份	<p>1. 不含雙酚A 2. 需符合國際規範 (1) 歐盟危害性物質限制指令, RoHS (Restriction of Hazardous Substances Directive 2002/95/EC) (2) 歐盟化學品政策, REACH (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemical substances)</p>  <p>The image shows an SGS test report for Bisphenol A. The report includes the SGS logo, test report number CE/2011/55536, date 2011/06/01, and page number 2 of 3. The test item is Bisphenol A (CAS No.: 80-05-7) with a unit of μg/mL. The test method is NPLC/MS/MS. The result is n.d. (Not Detected). The report also includes a table with columns for Test Item, Unit, Test Method, Method Detection Limit, and Result. The detection limit is 0.0005 μg/mL. Notes at the bottom define units and abbreviations.</p>
4防	防水、防油、防熱、防塑
保存	中高階以上紙質，需符合5年以上的保存年限
檢驗	所有使用熱感紙的試辦商都需出具SGS檢驗報告
回收	熱感紙屬於可回收的項目，並非外界質疑因有毒物質而無法回收，但礙於熱感紙上的薄膜需特殊處理，才不會影響再生紙的品質，國內回收廠基於成本考量，目前多不予以回收

十、電子發票雲端服務新指標

雲端應用

- 政府第一個實現全民雲端應用的計畫

三e新服務

- 民眾e生活
- 企業e經營
- 社福e捐贈

節能減碳與智慧生活

- 電子發票的推動減少紙張的浪費，透過雲端服務提供民眾、營業人與社福團體，「主動、全程、分眾」的服務，政府用心、民眾生活更智慧

十一、電子發票推動效益 (I)

- 發票電子化，減少用紙及印刷，**節能減碳達到環保效果**



一年80億張的發票 = 8萬棵樹

2013年目標導入40億張電子發票

十一、電子發票推動效益 (II)

- 民眾用「載具」索取電子發票，達到節能減碳之效益預估如下：

項目	101年底	102年底
預估當年度實體消費通路電子發票張數	24億張	40億張
預估用載具索取電子發票的比例	6% (1.44億張)	15% (6億張)
節省的紙張	72公噸	300公噸
多保育樹木	1,440棵	6,000棵
減少碳排放量	57.6公噸	240公噸
多吸收的CO2	1萬7,280公斤	7萬2,000公斤



共通性載具—手機條碼

一、時尚的生活應用-手機條碼

- 手機條碼為索取電子發票之載具，此載具適用於開立電子發票的商家。



二、手機條碼使用時機

至櫃台
結帳

出示手機條碼
供店員掃描

告知店員不列
印紙本發票

請記得
要付錢



使用手機條碼之支付方式：

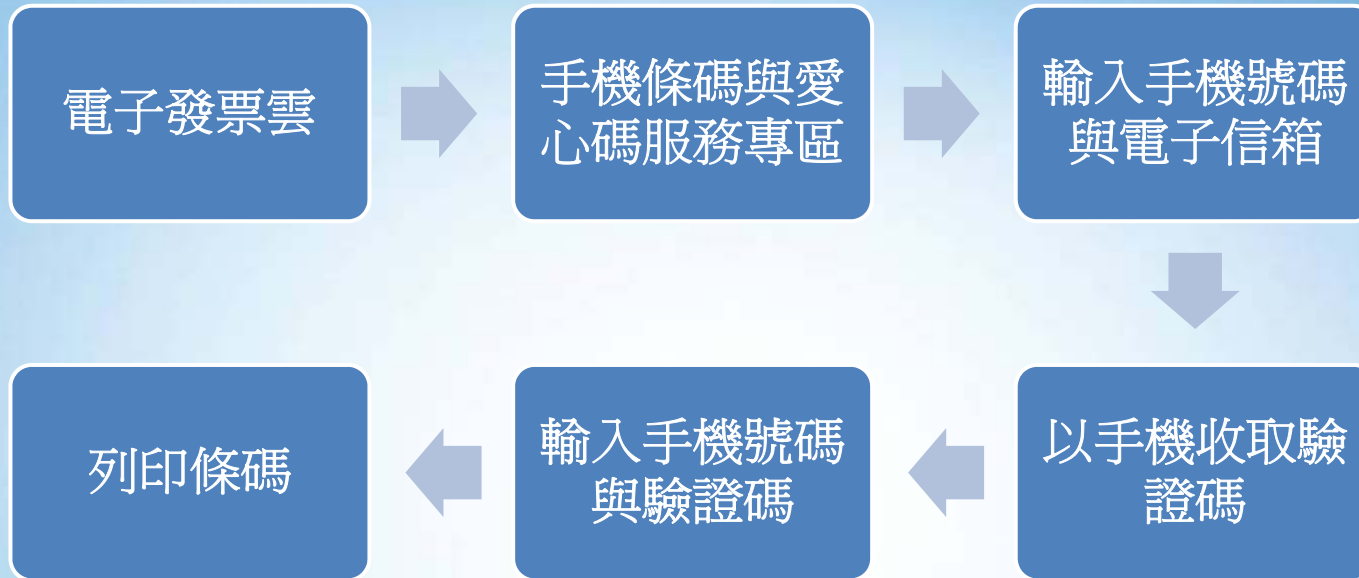
- ✓ 使用支付型載具（悠遊卡或i-cash）
- ✓ 使用現金或信用卡



就是這個
摸們特



三、至電子發票雲申請手機條碼



四、至ibon申請手機條碼



五、使用手機條碼好處

可上網查詢消費明細

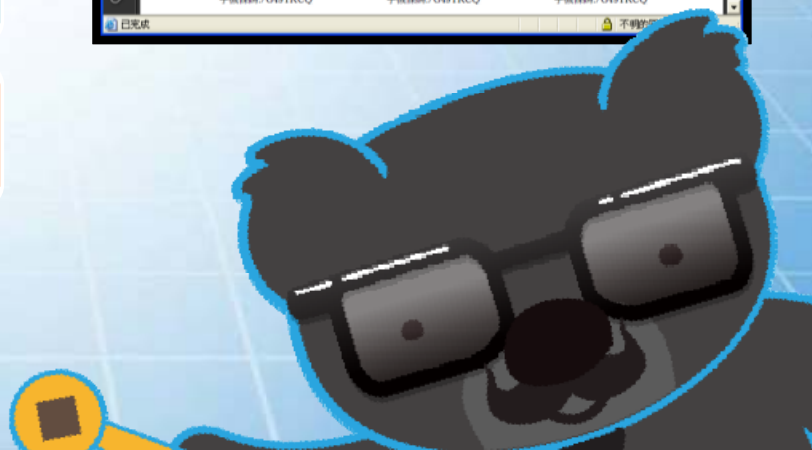
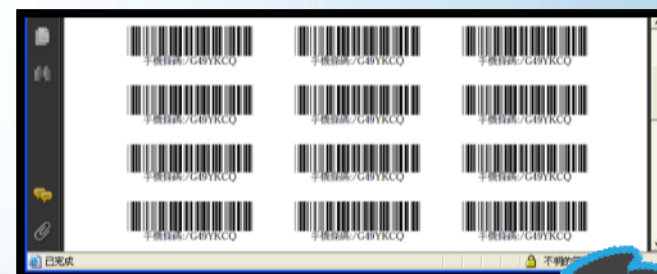
政府主動通知中獎

獎金自動匯入

無限印製，無發票遺失風險

方便管理全家的發票

載具可歸戶至手機條碼



六、輕鬆申請手機條碼

只要持有**手機號碼**與**電子信箱**就可至
電子發票雲網站或是**ibon**申請專屬於你的
手機條碼，快來跟著VaVa熊一起過時尚e生活。

※今天會場也有提供手機條碼的申請喔!!





電子發票新措施

一、電子發票收銀機獎勵新措施

● 優惠內容

■ 當年度營利事業所得稅結算申報案件：

- 屬適用擴大書面審核案件，適用之純益率標準得降低1%
- 非屬適用擴大書面審核案件，適用之所得額標準得降低2%

● 優惠期間

■ 自103年度起至112年度止

● 優惠資格

■ 102年12月31日前依營業稅法第32條第4項及營業人使用收銀機辦法規定經主管稽徵機關核定使用收銀機開立統一發票之營利事業，且符合相關規定者

二、中小企業 POS 試辦作業規劃

- 本計畫主要招募對象為資訊服務業者，以符合加值中心之營業人為主體，提供試辦營業人從 POS、加值服務、發票上傳等相關業務
- 本計畫委辦商之主要服務對象針對前端使用收銀機、且非使用自行印製收銀機發票(發票量少)為主之營業人

先期規劃階段

試辦商徵求及審議階段

SOP
建立階段

試辦檢討及規格更新階段

三、電子發票虛實合一

- 於虛擬消費通路用手機條碼索取電子發票
- 虛擬與實體電子發票整合在一起，方便查詢、對獎、領獎。

發票資訊

二聯式電子發票

請輸入手機載具條碼： (限大寫英數字)

請再次確認手機載具條碼： (限大寫英數字)

響應發票無紙化，建議使用電子發票。您需持有手機載具，詳見說明。(依據「消費通路開立電子發票試辦作業要點」開立)



手機條碼: /B0OW06Q

可在虛擬通路使用

四、自然人憑證條碼作為電子發票載具

消費者插卡時，平台或KIOSK提供歸戶、查詢／捐贈、申請驗證碼之功能。

1. 實體消費通路消費者出示自然人憑證條碼，店員則以掃描器刷取的方式輸入
2. 虛擬消費通路消費者以讀卡或key-in方式提供自然人憑證條碼號碼

申請

開立及索取

查詢

1. 於平台或KIOSK以插卡方式查詢或捐贈發票
2. 於平台或KIOSK以輸入自然人憑證條碼號碼及驗證碼方式查詢或捐贈發票



電子發票多元捐贈說明

一、電子發票多元捐贈說明

作業方式	作業方法
聯名捐發票 (消費前)	<ol style="list-style-type: none">1、社福團體與發卡商合作，發行愛心聯名卡。2、消費者以聯名卡索取電子發票即完成捐贈。
愛心碼捐發票 (消費中)	<ol style="list-style-type: none">1、消費者可於電子發票雲列印愛心碼或由社福團體提供。2、消費者可於消費時出示愛心碼，經營業人掃描即完成捐贈。
隨口捐發票 (消費中)	<ol style="list-style-type: none">1、營業人選擇合作之社福團體於營業所公告。2、消費者於消費時表達捐贈意願即可捐出發票。
隨意捐發票 (消費後)	可連結至電子發票雲(透過家中電腦或多媒體服務站)點選發票，批次或單張捐贈發票。



二、電子發票捐贈歷程

捐贈機



對獎機



愛心碼



三、何謂愛心碼？

- 社福團體可用XCA憑證自行至電子發票雲網站申請3-7碼之簡碼，代表該社福團體，例如創世基金會已經申請919
- 民眾可至大平台列印愛心碼條碼，消費時，出示愛心碼條碼，即代表欲捐贈該筆發票
- 營業人掃瞄該條碼成功後，即完成捐贈，並不得列印紙本電子發票

- 行政院研考會XCA組織及團體憑證管理中心網址：
<http://xca.nat.gov.tw/>
客服中心：02-2192-7111

- 電子發票雲網站：<https://www.einvoice.nat.gov.tw/>
客服中心：0800-521-988

四、愛心碼使用流程圖

愛心碼—自由捐

為帶動電子發票結合公益之熱潮及減輕發票勸募團體對獎負擔，並提高電子發票捐贈/勸募的便利性，特別規劃設立「愛心碼自由捐」。

「愛心碼」是一組由社福團體自行設定3~7位數字的專屬號碼（條碼）。民眾未來捐贈發票時，僅須於消費結帳時出示您的「愛心碼」條碼（供讀取），即可將您的電子發票指定捐贈予該社福團體。

藉由「愛心碼」之制度，期能增加社福團體受贈比例，同時提高民眾捐贈電子發票意願及便利性，請大家多加支持與利用「愛心碼」。詳細捐贈辦法請參考消費者愛心碼捐贈流程圖。



消費者愛心碼捐贈流程圖

自行至電子發票整合服務平台列印愛心碼

自社福團體取得其發送之愛心碼

結帳時出示

完成發票捐贈

登入電子發票整合平台查詢確認



電子發票整合服務平台網址：www.einvoice.nat.gov.tw

五、愛心碼效益說明

- 電子發票捐贈更便利與多元
- 降低發票受贈門檻
- 增加中小型社福團體受贈發票的機會
- 捐贈更透明，政府把關，有愛心更有信心
- 愛心環保雙公益



簡報結束 敬請指教

財政資訊中心電子發票雲網站
www.einvoice.nat.gov.tw

電子發票24小時客服專線
0800-521-988