

# 目 錄

## 1 序

## 2 議程表

### 淨零碳排

- 7 農業淨零碳排議題發展趨勢／農委會林業試驗所 林俊成主任秘書
- 48 農業部門減排與增匯技術／農委會農業試驗所 陳琦玲研究員
- 52 碳交易與碳定價／中興大學森林系 柳婉郁特聘教授
- 53 淨零碳排\_產品碳足跡實務分享／BSI 英國標準協會 鄭仲凱副協理
- 55 碳足跡標籤經驗分享／瓜瓜園企業股份有限公司 邱裕翔總經理
- 59 農業淨零與碳定價／永智顧問有限公司 石信智總經理

### 冷鏈物流

- 63 農產品冷鏈物流政策推動與發展／農委會農糧署運銷加工組 徐惠瑩專門委員
- 69 討論園產品採後生理特性及全程冷鏈低溫控管重要性／中興大學園藝學系 林慧玲教授
- 73 結球萵苣低溫冷鏈流程介紹／雲林縣麥寮果菜生產合作社 郭進展理事主席
- 76 外銷花卉冷鏈斷鏈情況／臺灣花卉輸出業同業公會 莊炳煌總幹事
- 81 生鮮蔬果冷鏈物流及品管策略／福和生鮮農產股份有限公司 邱唯誠總經理
- 83 截切鮮果之冷鏈物流與品牌化策略／臺中市東勢區農會 張仁懋廠長
- 86 前瞻智慧農業與冷鏈物流技術發展趨勢／臺灣冷鏈協會 林希夢教育認證委員會主任委員

### 智慧省工

- 91 農業智慧省工／農委會農業試驗所 蔡致榮副所長
- 123 智慧省工／彰化縣政府農業處 邱奕志處長
- 127 設施蔬果類作物智慧省工採收系統之研發／中興大學生物產業機電工程學系 謝廣文主任
- 129 智農躍升普及／鎧麟機械有限公司 洪福良總經理
- 130 農業數位建設 - 讓通訊穩定串接，做智慧省工的後盾／中華電信企業股份有限公司 張大筌科長
- 131 農業數位建設／臺灣微軟設備夥伴應用事業群 蕭名沂經理
- 132 省工高效技術／農委會臺中區農業改良場 田雲生課長

### 循環永續

- 135 循環臺灣 - 永續新農業／中興大學循環經濟研究學院 王升陽院長
- 137 副產品資源再利用及功能微生物應用／福壽實業股份有限公司 洪堯昆董事長
- 139 永續農業經營模式 - 以百泰生物科技為例／百泰生物科技股份有限公司 陳柏儒董事長
- 141 循環農業技術與示範場域／神農山莊 黃得榮先生
- 143 農業循環經濟低碳商機／漢寶農畜產企業股份有限公司 陳彥名董事長特助
- 147 農業廢棄物之循環利用／兆映豐企業有限公司 卓家旺董事長
- 148 微生物製劑在農業剩餘物質再利用產品之開發與循環場域建置之應用／  
農委會臺中區農業改良場 陳俊位研究員